

**Data**

26/04/2022 08:45:17

**Setor de Origem**

CM - CM-COAP

**Tipo**

Patrimônio: Inventário de Material  
Permanente

**Assunto**

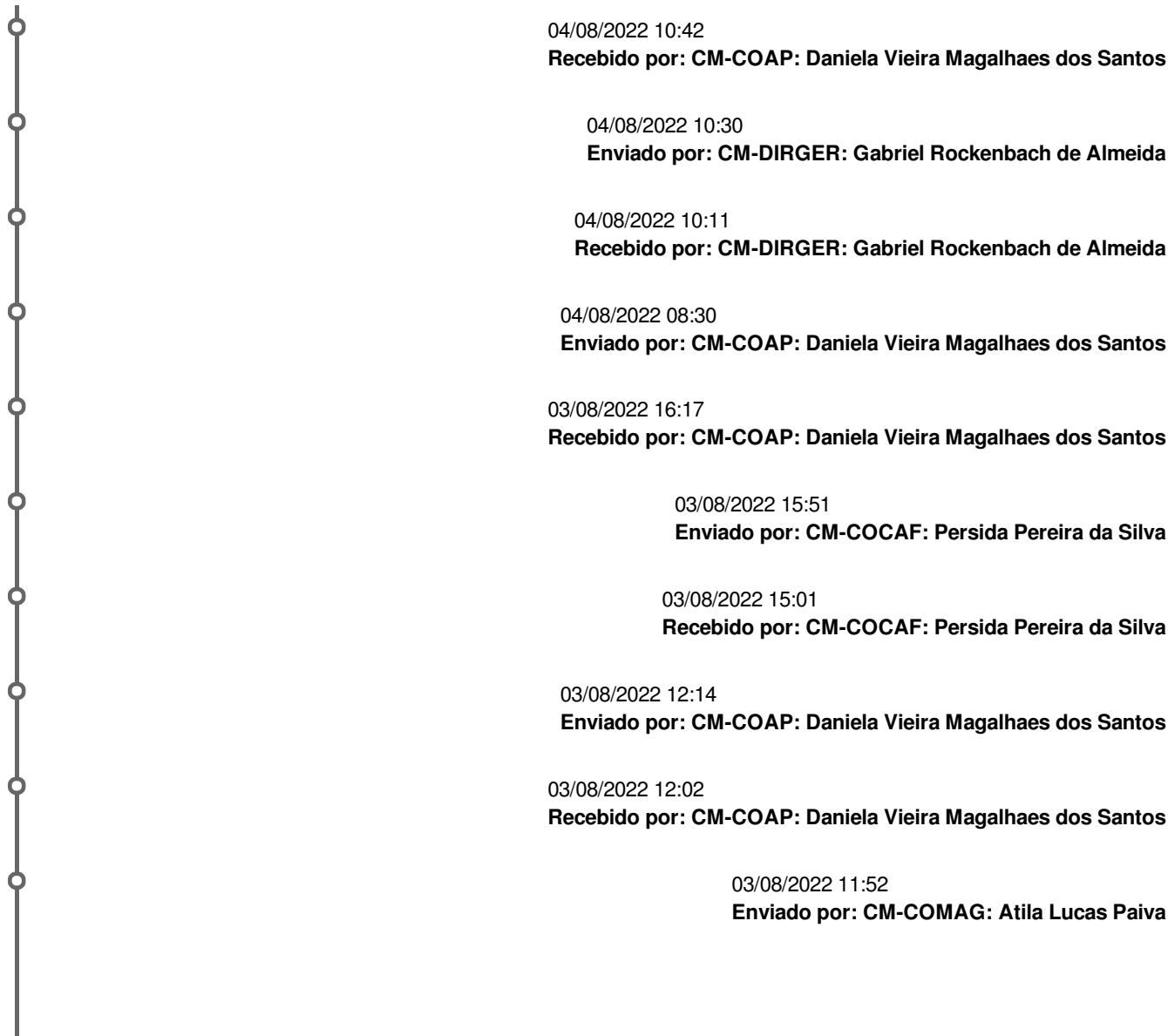
Inventário Anual de Bens Permanentes Câmpus Camaquã - Exercício  
2021

**Interessados**

Atila Lucas Paiva, Cristiano Centeno Specht, Cristina Santana da Silva, Daniela Vieira Magalhaes dos Santos, Diego Rodrigues Pereira, Goianaz Maximilla dos Santos, Grazielle Fagundes Rosales, Juliano Bosenbecker Denis, Leonardo Campos Soares, Martimiano Krusciel de Moraes, Patrick Coelho Vieira, Persida Pereira da Silva, Raquel Sperb Xavier, Roberto Hartwig Oswald, Tiago Vidal Medeiros

**Situação**

Finalizado

**Trâmites**



28/04/2022 11:36

**Recebido por: CM-COMAG: Atila Lucas Paiva**

26/04/2022 09:39

**Enviado por: CM-COAP: Daniela Vieira Magalhaes dos Santos**



## SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

Portaria n.º 565, de 15 de março de 2022

O REITOR DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA SUL-RIO-GRANDENSE, no uso das atribuições legais,

considerando o Processo 23339.000285.2022-86, resolve:

Art. 1º Designar a equipe formada por Atila Lucas Paiva, Tiago Vidal Medeiros, Cristina Santana da Silva, Grazielle Fagundes Rosales, Raquel Sperb Xavier, Gislaine da Silva Maciel, Juliano Bosenbecker Denis, Cristiano Centeno Specht, Martimiano Krusciel de Moraes, Roberto Hartwig Oswald, Diego Rodrigues Pereira, Leonardo Campos Soares e Goianaz Maximilla dos Santos para, em Comissão de Inventário de Bens Permanentes no campus Camaquã do IFSul, referente ao exercício de 2021 e, sob a presidência do primeiro, efetuarem os serviços descritos a seguir:

- Inventariar os bens permanentes;
- Lavar o Termo de Baixa dos bens permanentes avariados, inutilizados, indenizados, alienados e extraviados;
- Proceder à avaliação e lavar o termo de avaliação dos bens permanentes recebidos por doação sem documento fiscal, assim como a dos bens permanentes desaparecidos, visando, quando for o caso, à indenização pelo responsável.

Art. 2º Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

Flavio Luis Barbosa Nunes  
Reitor

Documento assinado eletronicamente por:

- **Flavio Luis Barbosa Nunes, REITOR - CD1 - IFSRIOGRAN**, em 15/03/2022 16:52:36.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 15/03/2022. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifsul.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 151650  
Código de Autenticação: 3044b557e2



INVENTÁRIO BENS PERMANENTES CÂMPUS CAMAQUÃ 2021 (TOTAL DE 9.384 ITENS EM 31/12/2021)								
NUMERO	STATUS	ED	DESCRICAO	RÓTULOS	CARGA ATUAL	VALOR AQUISIÇÃO	DATA DA ENTRADA	SALA
2819	Ativo	30	TRANSFORMADOR TRIFAS.,MARCA CNMC NO.827061653	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	0.01	01/01/1970	SALA 300 - CORREDORES (Camaquã - Automação Industrial)
2820	Ativo	30	TRANSFORMADOR DE DISTRIBUICAO,ITEL PELLIZZARI	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	0.01	01/01/1970	SALA 300 - CORREDORES (Camaquã - Automação Industrial)
10394	Ativo	30	CHAVE COMPENSADORA,P/MOTOR TRIFASICO, NO.2279	CM - DEAP	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	0.01	25/04/1967	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
53103	Ativo	30	QUADRO SIMULADOR DE DEFEITO, MONTADO EM ESTRUTURA METALICA, MARCA WEG	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	7000.00	13/07/2000	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
60330	Ativo	35	HUB PADRAO ETHERNET, MINIMO 8 PORTAS TIPO UTP, MARCA ENCORE ENH908	CM - GABINETE	Graziele Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	67.90	22/09/2004	GABINETE (Camaquã - Administrativo)
65713	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR, HD 80GB, DISCO FLEXIVEL 3 1/2". 1.44 MB, MEMORIA RAMMINIMA DE 512, PROCESSADOR 3,0 GHZ. MARCA WISICASE (OBS)	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	2320.00	11/01/2007	Container 01 (Campus Camaquã)
67046	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR, PLACA MAE COM PROCESSADOR DE CLOCK MINIMO REAL DE 3 GHZ,BARRAMENTO DE 64 BITS, MEMORIA RAM MINIMA DE 512MB DDR 400MHZM DISCO RIGIDO DENO MINIMO 80 GB, GRAVADOR DE CD E LEITOR DE DVD, MARCA: BOXTERSTANDARD P43.0 (OBS)	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	679.15	09/03/2007	Container 01 (Campus Camaquã)
67111	Ativo	35	SERVIDOR TORRE PARA BANCO DE DADOS, COM CARACTERISITICAS IGUAIS OUCOMPATIVES A 2 PROCESSADORES INTEL XEON DUAL CORE CLOCK REAL MINIMO DE 3.0 GHZ, 4MB CACHE L2, 2 HD SAS 73 GB, 5 HD SAS 300GB, HOT PLUG HDS, SUPORTE A RAID, 16 GB DE MEMORIA ECC, FONTE REDUNDANTE, DVD-RW. MARCA DELL	CM - DIREÇÃO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	1958.39	23/03/2007	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
67254	Ativo	35	MONITOR PADRAO LCD COLOR DE 17", MARCA DELL	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	700.00	11/01/2007	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
67258	Ativo	35	MONITOR PADRAO LCD COLOR DE 17", MARCA DELL	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	421.00	11/01/2007	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
68006	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR COM PLACA MAE COM PROCESSADOR DE CLOCK MINIMO DE 3 GHZ,CACHE MINIMO DE 1 MB, MEMORIA RAM MINIMA DE 512 MB, DDR 400 MHZ, HD 80, KIT MULTIMIDIA COM GARVADORA DE CD E LEITORA DE DVD, MARCA PENTIUM (OBS)	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	679.15	11/05/2007	Container 01 (Campus Camaquã)
68755	Ativo	35	MONITOR DE LCD 17", MARCA ADVNCECD	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	539.74	28/06/2007	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
68912	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR COM PROCESSADOR CELERON D 2.8 GHZ, 512 MB DE RAN, HD DE80 GB E GRAVADORA DE CD, MARCA LG	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	1031.00	30/07/2007	Container 01 (Campus Camaquã)
68980	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR COM PROCESSADOR DE CLOCK MIN. REAL 3,4 GHZ, BARRAMENTO DE64 BITS, SLOT AGP 8X, MEMORIA RAN MINIMA DE 1 MB, DDR2 533 MHZ, HD DE 80 GB, COM GRAVADORA DE CD E DVD, CONTROLADORA DE VIDEO MIN. 64 MB, MARCA ADVANCED	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	1081.00	31/07/2007	Container 01 (Campus Camaquã)
69253	Ativo	35	MONITOR DE 19"	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	400.00	10/10/2007	Container 01 (Campus Camaquã)
69369	Ativo	35	COMPUTADOR INTEL PENTIUM - 3.0GHZ: PROCESSADOR TECNOLOGIA DUAL CORE DE3,0GHZ PLACA MAE INTEL, MEMORIA DDR533 1GB. COM MULTIMIDIA, DISCO RIGIDO 120GB (OBS)	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	941.00	14/08/2007	Container 01 (Campus Camaquã)
69371	Ativo	35	COMPUTADOR INTEL PENTIUM - 3.0GHZ: PROCESSADOR TECNOLOGIA DUAL CORE DE3,0GHZ PLACA MAE INTEL, MEMORIA DDR533 1GB. COM MULTIMIDIA, DISCO RIGIDO 120GB (OBS)	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	818.90	14/08/2007	Container 01 (Campus Camaquã)
75419	Ativo	35	MONITOR LCD 17" COM AJUSTE DE INCLINACAO, CAIXA DE SOM EMBUTIDAS,DRIVERS DE ALIMENTACAO, BIVOLT (110/220V), MARCA AOC	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	414.00	05/09/2008	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
75422	Ativo	35	MONITOR LCD 17" COM AJUSTE DE INCLINACAO, CAIXA DE SOM EMBUTIDAS,DRIVERS DE ALIMENTACAO, BIVOLT (110/220V), MARCA AOC	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	414.00	05/09/2008	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)



77297	Ativo	33	TELEVISOR TELA PLANA DE 32", WIDESCREEN, TELA DE LCD, ESTEREO, CONTROLEREMOTO, MARCA PHILIPS	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	1233.82	29/10/2008	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
78726	Ativo	08	ESTUFA AGRICOLA MOD. PLANT	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	5308.80	23/01/2009	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
81051	Ativo	18	CURSO DE SIAFI - UMA ABORDAGEM PRATICA DA EXECUCAO ORCAMENTARIA EFINANCEIRA, POR PAULO HENRIQUE FEIJO	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	65.00	10/08/2009	SALA 109 (Camaquã - Administrativo)
82028	Ativo	35	NOTEBOOK HP COMPAQ 6535B (VA545LA), 2,2GHZ, HD 160GB, 2GB DE MEMORIA,DVD-RW SUPER MULTI COM TECNOLOGIA LIGTScribe COM SUPORTE PARA CHAMADA DUPLA, TELA 14.1". MARCA HP	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	1468.80	11/09/2009	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
82569	Ativo	33	TELA DE PROJECAO RETRATIL, EM TECIDO MATT WHITE, COM VERSO PRETO, ESTOJOEM ALUMINIO, SISTEMA MULTIPONTO DE PARADA, TAMANHO 200 X 150CM, MARCA TECNOMAST	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	455.00	28/09/2009	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
82570	Ativo	33	TELA DE PROJECAO RETRATIL, EM TECIDO MATT WHITE, COM VERSO PRETO, ESTOJOEM ALUMINIO, SISTEMA MULTIPONTO DE PARADA, TAMANHO 200 X 150CM, MARCA TECNOMAST	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	455.00	28/09/2009	Container 01 (Campus Camaquã)
82571	Ativo	33	TELA DE PROJECAO RETRATIL, EM TECIDO MATT WHITE, COM VERSO PRETO, ESTOJOEM ALUMINIO, SISTEMA MULTIPONTO DE PARADA, TAMANHO 200 X 150CM, MARCA TECNOMAST	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	455.00	28/09/2009	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
82572	Ativo	33	TELA DE PROJECAO RETRATIL, EM TECIDO MATT WHITE, COM VERSO PRETO, ESTOJOEM ALUMINIO, SISTEMA MULTIPONTO DE PARADA, TAMANHO 200 X 150CM, MARCA TECNOMAST	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	455.00	28/09/2009	Container 01 (Campus Camaquã)
82573	Ativo	33	TELA DE PROJECAO RETRATIL, EM TECIDO MATT WHITE, COM VERSO PRETO, ESTOJOEM ALUMINIO, SISTEMA MULTIPONTO DE PARADA, TAMANHO 200 X 150CM, MARCA TECNOMAST	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	455.00	28/09/2009	Container 01 (Campus Camaquã)
82574	Ativo	33	TELA DE PROJECAO RETRATIL, EM TECIDO MATT WHITE, COM VERSO PRETO, ESTOJOEM ALUMINIO, SISTEMA MULTIPONTO DE PARADA, TAMANHO 200 X 150CM, MARCA TECNOMAST	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	455.00	28/09/2009	Container 01 (Campus Camaquã)
82575	Ativo	33	TELA DE PROJECAO RETRATIL, EM TECIDO MATT WHITE, COM VERSO PRETO, ESTOJOEM ALUMINIO, SISTEMA MULTIPONTO DE PARADA, TAMANHO 200 X 150CM, MARCA TECNOMAST	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	455.00	28/09/2009	Container 01 (Campus Camaquã)
82576	Ativo	33	TELA DE PROJECAO RETRATIL, EM TECIDO MATT WHITE, COM VERSO PRETO, ESTOJOEM ALUMINIO, SISTEMA MULTIPONTO DE PARADA, TAMANHO 200 X 150CM, MARCA TECNOMAST	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	455.00	28/09/2009	Container 01 (Campus Camaquã)
82577	Ativo	33	TELA DE PROJECAO RETRATIL, EM TECIDO MATT WHITE, COM VERSO PRETO, ESTOJOEM ALUMINIO, SISTEMA MULTIPONTO DE PARADA, TAMANHO 200 X 150CM, MARCA TECNOMAST	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	455.00	28/09/2009	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
82578	Ativo	33	TELA DE PROJECAO RETRATIL, EM TECIDO MATT WHITE, COM VERSO PRETO, ESTOJOEM ALUMINIO, SISTEMA MULTIPONTO DE PARADA, TAMANHO 200 X 150CM, MARCA TECNOMAST	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	455.00	28/09/2009	Container 01 (Campus Camaquã)
82579	Ativo	33	TELA DE PROJECAO RETRATIL, EM TECIDO MATT WHITE, COM VERSO PRETO, ESTOJOEM ALUMINIO, SISTEMA MULTIPONTO DE PARADA, TAMANHO 200 X 150CM, MARCA TECNOMAST	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	455.00	28/09/2009	Container 01 (Campus Camaquã)
82580	Ativo	33	TELA DE PROJECAO RETRATIL, EM TECIDO MATT WHITE, COM VERSO PRETO, ESTOJOEM ALUMINIO, SISTEMA MULTIPONTO DE PARADA, TAMANHO 200 X 150CM, MARCA TECNOMAST	CM - DIREÇÃO	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	455.00	28/09/2009	SALA 123 - SALA DE REUNIÕES (Camaquã - Administrativo)

82581	Ativo	33	TELA DE PROJECAO RETRATIL, EM TECIDO MATT WHITE, COM VERSO PRETO, ESTOJOEM ALUMINIO, SISTEMA MULTIPONTO DE PARADA, TAMANHO 200 X 150CM, MARCA TECNOMAST	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	455.00	28/09/2009	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
82956	Ativo	35	COPIADORA MULTIFUNCIONAL. VEL. MIN. 16 COPIAS POR MINUTO, FORMATO A4,AMPLIACAO E REDUCAO 25 A 200. BY PASS 100 FOLHAS, GRAMATURA PAPEL 64/200G. COPIAS CONTINUAS 1 A 999. MARCA E-STUDIO	CM - DEPEX	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	4100.00	25/09/2009	Container 01 (Campus Camaquã)
82957	Ativo	35	COPIADORA MULTIFUNCIONAL. VEL. MIN. 16 COPIAS POR MINUTO, FORMATO A4,AMPLIACAO E REDUCAO 25 A 200. BY PASS 100 FOLHAS, GRAMATURA PAPEL 64/200G. COPIAS CONTINUAS 1 A 999. MARCA E-STUDIO	CM - DEPEX	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	4100.00	25/09/2009	Container 01 (Campus Camaquã)
82959	Ativo	12	REFRIGERADOR 300 LITROS, COR BRANCO, DESCONGELAMENTO AUTOMATICO, PORTAOVOS REMOVIVEL, MARCA CONSUL	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	999.00	29/09/2009	SALA 209 - ENFERMARIA (Camaquã - Controle Ambiental)
82960	Ativo	12	REFRIGERADOR 300 LITROS, COR BRANCO, DESCONGELAMENTO AUTOMATICO, PORTAOVOS REMOVIVEL, MARCA CONSUL	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	999.00	29/09/2009	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
82961	Ativo	12	REFRIGERADOR 300 LITROS, COR BRANCO, DESCONGELAMENTO AUTOMATICO, PORTAOVOS REMOVIVEL, MARCA CONSUL	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	999.00	29/09/2009	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
82962	Ativo	12	REFRIGERADOR 300 LITROS, COR BRANCO, DESCONGELAMENTO AUTOMATICO, PORTAOVOS REMOVIVEL, MARCA CONSUL	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	999.00	29/09/2009	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
83268	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR DESKTOP COM 1 UNIDADE DE PROCESSAMENTO COM NUCLEO DUPLODE NO MIN. 2,0GHZ, MEMORIA CACHE L2 DE NO MIN. 1MB, VELOCIDADE BARRAMENTO DE NO MIN. 1066MHZ, MARCA HP	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	599.90	19/10/2009	Container 01 (Campus Camaquã)
83300	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR DESKTOP COM 1 UNIDADE DE PROCESSAMENTO COM NUCLEO DUPLODE NO MIN. 2,0GHZ, MEMORIA CACHE L2 DE NO MIN. 1MB, VELOCIDADE BARRAMENTO DE NO MIN. 1066MHZ, MARCA HP	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	1300.00	19/10/2009	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
83464	Ativo	35	MONITOR LCD 17", MARCA HP	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	449.00	19/10/2009	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
83465	Ativo	35	MONITOR LCD 17", MARCA HP	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	449.00	19/10/2009	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
83469	Ativo	35	MONITOR LCD 17", MARCA HP	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	449.00	19/10/2009	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
83472	Ativo	35	MONITOR LCD 17", MARCA HP	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	449.00	19/10/2009	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
83473	Ativo	35	MONITOR LCD 17", MARCA HP	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	449.00	19/10/2009	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
83478	Ativo	35	MONITOR LCD 17", MARCA HP	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	449.00	19/10/2009	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
83479	Ativo	35	MONITOR LCD 17", MARCA HP	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	449.00	19/10/2009	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
83480	Ativo	35	MONITOR LCD 17", MARCA HP	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	449.00	19/10/2009	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
83483	Ativo	35	MONITOR LCD 17", MARCA HP	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	449.00	19/10/2009	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
83485	Ativo	35	MONITOR LCD 17", MARCA HP	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	449.00	19/10/2009	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
83488	Ativo	35	MONITOR LCD 17", MARCA HP	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	449.00	19/10/2009	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
83778	Ativo	35	ACCESS POINT PARA REDE SEM FIO PADRAO 802.11G, MARCA D-LINK	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	555.00	22/10/2009	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
83779	Ativo	35	ACCESS POINT PARA REDE SEM FIO PADRAO 802.11G, MARCA D-LINK	CM - DEPEX	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	555.00	22/10/2009	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)

83783	Ativo	35	ACCESS POINT PARA REDE SEM FIO PADRAO 802.11G, MARCA D-LINK	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	555.00	22/10/2009	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
83786	Ativo	35	ACCESS POINT PARA REDE SEM FIO PADRAO 802.11G, MARCA D-LINK	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	555.00	22/10/2009	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
84148	Ativo	12	FORNO MICROONDAS, COR BRANCA, CAPAC. 30 LITROS, MARCA ELETROLUX	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	409.00	15/10/2009	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
84149	Ativo	12	FORNO MICROONDAS, COR BRANCA, CAPAC. 30 LITROS, MARCA ELETROLUX	CM - GABINETE	Graziele Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	409.00	15/10/2009	GABINETE (Camaquã - Administrativo)
84150	Ativo	32	GUILHOTINA MANUAL PARA 20 FOLHAS, MARCA EXCENTRIX	CM - GABINETE	Graziele Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	148.75	15/10/2009	GABINETE (Camaquã - Administrativo)
84151	Ativo	04	ESTETOSCOPIO, CARDIOLOGICO PROFISSIONAL, MARCA PREMIUM	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	69.90	15/10/2009	SALA 209 - ENFERMARIA (Camaquã - Controle Ambiental)
84377	Ativo	33	FILMADORA DIGITAL COM SENSOR CCD DE 1/6", RESOLUCAO 340.000 PIXELS, MARCASONY DVD650	CM - GABINETE	Graziele Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	838.00	20/10/2009	GABINETE (Camaquã - Administrativo)
84378	Ativo	33	RETROPROJETOR, SISTEMA DE REFRIGERACAO POR EXAUSTOR, CHAVE SELETORA, 2000ANSI LUMENS, AREA DE EXPOSICAO MINIMA 26,4 X 26,4CM, POTENCIA MINIMA DA LAMPADA 300W. MARCA VISOGRAF CS300H. CABECA DE PROTECAO GIRATORIA 360 GRAUS	CM - COFAPE	Leandro Neutzling Barbosa (CM CM-COFAPE)	539.00	19/10/2009	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
84432	Ativo	38	ACESS POINT PARA REDE SEM FIO PADRAO 802.11G, PORAT ETHERNET /FASTETHERNET, COM AUTOSENSING, PERMITINDO A CONECTORIZACAO DE CABO UTP. MARCA DWL-3200AP	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	741.00	22/10/2009	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
84433	Ativo	38	ACESS POINT PARA REDE SEM FIO PADRAO 802.11G, PORAT ETHERNET /FASTETHERNET, COM AUTOSENSING, PERMITINDO A CONECTORIZACAO DE CABO UTP. MARCA DWL-3200AP	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	741.00	22/10/2009	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
84436	Ativo	38	ACESS POINT PARA REDE SEM FIO PADRAO 802.11G, PORAT ETHERNET /FASTETHERNET, COM AUTOSENSING, PERMITINDO A CONECTORIZACAO DE CABO UTP. MARCA DWL-3200AP	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	741.00	22/10/2009	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
84438	Ativo	38	ACESS POINT PARA REDE SEM FIO PADRAO 802.11G, PORAT ETHERNET /FASTETHERNET, COM AUTOSENSING, PERMITINDO A CONECTORIZACAO DE CABO UTP. MARCA DWL-3200AP	CM - COPEX	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	741.00	22/10/2009	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
84520	Ativo	33	TV LCD 42" FULL HD. RESOLUCAO 1920 X 1080 PIXELS, USB PLUS: FOTOS MUSICASE VIDEOS, AUDIO STEREO/SAP. PROGRESSIVE SCAN. FORMATO TELA: 16:9, ANGULO DE VISAO 178 X 178 GRAUS. MARCA LG	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1519.90	29/10/2009	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
84673	Ativo	33	SOLUCAO INTEGRADA DE INFORMATICA PARA IMPLEMENTACAO DE SISTEMA DEVIDEOCONFERENCIA PARA UTILIZACAO EM GRAVACAO DE AUDIENCIAS	CM - DIREÇÃO	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	30000.00	11/11/2009	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
84706	Ativo	06	CENTRAL TELEFONICA DIGITAL EQUIPADA COM 72 RAMAIS ANALOGICOS, 16 RAMAISDIGITAIS, 16 RAMAIS IP, 30 TRONCOS DIGITAIS, 8 TRONCOS ANALOGICOS, 4 TRONCOS IP, 30 APARELHOS TELEFONICOS ANALOGICOS, 10 APARELHOS TELEFONICOS DIGITAIS E UMA MESA DE TELEFONISTA BASEADA EM PC, MARCA BP250	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	17000.00	11/11/2009	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
84707	Ativo	12	ESCADA PARA ACESSO A CAMA MACA, 2 DEGRAUS DE ACO, ESTRUTURA EM ACOTUBULAR NA COR BRANCA, MARCA FORCA MEDICA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	83.90	05/11/2009	SALA 209 - ENFERMARIA (Camaquã - Controle Ambiental)
84708	Ativo	04	ESFIGMOMANOMETRO ANEROIDE (APARELHO DE PRESSAO),MARCA PREMIUM	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	41.73	05/11/2009	SALA 209 - ENFERMARIA (Camaquã - Controle Ambiental)
84809	Ativo	52	AUTOMOVEL TOYOTA/COROLLA FLEX GLI 1.8 A/T, 2009/2010, COR PRATASUPERNOVA, CHASSIS 9BRBB42Z3A5100738 MY10, RENAVAN 114823, MOTOR 4924295, MARCA TOYOTA . PLACA IQJ1844	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	42253.00	18/11/2009	GARAGEM (Camaquã - Garagem)
85293	Ativo	39	AGITADOR MAGNETICO SEM AQUECIMENTO, COM CONTROLE ELETRONICO DE VELOCIDADEATE 1540RPM, MARCA VELD SCIENTIFICA	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	343.44	18/12/2009	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
85294	Ativo	39	AGITADOR MAGNETICO SEM AQUECIMENTO, COM CONTROLE ELETRONICO DE VELOCIDADEATE 1540RPM, MARCA VELD SCIENTIFICA	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	343.44	18/12/2009	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)

85295	Ativo	39	AGITADOR MAGNETICO SEM AQUECIMENTO, COM CONTROLE ELETRONICO DE VELOCIDADEATE 1540RPM, MARCA VELP SCIENTIFICA	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	343.44	18/12/2009	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
85296	Ativo	39	AGITADOR MAGNETICO SEM AQUECIMENTO, COM CONTROLE ELETRONICO DE VELOCIDADEATE 1540RPM, MARCA VELP SCIENTIFICA	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	343.44	18/12/2009	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
85297	Ativo	04	CROMATOGRAFO MICROPROCESSADO, RAPIDO E CONVENCIONAL, MARCA DANI	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	60000.00	18/12/2009	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
85298	Ativo	42	ESTANTE PARA BIBLIOTECA COM DUPLA FACE, 6 PRATELEIRAS REMOVIVEIS, EM ACO,MARCA ELETROVALE	CM - COAP	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	593.69	21/12/2009	SALA 120 - ALMOXARIFADO (Camaquã - Administrativo)
85299	Ativo	42	ESTANTE PARA BIBLIOTECA COM DUPLA FACE, 6 PRATELEIRAS REMOVIVEIS, EM ACO,MARCA ELETROVALE	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	593.69	21/12/2009	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
85300	Ativo	42	ESTANTE PARA BIBLIOTECA COM DUPLA FACE, 6 PRATELEIRAS REMOVIVEIS, EM ACO,MARCA ELETROVALE	CM - COAP	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	593.69	21/12/2009	SALA 120 - ALMOXARIFADO (Camaquã - Administrativo)
85301	Ativo	42	ESTANTE PARA BIBLIOTECA COM DUPLA FACE, 6 PRATELEIRAS REMOVIVEIS, EM ACO,MARCA ELETROVALE	CM - COAP	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	593.69	21/12/2009	SALA 120 - ALMOXARIFADO (Camaquã - Administrativo)
85302	Ativo	42	ESTANTE PARA BIBLIOTECA COM DUPLA FACE, 6 PRATELEIRAS REMOVIVEIS, EM ACO,MARCA ELETROVALE	CM - COAP	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	593.69	21/12/2009	SALA 120 - ALMOXARIFADO (Camaquã - Administrativo)
85303	Ativo	42	ESTANTE PARA BIBLIOTECA COM DUPLA FACE, 6 PRATELEIRAS REMOVIVEIS, EM ACO,MARCA ELETROVALE	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	593.69	21/12/2009	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
85304	Ativo	42	ESTANTE PARA BIBLIOTECA COM DUPLA FACE, 6 PRATELEIRAS REMOVIVEIS, EM ACO,MARCA ELETROVALE	CM - COAP	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	593.69	21/12/2009	SALA 120 - ALMOXARIFADO (Camaquã - Administrativo)
85305	Ativo	42	ESTANTE PARA BIBLIOTECA COM DUPLA FACE, 6 PRATELEIRAS REMOVIVEIS, EM ACO,MARCA ELETROVALE	CM - COAP	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	593.69	21/12/2009	SALA 120 - ALMOXARIFADO (Camaquã - Administrativo)
85306	Ativo	42	ESTANTE PARA BIBLIOTECA COM DUPLA FACE, 6 PRATELEIRAS REMOVIVEIS, EM ACO,MARCA ELETROVALE	CM - COAP	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	593.69	21/12/2009	SALA 120 - ALMOXARIFADO (Camaquã - Administrativo)
85307	Ativo	42	ESTANTE PARA BIBLIOTECA COM DUPLA FACE, 6 PRATELEIRAS REMOVIVEIS, EM ACO,MARCA ELETROVALE	CM - COAP	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	593.69	21/12/2009	SALA 120 - ALMOXARIFADO (Camaquã - Administrativo)
85308	Ativo	42	ESTANTE EM ACO, 6 PRATELEIRAS REMOVIVEIS, MARCA ELETROVALE	CM - COAP	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	159.00	21/12/2009	SALA 120 - ALMOXARIFADO (Camaquã - Administrativo)
85309	Ativo	42	ESTANTE EM ACO, 6 PRATELEIRAS REMOVIVEIS, MARCA ELETROVALE	CM - COAP	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	159.00	21/12/2009	SALA 120 - ALMOXARIFADO (Camaquã - Administrativo)
85310	Ativo	42	ESTANTE EM ACO, 6 PRATELEIRAS REMOVIVEIS, MARCA ELETROVALE	CM - COAP	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	159.00	21/12/2009	SALA 120 - ALMOXARIFADO (Camaquã - Administrativo)
85311	Ativo	42	ESTANTE EM ACO, 6 PRATELEIRAS REMOVIVEIS, MARCA ELETROVALE	CM - COAP	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	159.00	21/12/2009	SALA 120 - ALMOXARIFADO (Camaquã - Administrativo)
85312	Ativo	42	ESTANTE EM ACO, 6 PRATELEIRAS REMOVIVEIS, MARCA ELETROVALE	CM - COAP	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	159.00	21/12/2009	SALA 120 - ALMOXARIFADO (Camaquã - Administrativo)
85313	Ativo	42	ESTANTE EM ACO, 6 PRATELEIRAS REMOVIVEIS, MARCA ELETROVALE	CM - COAP	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	159.00	21/12/2009	SALA 120 - ALMOXARIFADO (Camaquã - Administrativo)
85314	Ativo	42	ESTANTE EM ACO, 6 PRATELEIRAS REMOVIVEIS, MARCA ELETROVALE	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	159.00	21/12/2009	DEPÓSITO (Camaquã - Educação Física)
85315	Ativo	42	ESTANTE EM ACO, 6 PRATELEIRAS REMOVIVEIS, MARCA ELETROVALE	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	159.00	21/12/2009	DEPÓSITO (Camaquã - Educação Física)
85316	Ativo	42	ESTANTE EM ACO, 6 PRATELEIRAS REMOVIVEIS, MARCA ELETROVALE	CM - COFAPE	Leandro Neutzling Barbosa (CM CM-COFAPE)	159.00	21/12/2009	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
85317	Ativo	42	ESTANTE EM ACO, 6 PRATELEIRAS REMOVIVEIS, MARCA ELETROVALE	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	159.00	21/12/2009	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
85318	Ativo	42	ESTANTE EM ACO, 6 PRATELEIRAS REMOVIVEIS, MARCA ELETROVALE	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	159.00	21/12/2009	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
85319	Ativo	42	ESTANTE EM ACO, 6 PRATELEIRAS REMOVIVEIS, MARCA ELETROVALE	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	159.00	21/12/2009	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)

85320	Ativo	42	ESTANTE EM ACO, 6 PRATELEIRAS REMOVIVEIS, MARCA ELETROVALE	CM - COFAPE	Leandro Neutzling Barbosa (CM CM-COFAPE)	159.00	21/12/2009	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
85444	Ativo	38	CAIXA DE FERRAMENTAS COM 65 ITENS, SANFONADA COM RODAS E PUXADOR, CATRACAREVERSIVEL DE 10", JUNTA UNIVERSAL, MARCA TRAMONTINA	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	674.00	14/01/2010	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
85445	Ativo	39	GUINCHO HIDRAULICO COM CAPACIDADE DE 2 TONELADAS, MARCA BOVENAU	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	1497.60	14/01/2010	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
85447	Ativo	38	MAQUINA DE LAVAR PECAS, EM ACO, COM BICO DE LIMPEZA, MONOFASICA,CAPACIDADE 20L	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	594.00	14/01/2010	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
85448	Ativo	39	PRENSA HIDRAULICA 15 TONELADAS, CURSO PISTAO 115MM	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	577.00	14/01/2010	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
85449	Ativo	42	QUADRO DIDATICO ANTIPOLUENTE, EM LAMINADO MELAMINICO, COM BASE MAGNETICA.COM ACABAMENTO EM ALUMINIO, 2,00X 1,10M, MARCA MULTIQUADROS	CM - COPEX	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	241.99	14/01/2010	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
85450	Ativo	42	QUADRO DIDATICO ANTIPOLUENTE, EM LAMINADO MELAMINICO, COM BASE MAGNETICA.COM ACABAMENTO EM ALUMINIO, 2,00X 1,10M, MARCA MULTIQUADROS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	241.99	14/01/2010	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
85451	Ativo	42	QUADRO DIDATICO ANTIPOLUENTE, EM LAMINADO MELAMINICO, COM BASE MAGNETICA.COM ACABAMENTO EM ALUMINIO, 2,00X 1,10M, MARCA MULTIQUADROS	CM - NAPNE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	241.99	14/01/2010	SALA 108 (Camaquã - Administrativo)
85452	Ativo	42	QUADRO DIDATICO ANTIPOLUENTE, EM LAMINADO MELAMINICO, COM BASE MAGNETICA.COM ACABAMENTO EM ALUMINIO, 2,00X 1,10M, MARCA MULTIQUADROS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	241.99	14/01/2010	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
85453	Ativo	42	QUADRO DIDATICO ANTIPOLUENTE, EM LAMINADO MELAMINICO, COM BASE MAGNETICA.COM ACABAMENTO EM ALUMINIO, 2,00X 1,10M, MARCA MULTIQUADROS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	241.99	14/01/2010	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
85454	Ativo	42	QUADRO DIDATICO ANTIPOLUENTE, EM LAMINADO MELAMINICO, COM BASE MAGNETICA.COM ACABAMENTO EM ALUMINIO, 2,00X 1,10M, MARCA MULTIQUADROS	CM - CORAC	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	241.99	14/01/2010	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
85455	Ativo	42	QUADRO DIDATICO ANTIPOLUENTE, EM LAMINADO MELAMINICO, COM BASE MAGNETICA.COM ACABAMENTO EM ALUMINIO, 2,00X 1,10M, MARCA MULTIQUADROS	CM - COCAP	Cristina Santana da Silva (CM CM-COLIC)	241.99	14/01/2010	SALA 105 (Camaquã - Administrativo)
85456	Ativo	42	QUADRO DIDATICO ANTIPOLUENTE, EM LAMINADO MELAMINICO, COM BASE MAGNETICA.COM ACABAMENTO EM ALUMINIO, 2,00X 1,10M, MARCA MULTIQUADROS	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	241.99	14/01/2010	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
85457	Ativo	42	QUADRO DIDATICO ANTIPOLUENTE, EM LAMINADO MELAMINICO, COM BASE MAGNETICA.COM ACABAMENTO EM ALUMINIO, 2,00X 1,10M, MARCA MULTIQUADROS	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	241.99	14/01/2010	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
85458	Ativo	42	QUADRO DIDATICO ANTIPOLUENTE, EM LAMINADO MELAMINICO, COM BASE MAGNETICA.COM ACABAMENTO EM ALUMINIO, 2,00X 1,10M, MARCA MULTIQUADROS	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	241.99	14/01/2010	SALA 102 - REUNIÕES (Camaquã - Administrativo)
85459	Ativo	42	QUADRO DIDATICO ANTIPOLUENTE, EM LAMINADO MELAMINICO, COM BASE MAGNETICA.COM ACABAMENTO EM ALUMINIO, 2,00X 1,10M, MARCA MULTIQUADROS	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	241.99	14/01/2010	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
85460	Ativo	42	QUADRO DIDATICO ANTIPOLUENTE, EM LAMINADO MELAMINICO, COM BASE MAGNETICA.COM ACABAMENTO EM ALUMINIO, 2,00X 1,10M, MARCA MULTIQUADROS	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	241.99	14/01/2010	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
85461	Ativo	42	QUADRO DIDATICO ANTIPOLUENTE, EM LAMINADO MELAMINICO, COM BASE MAGNETICA.COM ACABAMENTO EM ALUMINIO, 2,00X 1,10M, MARCA MULTIQUADROS	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	241.99	14/01/2010	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
85462	Ativo	42	QUADRO DIDATICO PARA GIZ, COM QUADRICULADO, COR VERDE, EM LAMINADOMELAMINICO, COM ACABAMENTO EM ALUMINIO, 4,00X 1,20M, MARCA MULTIQUADROS	-	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	678.00	14/01/2010	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
85463	Ativo	42	QUADRO DIDATICO PARA GIZ, COM QUADRICULADO, COR VERDE, EM LAMINADOMELAMINICO, COM ACABAMENTO EM ALUMINIO, 2,00X 1,20M, MARCA MULTIQUADROS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	332.00	14/01/2010	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
85552	Ativo	35	IMPRESSORA LASER MONOCROMATICA, MARCA HP/BROTHER	CM - GABINETE	Grazielle Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	1000.00	18/01/2010	Container 01 (Campus Camaquã)

85553	Ativo	35	IMPRESSORA LASER MONOCROMATICA, MARCA HP/BROTHER	CM - DEPEX	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	1000.00	18/01/2010	Container 01 (Campus Camaquã)
85554	Ativo	35	IMPRESSORA LASER MONOCROMATICA, MARCA HP/BROTHER	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	1000.00	18/01/2010	SALA 109 (Camaquã - Administrativo)
85555	Ativo	35	IMPRESSORA LASER MONOCROMATICA, MARCA HP/BROTHER	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	1000.00	18/01/2010	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
85556	Ativo	35	IMPRESSORA LASER MONOCROMATICA, MARCA HP/BROTHER	CM - DEPEX	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	1000.00	18/01/2010	Container 01 (Campus Camaquã)
85557	Ativo	35	IMPRESSORA LASER MONOCROMATICA, MARCA HP/BROTHER	CM - DEPEX	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	1000.00	18/01/2010	Container 01 (Campus Camaquã)
85558	Ativo	35	IMPRESSORA LASER MONOCROMATICA, MARCA HP/BROTHER	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	1000.00	18/01/2010	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
85559	Ativo	35	IMPRESSORA LASER MONOCROMATICA, MARCA HP/BROTHER	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	1000.00	18/01/2010	Container 01 (Campus Camaquã)
85560	Ativo	35	IMPRESSORA LASER MONOCROMATICA, MARCA HP/BROTHER	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	1000.00	18/01/2010	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
85561	Ativo	35	IMPRESSORA LASER MONOCROMATICA, MARCA HP/BROTHER	CM - DEPEX	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	1000.00	18/01/2010	Container 01 (Campus Camaquã)
85654	Ativo	04	ALICATE VOLT-AMPERIMETRO ANALOGICO, PORTATIL, MARCA SK7300	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	74.99	14/01/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
85655	Ativo	04	ALICATE VOLT-AMPERIMETRO ANALOGICO, PORTATIL, MARCA SK7300	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	74.99	14/01/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
85656	Ativo	04	ALICATE VOLT-AMPERIMETRO ANALOGICO, PORTATIL, MARCA SK7300	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	74.99	14/01/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
85657	Ativo	04	ALICATE VOLT-AMPERIMETRO ANALOGICO, PORTATIL, MARCA SK7300	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	74.99	14/01/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
85658	Ativo	04	ALICATE VOLT-AMPERIMETRO ANALOGICO, PORTATIL, MARCA SK7300	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	74.99	14/01/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
85661	Ativo	42	QUADRO DIDATICO ANTIPOLUENTE, EM LAMINADO MELAMINICO, COM BASE MAGNETICA,COR BRANCO, ACABAMENTO EM ALUMINIO, 3,00X 1,25M, MARCA BELA ARTE	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	299.00	14/01/2010	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
85662	Ativo	42	QUADRO DIDATICO ANTIPOLUENTE, EM LAMINADO MELAMINICO, COM BASE MAGNETICA,COR BRANCO, ACABAMENTO EM ALUMINIO, 3,00X 1,25M, MARCA BELA ARTE	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	299.00	14/01/2010	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)
85663	Ativo	42	QUADRO DIDATICO ANTIPOLUENTE, EM LAMINADO MELAMINICO, COM BASE MAGNETICA,COR BRANCO, ACABAMENTO EM ALUMINIO, 3,00X 1,25M, MARCA BELA ARTE	-	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	299.00	14/01/2010	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
85665	Ativo	42	QUADRO DIDATICO ANTIPOLUENTE, EM LAMINADO MELAMINICO, COM BASE MAGNETICA,COR BRANCO, ACABAMENTO EM ALUMINIO, 3,00X 1,25M, MARCA BELA ARTE	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	299.00	14/01/2010	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)
85666	Ativo	42	QUADRO DIDATICO ANTIPOLUENTE, EM LAMINADO MELAMINICO, COM BASE MAGNETICA,COR BRANCO, ACABAMENTO EM ALUMINIO, 3,00X 1,25M, MARCA BELA ARTE	-	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	299.00	14/01/2010	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
85667	Ativo	42	QUADRO DIDATICO ANTIPOLUENTE, EM LAMINADO MELAMINICO, COM BASE MAGNETICA,COR BRANCO, ACABAMENTO EM ALUMINIO, 3,00X 1,25M, MARCA BELA ARTE	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	299.00	14/01/2010	SALA 712 - DEPÓSITO (Camaquã - Prédio H)
85668	Ativo	42	QUADRO DIDATICO ANTIPOLUENTE, EM LAMINADO MELAMINICO, COM BASE MAGNETICA,COR BRANCO, ACABAMENTO EM ALUMINIO, 3,00X 1,25M, MARCA BELA ARTE	-	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	299.00	14/01/2010	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
85672	Ativo	42	QUADRO DIDATICO ANTIPOLUENTE, EM LAMINADO MELAMINICO, COM BASE MAGNETICA,COR BRANCO, ACABAMENTO EM ALUMINIO, 3,00X 1,25M, MARCA BELA ARTE	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	299.00	14/01/2010	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
85673	Ativo	42	QUADRO DIDATICO ANTIPOLUENTE, EM LAMINADO MELAMINICO, COM BASE MAGNETICA,COR BRANCO, ACABAMENTO EM ALUMINIO, 3,00X 1,25M, MARCA BELA ARTE	-	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	299.00	14/01/2010	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
85674	Ativo	42	QUADRO DIDATICO ANTIPOLUENTE, EM LAMINADO MELAMINICO, COM BASE MAGNETICA,COR BRANCO, ACABAMENTO EM ALUMINIO, 3,00X 1,25M, MARCA BELA ARTE	-	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	299.00	14/01/2010	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
85675	Ativo	42	QUADRO DIDATICO ANTIPOLUENTE, EM LAMINADO MELAMINICO, COM BASE MAGNETICA,COR BRANCO, ACABAMENTO EM ALUMINIO, 3,00X 1,25M, MARCA BELA ARTE	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	299.00	14/01/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)



85676	Ativo	42	QUADRO DIDATICO ANTIPOLUENTE, EM LAMINADO MELAMINICO, COM BASE MAGNETICA,COR BRANCO, ACABAMENTO EM ALUMINIO, 3,00X 1,25M, MARCA BELA ARTE	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	299.00	14/01/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
85677	Ativo	42	QUADRO DIDATICO ANTIPOLUENTE, EM LAMINADO MELAMINICO, COM BASE MAGNETICA,COR BRANCO, ACABAMENTO EM ALUMINIO, 3,00X 1,25M, MARCA BELA ARTE	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	299.00	14/01/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
85678	Ativo	42	QUADRO DIDATICO ANTIPOLUENTE, EM LAMINADO MELAMINICO, COM BASE MAGNETICA,COR BRANCO, ACABAMENTO EM ALUMINIO, 3,00X 1,25M, MARCA BELA ARTE	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	299.00	14/01/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
85679	Ativo	42	QUADRO DIDATICO ANTIPOLUENTE, EM LAMINADO MELAMINICO, COM BASE MAGNETICA,COR BRANCO, ACABAMENTO EM ALUMINIO, 3,00X 1,25M, MARCA BELA ARTE	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	299.00	14/01/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
85680	Ativo	42	QUADRO DIDATICO ANTIPOLUENTE, EM LAMINADO MELAMINICO, COM BASE MAGNETICA,COR BRANCO, ACABAMENTO EM ALUMINIO, 3,00X 1,25M, MARCA BELA ARTE	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	299.00	14/01/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
85681	Ativo	42	QUADRO DIDATICO ANTIPOLUENTE, EM LAMINADO MELAMINICO, COM BASE MAGNETICA,COR BRANCO, ACABAMENTO EM ALUMINIO, 3,00X 1,25M, MARCA BELA ARTE	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	299.00	14/01/2010	SALA 113 - MINIAUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
85682	Ativo	42	QUADRO DIDATICO ANTIPOLUENTE, EM LAMINADO MELAMINICO, COM BASE MAGNETICA,COR BRANCO, ACABAMENTO EM ALUMINIO, 3,00X 1,25M, MARCA BELA ARTE	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	299.00	14/01/2010	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
85683	Ativo	42	QUADRO DIDATICO ANTIPOLUENTE, EM LAMINADO MELAMINICO, COM BASE MAGNETICA,COR BRANCO, ACABAMENTO EM ALUMINIO, 3,00X 1,25M, MARCA BELA ARTE	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	299.00	14/01/2010	SALA 307 (Camaquã - Automação Industrial)
85684	Ativo	42	QUADRO DIDATICO ANTIPOLUENTE, EM LAMINADO MELAMINICO, COM BASE MAGNETICA,COR BRANCO, ACABAMENTO EM ALUMINIO, 3,00X 1,25M, MARCA BELA ARTE	CM - DIREÇÃO	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	299.00	14/01/2010	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
85685	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICACOES GRAFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	2852.00	15/01/2010	SALA 712 - DEPÓSITO (Camaquã - Prédio H)
85686	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICACOES GRAFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	2852.00	15/01/2010	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85687	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICACOES GRAFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	2852.00	15/01/2010	Container 01 (Campus Camaquã)
85688	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICACOES GRAFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	CM - COPEX	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	2852.00	15/01/2010	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
85689	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICACOES GRAFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2852.00	15/01/2010	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
85690	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICACOES GRAFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	2852.00	15/01/2010	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
85691	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICACOES GRAFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	2852.00	15/01/2010	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
85692	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICACOES GRAFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	2852.00	15/01/2010	SALA 209 - ENFERMARIA (Camaquã - Controle Ambiental)
85694	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICACOES GRAFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	2852.00	15/01/2010	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
85695	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICACOES GRAFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	2852.00	15/01/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
85696	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICACOES GRAFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	2852.00	15/01/2010	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)

85697	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICAÇÕES GRÁFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	2852.00	15/01/2010	SALA NOC H (Camaquã - Prédio H)
85698	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICAÇÕES GRÁFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	2852.00	15/01/2010	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85700	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICAÇÕES GRÁFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	2852.00	15/01/2010	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
85701	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICAÇÕES GRÁFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	2852.00	15/01/2010	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
85702	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICAÇÕES GRÁFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	2852.00	15/01/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
85703	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICAÇÕES GRÁFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	2852.00	15/01/2010	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
85704	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICAÇÕES GRÁFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	2852.00	15/01/2010	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
85705	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICAÇÕES GRÁFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	2852.00	15/01/2010	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
85706	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICAÇÕES GRÁFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	2852.00	15/01/2010	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
85707	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICAÇÕES GRÁFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	2852.00	15/01/2010	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
85708	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICAÇÕES GRÁFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	2852.00	15/01/2010	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
85709	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICAÇÕES GRÁFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	2852.00	15/01/2010	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
85710	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICAÇÕES GRÁFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	2852.00	15/01/2010	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
85711	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICAÇÕES GRÁFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	2852.00	15/01/2010	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
85712	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICAÇÕES GRÁFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	2852.00	15/01/2010	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
85713	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICAÇÕES GRÁFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	2852.00	15/01/2010	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
85714	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICAÇÕES GRÁFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	2852.00	15/01/2010	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
85716	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICAÇÕES GRÁFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	2852.00	15/01/2010	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
85717	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICAÇÕES GRÁFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	2852.00	15/01/2010	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
85718	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICAÇÕES GRÁFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	2852.00	15/01/2010	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)



[illegible]

85740	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICAÇÕES GRÁFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	2852.00	15/01/2010	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
85741	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICAÇÕES GRÁFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	CM - CTEC	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	2852.00	15/01/2010	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85742	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICAÇÕES GRÁFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	2852.00	15/01/2010	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
85743	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICAÇÕES GRÁFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	2852.00	15/01/2010	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
85744	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICAÇÕES GRÁFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	2852.00	15/01/2010	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
85745	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICAÇÕES GRÁFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	2852.00	15/01/2010	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
85746	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICAÇÕES GRÁFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2852.00	15/01/2010	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85747	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICAÇÕES GRÁFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	2852.00	15/01/2010	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
85748	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICAÇÕES GRÁFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	2852.00	15/01/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
85749	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICAÇÕES GRÁFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	2852.00	15/01/2010	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
85750	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICAÇÕES GRÁFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	2852.00	15/01/2010	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
85752	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICAÇÕES GRÁFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	2852.00	15/01/2010	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
85753	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICAÇÕES GRÁFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	2852.00	15/01/2010	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
85755	Ativo	04	ESPECTROFOTOMETRO PARA ANÁLISE DE DQO, DIGITAL, MICROPROCESSADO COM SOFTWARE INTERNO, POSSIBILIDADE DE SER CONTROLADO POR MICROCOMPUTADOR, SERIAL 232CM, EXATIDAO FOTOMETRICA, MARCA BEL	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	6200.00	15/01/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
85756	Ativo	30	TERMO-REATOR PARA DQO, COM 25 ORIFÍCIOS PARA PREPARAÇÃO SIMULTÂNEA DE 25 AMOSTRAS, MARCA HANNA INSTRUMENTS	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	2098.00	15/01/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
85757	Ativo	35	PATCH PANEL. CAT. SE 24 PORTAS, 19", MARCA FURUKAWA	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	160.00	15/01/2010	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
85758	Ativo	35	MÓDULO (HWIC)-HIGH-SPEED WAN INTERFACE CARDS ETHERSWITCH COM 4 PORTAS 10/100, MARCA CISCO HWIC-4ESW	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	1800.00	15/01/2010	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
85759	Ativo	08	AGITADOR DE KLINE, MULTIFUNCIONAL VDRL COM TIMER, FREQUÊNCIA 40-240RPM, MARCA VERTEX	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	771.42	15/01/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
85760	Ativo	08	AGITADOR DE KLINE, MULTIFUNCIONAL VDRL COM TIMER, FREQUÊNCIA 40-240RPM, MARCA VERTEX	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	771.42	15/01/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
85761	Ativo	08	CHUVEIRO E LAVA-OLHOS DE EMERGÊNCIA, ESTRUTURA POLIDA, MARCA CL1001	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	849.00	15/01/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)

85762	Ativo	33	PROJETOR MULTIMIDIA, ENTRADA AUDIO/VIDEO/MICROCOMPUTADOR, MARCA EPSON S6+	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	1999.99	15/01/2010	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)
85763	Ativo	33	PROJETOR MULTIMIDIA, ENTRADA AUDIO/VIDEO/MICROCOMPUTADOR, MARCA EPSON S6+	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	1999.99	15/01/2010	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
85764	Ativo	33	PROJETOR MULTIMIDIA, ENTRADA AUDIO/VIDEO/MICROCOMPUTADOR, MARCA EPSON S6+	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	1999.99	15/01/2010	SALA 109 (Camaquã - Administrativo)
85765	Ativo	33	PROJETOR MULTIMIDIA, ENTRADA AUDIO/VIDEO/MICROCOMPUTADOR, MARCA EPSON S6+	CM - DIREÇÃO	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	1999.99	15/01/2010	SALA 123 - SALA DE REUNIÕES (Camaquã - Administrativo)
85766	Ativo	33	PROJETOR MULTIMIDIA, ENTRADA AUDIO/VIDEO/MICROCOMPUTADOR, MARCA EPSON S6+	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	1999.99	15/01/2010	SALA 101 (Camaquã - Administrativo)
85767	Ativo	33	PROJETOR MULTIMIDIA, ENTRADA AUDIO/VIDEO/MICROCOMPUTADOR, MARCA EPSON S6+	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	1999.99	15/01/2010	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
85768	Ativo	33	PROJETOR MULTIMIDIA, ENTRADA AUDIO/VIDEO/MICROCOMPUTADOR, MARCA EPSON S6+	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	1999.99	15/01/2010	SALA 109 (Camaquã - Administrativo)
85769	Ativo	33	PROJETOR MULTIMIDIA, ENTRADA AUDIO/VIDEO/MICROCOMPUTADOR, MARCA EPSON S6+	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	1999.99	15/01/2010	SALA 109 (Camaquã - Administrativo)
85770	Ativo	33	PROJETOR MULTIMIDIA, ENTRADA AUDIO/VIDEO/MICROCOMPUTADOR, MARCA EPSON S6+	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	1999.99	15/01/2010	SALA 101 (Camaquã - Administrativo)
85771	Ativo	33	PROJETOR MULTIMIDIA, ENTRADA AUDIO/VIDEO/MICROCOMPUTADOR, MARCA EPSON S6+	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	1999.99	15/01/2010	SALA 101 (Camaquã - Administrativo)
85786	Ativo	18	ALGORITIMOS-LOGICA PARA DESENVOLVIMENTO DE PROGRAMACAO DE COMPUTADORES.JOSE ALGUSTO N. G. MANZANO E JAYR FIGUEIREDO DE OLIVEIRA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	56.59	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85787	Ativo	18	ALGORITIMOS-LOGICA PARA DESENVOLVIMENTO DE PROGRAMACAO DE COMPUTADORES.JOSE ALGUSTO N. G. MANZANO E JAYR FIGUEIREDO DE OLIVEIRA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	56.59	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85789	Ativo	18	ALGORITIMOS: TEORIA E PRATICA.CHARLES E. LEISERSON&CLIFFORD SYRIN &RONALDL. RIVEST E THOMAS H.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	183.33	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85790	Ativo	18	ALGORITIMOS: TEORIA E PRATICA.CHARLES E. LEISERSON&CLIFFORD SYRIN &RONALDL. RIVEST E THOMAS H.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	183.33	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85791	Ativo	18	ALGORITIMOS: TEORIA E PRATICA.CHARLES E. LEISERSON&CLIFFORD SYRIN &RONALDL. RIVEST E THOMAS H.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	183.33	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85792	Ativo	18	BANCO DE DADOS - PROJETO E IMPLEMENTACAO, FELIPE NERY RODRIGUES MACHADO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	69.12	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85793	Ativo	18	BANCO DE DADOS - PROJETO E IMPLEMENTACAO, FELIPE NERY RODRIGUES MACHADO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	69.12	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85794	Ativo	18	BANCO DE DADOS - PROJETO E IMPLEMENTACAO, FELIPE NERY RODRIGUES MACHADO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	69.12	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85795	Ativo	18	BANCO DE DADOS - TEORIA E DESENVOLVIMENTO, WILLIAN PEREIRA ALVES.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	50.06	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85796	Ativo	18	BANCO DE DADOS - TEORIA E DESENVOLVIMENTO, WILLIAN PEREIRA ALVES.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	50.06	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85797	Ativo	18	BANCO DE DADOS - TEORIA E DESENVOLVIMENTO, WILLIAN PEREIRA ALVES.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	50.06	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85798	Ativo	18	C++BUILDER 6 - DESENVOLVA APLICACOES PARA O WINDOWS. WILLIAN PEREIRAALVES	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	81.57	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85799	Ativo	18	C++BUILDER 6 - DESENVOLVA APLICACOES PARA O WINDOWS. WILLIAN PEREIRAALVES	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	81.57	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85800	Ativo	18	C++BUILDER 6 - DESENVOLVA APLICACOES PARA O WINDOWS. WILLIAN PEREIRAALVES	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	81.57	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85801	Ativo	18	CONFIGURACAO E MONTAGEM DE PCS COM INTELIGENCIA. RENATO RODRIGUES PAIXAO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	73.11	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85802	Ativo	18	CONFIGURACAO E MONTAGEM DE PCS COM INTELIGENCIA. RENATO RODRIGUES PAIXAO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	73.11	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

85803	Ativo	18	CONFIGURACAO E MONTAGEM DE PCS COM INTELIGENCIA. RENATO RODRIGUES PAIXAO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	73.11	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85804	Ativo	18	ESTUDO DIRIGIDO DE 3DS MAX 2009. ADRIANO DE OLIVEIRA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	47.79	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85805	Ativo	18	ESTUDO DIRIGIDO DE 3DS MAX 2009. ADRIANO DE OLIVEIRA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	47.79	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85806	Ativo	18	ESTUDO DIRIGIDO DE 3DS MAX 2009. ADRIANO DE OLIVEIRA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	47.79	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85807	Ativo	18	ESTUDO DIRIGIDO DE ALGORITIMOS. JOSE ALGUSTO N.G. MANZANO E JAYRFIGUEIREDO DE OLIVEIRA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	39.54	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85809	Ativo	18	ESTUDO DIRIGIDO DE ALGORITIMOS. JOSE ALGUSTO N.G. MANZANO E JAYRFIGUEIREDO DE OLIVEIRA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	39.54	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85810	Ativo	18	ESTUDO DIRIGIDO DE INFORMATICA BASICA.ANDRE LUIZ N.G. MANZANO E MARIAISABEL N. G. MANZANO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	44.85	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85811	Ativo	18	ESTUDO DIRIGIDO DE INFORMATICA BASICA.ANDRE LUIZ N.G. MANZANO E MARIAISABEL N. G. MANZANO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	44.85	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85812	Ativo	18	ESTUDO DIRIGIDO DE INFORMATICA BASICA.ANDRE LUIZ N.G. MANZANO E MARIAISABEL N. G. MANZANO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	44.85	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85813	Ativo	18	ESTUDO DIRIGIDO DE MICROSOFT OFFICE EXCEL 2007. ANDRE LUIZN.G.MANZANO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	39.54	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85814	Ativo	18	ESTUDO DIRIGIDO DE MICROSOFT OFFICE EXCEL 2007. ANDRE LUIZN.G.MANZANO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	39.54	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85815	Ativo	18	ESTUDO DIRIGIDO DE MICROSOFT OFFICE EXCEL 2007. ANDRE LUIZN.G.MANZANO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	39.54	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85816	Ativo	18	ESTUDO DIRIGIDO DE MICROSOFT OFFICE EXCEL 2007-AVANCADO. JOSE AUGUSTO N.G.MANZANO E ANDRE AUGUSTO N.G. MANZANO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	47.50	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85817	Ativo	18	ESTUDO DIRIGIDO DE MICROSOFT OFFICE EXCEL 2007-AVANCADO. JOSE AUGUSTO N.G.MANZANO E ANDRE AUGUSTO N.G. MANZANO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	47.50	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85818	Ativo	18	ESTUDO DIRIGIDO DE MICROSOFT OFFICE EXCEL 2007-AVANCADO. JOSE AUGUSTO N.G.MANZANO E ANDRE AUGUSTO N.G. MANZANO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	47.50	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85819	Ativo	18	HARDWARE - MANUTENCAO COMPLETA EM COMPUTADORES. AUTOR CAMILA CECCATTO DASILVA. EDITORA VIENA, 1 EDICA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	16.39	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85820	Ativo	18	HARDWARE - MANUTENCAO COMPLETA EM COMPUTADORES. AUTOR CAMILA CECCATTO DASILVA. EDITORA VIENA, 1 EDICAO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	16.39	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85821	Ativo	18	HARDWARE - MANUTENCAO COMPLETA EM COMPUTADORES. AUTOR CAMILA CECCATTO DASILVA. EDITORA VIENA, 1 EDICAO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	16.39	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85822	Ativo	18	HARDWARE PC - GUIA DE REFERENCIA. ALMIR WRITH.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	33.89	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85823	Ativo	18	HARDWARE PC - GUIA DE REFERENCIA. ALMIR WRITH.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	33.89	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85824	Ativo	18	HARDWARE PC - GUIA DE REFERENCIA. ALMIR WRITH.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	33.89	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85825	Ativo	18	INFORMATICA - CONCEITOS E APLICACOES, MARCELO MACULA E PIO ARMANDO BENINIFILHO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	63.15	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85826	Ativo	18	INFORMATICA - CONCEITOS E APLICACOES, MARCELO MACULA E PIO ARMANDO BENINIFILHO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	63.15	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85827	Ativo	18	INFORMATICA - CONCEITOS E APLICACOES, MARCELO MACULA E PIO ARMANDO BENINIFILHO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	63.15	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

85828	Ativo	18	MONTAGEM DE COMPUTADORES E HARDWARE. BITTENCOURT. RODRIGO AMORIM	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	40.69	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85829	Ativo	18	MONTAGEM DE COMPUTADORES E HARDWARE. BITTENCOURT. RODRIGO AMORIM	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	40.69	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85830	Ativo	18	MONTAGEM DE COMPUTADORES E HARDWARE. BITTENCOURT. RODRIGO AMORIM	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	40.69	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85831	Ativo	18	REDES DE COMPUTADORES. ANDREW S. TANENBAUM	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	141.74	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85832	Ativo	18	REDES DE COMPUTADORES. ANDREW S. TANENBAUM	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	141.74	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85833	Ativo	18	REDES DE COMPUTADORES. ANDREW S. TANENBAUM	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	141.74	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85834	Ativo	18	SOFTWARE LIVRE - POTENCIALIDADES E MODELOS DE NEGOCIO. CESAR TAURION	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	37.54	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85835	Ativo	18	SOFTWARE LIVRE - POTENCIALIDADES E MODELOS DE NEGOCIO. CESAR TAURION	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	37.54	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85836	Ativo	18	SOFTWARE LIVRE - POTENCIALIDADES E MODELOS DE NEGOCIO. CESAR TAURION	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	37.54	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85837	Ativo	18	USE A CABECA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	61.09	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85838	Ativo	18	USE A CABECA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	61.09	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85839	Ativo	18	USE A CABECA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	61.09	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85840	Ativo	18	TEORIA E APLICACOES PRATICAS DA LINGUAGEM-PLATEFORMA PROFICIONAL - NETFRAMEWORK VERSAO 2.0. JOSE CARLOS CORREA CAVALCANTI E RODRIGO NUNES	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	76.80	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85841	Ativo	18	TEORIA E APLICACOES PRATICAS DA LINGUAGEM-PLATEFORMA PROFICIONAL - NETFRAMEWORK VERSAO 2.0. JOSE CARLOS CORREA CAVALCANTI E RODRIGO NUNES	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	76.80	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85842	Ativo	18	TEORIA E APLICACOES PRATICAS DA LINGUAGEM-PLATEFORMA PROFICIONAL - NETFRAMEWORK VERSAO 2.0. JOSE CARLOS CORREA CAVALCANTI E RODRIGO NUNES	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	76.80	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85843	Ativo	18	ANALISE DE CIRCUITOS EM CORRENTE ALTERNADA. ALBUQUERQUE. ROMULO DEOLIVEIRA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	39.82	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85844	Ativo	18	ANALISE DE CIRCUITOS EM CORRENTE ALTERNADA. ALBUQUERQUE. ROMULO DEOLIVEIRA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	39.82	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85845	Ativo	18	AUTOMACAO APLICADA - DESCRICAO DE SISTEMAS SEQUENCIAIS. GEORGINE. MARCELO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	48.74	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85846	Ativo	18	AUTOMACAO E CONTROLE DISCRETO. SANTOS, WINDERSOM S.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	51.34	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85847	Ativo	18	AUTOMACAO HIDRAULICA - PROJETOS. DIMENSIONAMENTO E ANALISE DE CIRCUITOS.FIALHO, ARIVELTO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	50.92	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85848	Ativo	18	AUTOMACAO HIDRAULICA - PROJETOS. DIMENSIONAMENTO E ANALISE DE CIRCUITOS.FIALHO, ARIVELTO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	50.92	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85849	Ativo	18	AUTOMACAO INDUSTRIAL. NATALE, FERDINANDO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	44.37	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85850	Ativo	18	AUTOMACAO INDUSTRIAL - CONTROLE DO MOVIMENTO E PROCESSOS CONTINUOS.CAPELLI, ALEXANDRE	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	48.74	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85851	Ativo	18	AUTOMACAO INDUSTRIAL - CONTROLE DO MOVIMENTO E PROCESSOS CONTINUOS.CAPELLI, ALEXANDRE	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	48.74	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85852	Ativo	18	AUTOMACAO E PNEUMATICA - PROJETOS. DIMENSIONAMENTO E ANALISE DECIRCUITOS. FIALHO, ARIVELTO BUSTAMANTE	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	55.47	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

85853	Ativo	18	AUTOMACAO E PNEUMATICA - PROJETOS. DIMENSIONAMENTO E ANALISE DECIRCUITOS. FIALHO, ARIVELTO BUSTAMANTE	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	55.47	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85854	Ativo	18	CIRCUITOS ELETRONICOS. TOOLEY, MIKE.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	60.07	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85855	Ativo	18	CONFIABILIDADE E MANUTENCAO INDUSTRIAL. RIBEIRI, JOSE	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	54.47	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85856	Ativo	18	CONFIABILIDADE E MANUTENCAO INDUSTRIAL. RIBEIRI, JOSE	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	54.47	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85857	Ativo	18	CONTROLE AUTOMATICO DE PROCESSOS INDUSTRIAIS - INSTRUMENTACAO. SIGHIERE,LUCIANO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	38.97	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85858	Ativo	18	CONTROLE TIPICOS DE EQUIPAMENTOS E PROCESSOS INDUSTRIAIS. CAMPOS, MARIOCESAR M.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	72.58	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85859	Ativo	18	CONTROLE TIPICOS DE EQUIPAMENTOS E PROCESSOS INDUSTRIAIS. CAMPOS, MARIOCESAR M.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	72.58	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85860	Ativo	18	CURSO DE CIRCUITOS ELETRICOS. V1. EDICAO 2A, 2002.ORSINI, LUIZ DE QUEIROS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	44.66	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85861	Ativo	18	CURSO DE CIRCUITOS ELETRICOS. V1. EDICAO 2A, 2004.ORSINI, LUIZ DE QUEIROS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	61.73	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85862	Ativo	18	DISPOSITIVOS SEMICONDUTORES: DIODOS E TRANSISTORES - ELETRONICA. EDICAO1A, 2006. CRUZ, EDUARDO CESAR ALVES	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	59.72	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85863	Ativo	18	DISPOSITIVOS SEMICONDUTORES: DIODOS E TRANSISTORES - ELETRONICA. EDICAO1A, 2006. CRUZ, EDUARDO CESAR ALVES	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	59.72	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85864	Ativo	18	DISPOSITIVOS SEMICONDUTORES: TIRESTORES - CONTROLE DE POTENCIA EM C.C. EC.A. ALMEIDA JOSE ANTUNES DE.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	36.39	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85865	Ativo	18	DISPOSITIVOS SEMICONDUTORES: TIRESTORES - CONTROLE DE POTENCIA EM C.C. EC.A. ALMEIDA JOSE ANTUNES DE.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	36.39	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85866	Ativo	18	ELEMENTOS DE MAQUINAS. MELCONIAN. SARKIS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	69.34	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85867	Ativo	18	ELEMENTOS DE MAQUINAS. MELCONIAN. SARKIS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	69.34	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85868	Ativo	18	ELEMENTOS DE MAQUINAS. V.1. NIEMANN	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	44.86	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85869	Ativo	18	ELEMENTOS DE MAQUINAS. V.2. NIEMANN	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	44.66	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85870	Ativo	18	ELEMENTOS DE MAQUINAS. V.3. NIEMANN	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	44.66	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85871	Ativo	18	ELETRONICA APLICADA. CRUZ, EDUARDO CESAR ALVES.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	53.19	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85872	Ativo	18	ELETRONICA APLICADA. CRUZ, EDUARDO CESAR ALVES.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	53.19	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85873	Ativo	18	ELETRONICA INDUSTRIAL - MONTAGEM, SANCHES, DURVAL	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	33.44	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85874	Ativo	18	FUNDAMENTOS DA TEORIA DE ERROS. VUOLO, JOSE HENRIQUE	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	36.69	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85875	Ativo	18	FUNDAMENTOS DA TEORIA DE ERROS. VUOLO, JOSE HENRIQUE	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	36.69	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85876	Ativo	18	GESTAO DE SEGURANCA DO TRABALHO E DE SAUDE OCUPACIONAL. ASFAHL.C.RAY	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	99.81	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
85877	Ativo	18	INSTRUMENTACAO INDUSTRIAL. SOISSON, HAROLD.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	85.19	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



85890	Ativo	08	ESTUFA INCUBADORA PARA B.O.D. PARA USO EM BAIXAS TEMPERATURAS, GABINETE TIPO GELEDEIRA, MARCA OXYLAB	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	3122.00	29/01/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
85891	Ativo	42	SUPORTE MAGNETICO, COM COLUNA FLEXIVEL PARA RELOGIOS COMPARADORES, BASEMAGNETICA, HASTE DE 350MM, MARCA DIGIMESS	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	262.70	28/01/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
85892	Ativo	42	SUPORTE MAGNETICO, COM COLUNA FLEXIVEL PARA RELOGIOS COMPARADORES, BASEMAGNETICA, HASTE DE 350MM, MARCA DIGIMESS	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	262.70	28/01/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
85893	Ativo	42	SUPORTE MAGNETICO, COM COLUNA FLEXIVEL PARA RELOGIOS COMPARADORES, BASEMAGNETICA, HASTE DE 350MM, MARCA DIGIMESS	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	262.70	28/01/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
85894	Ativo	42	SUPORTE MAGNETICO, COM COLUNA FLEXIVEL PARA RELOGIOS COMPARADORES, BASEMAGNETICA, HASTE DE 350MM, MARCA DIGIMESS	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	262.70	28/01/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
85895	Ativo	04	TRANSFERIDOR DE GRAU SIMPLES, DIMENSOES 120X 150MM, EM ACO INOX, CAPACIDADE DE MEDICAO DE 0 A 180GRAUS, MARCA PROTRACTOR/KINGTOOLS	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	163.28	28/01/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
85896	Ativo	04	TRANSFERIDOR DE GRAU SIMPLES, DIMENSOES 120X 150MM, EM ACO INOX, CAPACIDADE DE MEDICAO DE 0 A 180GRAUS, MARCA PROTRACTOR/KINGTOOLS	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	163.28	28/01/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
85897	Ativo	04	TRANSFERIDOR DE GRAU SIMPLES, DIMENSOES 120X 150MM, EM ACO INOX, CAPACIDADE DE MEDICAO DE 0 A 180GRAUS, MARCA PROTRACTOR/KINGTOOLS	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	163.28	28/01/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
85898	Ativo	04	TRANSFERIDOR DE GRAU SIMPLES, DIMENSOES 120X 150MM, EM ACO INOX, CAPACIDADE DE MEDICAO DE 0 A 180GRAUS, MARCA PROTRACTOR/KINGTOOLS	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	163.28	28/01/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
85899	Ativo	04	TRANSFERIDOR DE GRAU SIMPLES, DIMENSOES 120X 150MM, EM ACO INOX, CAPACIDADE DE MEDICAO DE 0 A 180GRAUS, MARCA PROTRACTOR/KINGTOOLS	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	163.28	28/01/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
85900	Ativo	04	TRANSFERIDOR DE GRAU SIMPLES, DIMENSOES 120X 150MM, EM ACO INOX, CAPACIDADE DE MEDICAO DE 0 A 180GRAUS, MARCA PROTRACTOR/KINGTOOLS	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	163.28	28/01/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
85901	Ativo	04	TRANSFERIDOR DE GRAU SIMPLES, DIMENSOES 120X 150MM, EM ACO INOX, CAPACIDADE DE MEDICAO DE 0 A 180GRAUS, MARCA PROTRACTOR/KINGTOOLS	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	163.28	28/01/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
85902	Ativo	04	TRANSFERIDOR DE GRAU SIMPLES, DIMENSOES 120X 150MM, EM ACO INOX, CAPACIDADE DE MEDICAO DE 0 A 180GRAUS, MARCA PROTRACTOR/KINGTOOLS	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	163.28	28/01/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
85903	Ativo	04	TRANSFERIDOR DE GRAU SIMPLES, DIMENSOES 120X 150MM, EM ACO INOX, CAPACIDADE DE MEDICAO DE 0 A 180GRAUS, MARCA PROTRACTOR/KINGTOOLS	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	163.28	28/01/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
85904	Ativo	04	TRANSFERIDOR DE GRAU SIMPLES, DIMENSOES 120X 150MM, EM ACO INOX, CAPACIDADE DE MEDICAO DE 0 A 180GRAUS, MARCA PROTRACTOR/KINGTOOLS	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	163.28	28/01/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
85905	Ativo	04	TRANSFERIDOR DE GRAU SIMPLES, DIMENSOES 120X 150MM, EM ACO INOX, CAPACIDADE DE MEDICAO DE 0 A 180GRAUS, MARCA PROTRACTOR/KINGTOOLS	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	163.28	28/01/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
85906	Ativo	04	TRANSFERIDOR DE GRAU SIMPLES, DIMENSOES 120X 150MM, EM ACO INOX, CAPACIDADE DE MEDICAO DE 0 A 180GRAUS, MARCA PROTRACTOR/KINGTOOLS	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	163.28	28/01/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
85907	Ativo	04	TRANSFERIDOR DE GRAU SIMPLES, DIMENSOES 120X 150MM, EM ACO INOX, CAPACIDADE DE MEDICAO DE 0 A 180GRAUS, MARCA PROTRACTOR/KINGTOOLS	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	163.28	28/01/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
85908	Ativo	04	TRANSFERIDOR DE GRAU SIMPLES, DIMENSOES 120X 150MM, EM ACO INOX, CAPACIDADE DE MEDICAO DE 0 A 180GRAUS, MARCA PROTRACTOR/KINGTOOLS	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	163.28	28/01/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
85909	Ativo	04	TRANSFERIDOR DE GRAU SIMPLES, DIMENSOES 120X 150MM, EM ACO INOX, CAPACIDADE DE MEDICAO DE 0 A 180GRAUS, MARCA PROTRACTOR/KINGTOOLS	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	163.28	28/01/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)

85910	Ativo	04	TRANSFERIDOR DE GRAU SIMPLES, DIMENSOES 120X 150MM, EM ACO INOX,CAPACIDADE DE MEDICAO DE 0 A 180GRAUS, MARCA PROTRACTOR/KINGTOOLS	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	163.28	28/01/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
85911	Ativo	04	TRANSFERIDOR DE GRAU SIMPLES, DIMENSOES 120X 150MM, EM ACO INOX,CAPACIDADE DE MEDICAO DE 0 A 180GRAUS, MARCA PROTRACTOR/KINGTOOLS	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	163.28	28/01/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
85912	Ativo	04	TRANSFERIDOR DE GRAU SIMPLES, DIMENSOES 120X 150MM, EM ACO INOX,CAPACIDADE DE MEDICAO DE 0 A 180GRAUS, MARCA PROTRACTOR/KINGTOOLS	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	163.28	28/01/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
85913	Ativo	04	TRANSFERIDOR DE GRAU SIMPLES, DIMENSOES 120X 150MM, EM ACO INOX,CAPACIDADE DE MEDICAO DE 0 A 180GRAUS, MARCA PROTRACTOR/KINGTOOLS	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	163.28	28/01/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
85914	Ativo	04	TRANSFERIDOR DE GRAU SIMPLES, DIMENSOES 120X 150MM, EM ACO INOX,CAPACIDADE DE MEDICAO DE 0 A 180GRAUS, MARCA PROTRACTOR/KINGTOOLS	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	163.28	28/01/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
85915	Ativo	04	TRANSFERIDOR DE GRAU SIMPLES, DIMENSOES 120X 150MM, EM ACO INOX,CAPACIDADE DE MEDICAO DE 0 A 180GRAUS, MARCA PROTRACTOR/KINGTOOLS	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	163.28	28/01/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
85916	Ativo	04	TRANSFERIDOR DE GRAU SIMPLES, DIMENSOES 120X 150MM, EM ACO INOX,CAPACIDADE DE MEDICAO DE 0 A 180GRAUS, MARCA PROTRACTOR/KINGTOOLS	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	163.28	28/01/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
85917	Ativo	04	TRANSFERIDOR DE GRAU SIMPLES, DIMENSOES 120X 150MM, EM ACO INOX,CAPACIDADE DE MEDICAO DE 0 A 180GRAUS, MARCA PROTRACTOR/KINGTOOLS	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	163.28	28/01/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
85918	Ativo	04	TRANSFERIDOR DE GRAU SIMPLES, DIMENSOES 120X 150MM, EM ACO INOX,CAPACIDADE DE MEDICAO DE 0 A 180GRAUS, MARCA PROTRACTOR/KINGTOOLS	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	163.28	28/01/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
85919	Ativo	04	TRANSFERIDOR DE GRAU SIMPLES, DIMENSOES 120X 150MM, EM ACO INOX,CAPACIDADE DE MEDICAO DE 0 A 180GRAUS, MARCA PROTRACTOR/KINGTOOLS	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	163.28	28/01/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
85920	Ativo	04	TRANSFERIDOR DE GRAU SIMPLES, DIMENSOES 120X 150MM, EM ACO INOX,CAPACIDADE DE MEDICAO DE 0 A 180GRAUS, MARCA PROTRACTOR/KINGTOOLS	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	163.28	28/01/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
85921	Ativo	04	PAQUIMETRO QUADRIDIMENSIONAL DIGITAL, CAPACIDADE DE 150MMX 6" COMRESOLUCAO DE 0,01MM/0,0005POL, DIGITOS GRANDES, MARCA ZAAS	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	117.50	28/01/2010	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
85922	Ativo	04	PAQUIMETRO QUADRIDIMENSIONAL DIGITAL, CAPACIDADE DE 150MMX 6" COMRESOLUCAO DE 0,01MM/0,0005POL, DIGITOS GRANDES, MARCA ZAAS	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	117.50	28/01/2010	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
85923	Ativo	04	PAQUIMETRO QUADRIDIMENSIONAL DIGITAL, CAPACIDADE DE 150MMX 6" COMRESOLUCAO DE 0,01MM/0,0005POL, DIGITOS GRANDES, MARCA ZAAS	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	117.50	28/01/2010	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
85924	Ativo	04	PAQUIMETRO QUADRIDIMENSIONAL DIGITAL, CAPACIDADE DE 150MMX 6" COMRESOLUCAO DE 0,01MM/0,0005POL, DIGITOS GRANDES, MARCA ZAAS	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	117.50	28/01/2010	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
85925	Ativo	04	PAQUIMETRO QUADRIDIMENSIONAL DIGITAL, CAPACIDADE DE 150MMX 6" COMRESOLUCAO DE 0,01MM/0,0005POL, DIGITOS GRANDES, MARCA ZAAS	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	117.50	28/01/2010	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
85926	Ativo	04	PAQUIMETRO QUADRIDIMENSIONAL DIGITAL, CAPACIDADE DE 150MMX 6" COMRESOLUCAO DE 0,01MM/0,0005POL, DIGITOS GRANDES, MARCA ZAAS	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	117.50	28/01/2010	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
85927	Ativo	04	RELOGIO COMPARADOR, CAPACIDADE DE MEDICAO DE 0-10MM, GRADUACAO 0,01MM,MARCA KINGTOOLS	CM - CTAI	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	134.50	28/01/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
85928	Ativo	04	RELOGIO COMPARADOR, CAPACIDADE DE MEDICAO DE 0-10MM, GRADUACAO 0,01MM,MARCA KINGTOOLS	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	134.50	28/01/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
85929	Ativo	04	RELOGIO COMPARADOR, CAPACIDADE DE MEDICAO DE 0-10MM, GRADUACAO 0,01MM,MARCA KINGTOOLS	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	134.50	28/01/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)



85930	Ativo	04	RELOGIO COMPARADOR, CAPACIDADE DE MEDICAO DE 0-10MM, GRADUACAO 0,01MM,MARCA KINGTOOLS	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	134.50	28/01/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
85931	Ativo	08	CONE DE SEDIMENTACAO INHOFF, 1000ML EM ACRILICO TRANSPARENTE, GRADUACAO PERMANENTE DE 0,5, MARCA KARTELL	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	80.00	28/01/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
85932	Ativo	08	CONE DE SEDIMENTACAO INHOFF, 1000ML EM ACRILICO TRANSPARENTE, GRADUACAO PERMANENTE DE 0,5, MARCA KARTELL	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	80.00	28/01/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
85933	Ativo	04	CONDUTIVIMETRO MICROPROCESSADO, DISPLAY ALFA NUMERICO, SENSOR DETEMPERATURA, GABINETE EM ABS, MARCA MST	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	890.00	28/01/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
85934	Ativo	04	MICROMETRO EXTERNO DIGITAL, CAPACIDADE DE 25-50MM, RESOLUCAO 0,001MM, ARCO EM ACO FORJADO COM PROTETOR TERMOISOLANTE, FACES DE METAL DURO, MARCA PANTEC	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	656.00	28/01/2010	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
86196	Ativo	42	SCANNER COLORIDO DE MESA, MARCA HP SCANJET	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	600.00	28/01/2010	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
86197	Ativo	30	LOUSA DIGITAL COMPOSTA DE RECEPTOR, CANETA ELETRONICA, SISTEMA INTERATIVO E-BEAM, RECEPTOR PORTATIL, MARCA LUIDIA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	2490.00	28/01/2010	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
86198	Ativo	30	LOUSA DIGITAL COMPOSTA DE RECEPTOR, CANETA ELETRONICA, SISTEMA INTERATIVO E-BEAM, RECEPTOR PORTATIL, MARCA LUIDIA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	2490.00	28/01/2010	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
86199	Ativo	30	LOUSA DIGITAL COMPOSTA DE RECEPTOR, CANETA ELETRONICA, SISTEMA INTERATIVO E-BEAM, RECEPTOR PORTATIL, MARCA LUIDIA	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	2490.00	28/01/2010	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
86200	Ativo	30	LOUSA DIGITAL COMPOSTA DE RECEPTOR, CANETA ELETRONICA, SISTEMA INTERATIVO E-BEAM, RECEPTOR PORTATIL, MARCA LUIDIA	CM - DIREÇÃO	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	2490.00	28/01/2010	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
86201	Ativo	30	LOUSA DIGITAL COMPOSTA DE RECEPTOR, CANETA ELETRONICA, SISTEMA INTERATIVO E-BEAM, RECEPTOR PORTATIL, MARCA LUIDIA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	2490.00	28/01/2010	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
86202	Ativo	30	LOUSA DIGITAL COMPOSTA DE RECEPTOR, CANETA ELETRONICA, SISTEMA INTERATIVO E-BEAM, RECEPTOR PORTATIL, MARCA LUIDIA	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	2490.00	28/01/2010	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
86203	Ativo	28	CAPELA DE FLUXO LAMINAR VERTICAL DE BANCADA, VAZAO DE AR 335M3/H, MARCAPACHANE	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	7670.00	29/01/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
86204	Ativo	38	ESMERILHADEIRA, DISCO DE DESBASTE 7", MARCA DWT	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	365.97	29/01/2010	Container 02 (Campus Camaquã)
86208	Ativo	38	SERRA TICO-TICO, PLACA BASE RESTRATIL, BASE DE 45 GRAUS, MARCA DWT	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	274.00	29/01/2010	Container 02 (Campus Camaquã)
86209	Ativo	38	SERRA DE ESQUADRIA 12", MOTOR 1675W, 3600RPM, 7 ANGULOS, MARCA DWT	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	2898.00	29/01/2010	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
86210	Ativo	38	ALICATE CRIMPADOR PARA PRENSAR TERMINAIS DE TELEFONIA, MARCA DWT	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	60.77	29/01/2010	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
86211	Ativo	38	ALICATE CRIMPADOR PARA PRENSAR TERMINAIS DE TELEFONIA, MARCA DWT	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	60.77	29/01/2010	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
86212	Ativo	38	ALICATE CRIMPADOR PARA PRENSAR TERMINAIS DE TELEFONIA, MARCA DWT	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	60.77	29/01/2010	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
86213	Ativo	38	ALICATE CRIMPADOR PARA PRENSAR TERMINAIS DE TELEFONIA, MARCA DWT	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	60.77	29/01/2010	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
86214	Ativo	38	ALICATE CRIMPADOR PARA PRENSAR TERMINAIS DE TELEFONIA, MARCA DWT	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	60.77	29/01/2010	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
86215	Ativo	38	ALICATE CRIMPADOR PARA PRENSAR TERMINAIS DE TELEFONIA, MARCA DWT	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	60.77	29/01/2010	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
86216	Ativo	38	ALICATE CRIMPADOR PARA PRENSAR TERMINAIS DE TELEFONIA, MARCA DWT	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	60.77	29/01/2010	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
86217	Ativo	38	ALICATE CRIMPADOR PARA PRENSAR TERMINAIS DE TELEFONIA, MARCA DWT	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	60.77	29/01/2010	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)

86218	Ativo	38	ALICATE CRIMPADOR PARA PRENSAR TERMINAIS DE TELEFONIA, MARCA DWT	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	60.77	29/01/2010	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
86219	Ativo	38	ALICATE CRIMPADOR PARA PRENSAR TERMINAIS DE TELEFONIA, MARCA DWT	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	60.77	29/01/2010	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
86220	Ativo	38	ALICATE CRIMPADOR PARA PRENSAR TERMINAIS DE TELEFONIA, MARCA DWT	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	60.77	29/01/2010	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
86221	Ativo	38	ALICATE CRIMPADOR PARA PRENSAR TERMINAIS DE TELEFONIA, MARCA DWT	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	60.77	29/01/2010	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
86223	Ativo	38	ALICATE CRIMPADOR PARA PRENSAR TERMINAIS DE TELEFONIA, MARCA DWT	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	60.77	29/01/2010	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
86224	Ativo	38	ALICATE CRIMPADOR PARA PRENSAR TERMINAIS DE TELEFONIA, MARCA DWT	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	60.77	29/01/2010	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
86225	Ativo	38	ALICATE CRIMPADOR PARA PRENSAR TERMINAIS DE TELEFONIA, MARCA DWT	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	60.77	29/01/2010	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
86226	Ativo	42	ARQUIVO PARA PASTAS SUSPENSAS, EM ACO, COM GAVETAS, MARCA METALPONTA	CM - CORAC	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	389.00	28/01/2010	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
86227	Ativo	42	ARQUIVO PARA PASTAS SUSPENSAS, EM ACO, COM GAVETAS, MARCA METALPONTA	CM - CORAC	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	389.00	28/01/2010	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
86228	Ativo	42	ARQUIVO PARA PASTAS SUSPENSAS, EM ACO, COM GAVETAS, MARCA METALPONTA	CM - CORAC	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	389.00	28/01/2010	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
86229	Ativo	42	ARQUIVO PARA PASTAS SUSPENSAS, EM ACO, COM GAVETAS, MARCA METALPONTA	CM - CORAC	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	389.00	28/01/2010	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
86230	Ativo	42	ARQUIVO PARA PASTAS SUSPENSAS, EM ACO, COM GAVETAS, MARCA METALPONTA	CM - CORAC	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	389.00	28/01/2010	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
86231	Ativo	42	ARQUIVO PARA PASTAS SUSPENSAS, EM ACO, COM GAVETAS, MARCA METALPONTA	CM - CORAC	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	389.00	28/01/2010	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
86232	Ativo	42	ARQUIVO PARA PASTAS SUSPENSAS, EM ACO, COM GAVETAS, MARCA METALPONTA	CM - COPEX	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	389.00	28/01/2010	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
86233	Ativo	42	ARQUIVO PARA PASTAS SUSPENSAS, EM ACO, COM GAVETAS, MARCA METALPONTA	CM - CORAC	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	389.00	28/01/2010	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
86234	Ativo	42	ARQUIVO PARA PASTAS SUSPENSAS, EM ACO, COM GAVETAS, MARCA METALPONTA	CM - CORAC	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	389.00	28/01/2010	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
86235	Ativo	42	ARQUIVO PARA PASTAS SUSPENSAS, EM ACO, COM GAVETAS, MARCA METALPONTA	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	389.00	28/01/2010	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
86236	Ativo	42	ARMARIO DE ACO, 2 PORTAS, 5 PRATELEIRAS REGULAVEIS, MARCA METALPONTA	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	299.88	28/01/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
86237	Ativo	42	ARMARIO DE ACO, 2 PORTAS, 5 PRATELEIRAS REGULAVEIS, MARCA METALPONTA	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	299.88	28/01/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
86238	Ativo	42	ARMARIO DE ACO, 2 PORTAS, 5 PRATELEIRAS REGULAVEIS, MARCA METALPONTA	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	299.88	28/01/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
86239	Ativo	42	ARMARIO DE ACO, 2 PORTAS, 5 PRATELEIRAS REGULAVEIS, MARCA METALPONTA	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	299.88	28/01/2010	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
86240	Ativo	42	ARMARIO DE ACO, 2 PORTAS, 5 PRATELEIRAS REGULAVEIS, MARCA METALPONTA	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	299.88	28/01/2010	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
86241	Ativo	42	ARMARIO DE ACO, 2 PORTAS, 5 PRATELEIRAS REGULAVEIS, MARCA METALPONTA	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	299.88	28/01/2010	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
86242	Ativo	42	ARMARIO DE ACO, 2 PORTAS, 5 PRATELEIRAS REGULAVEIS, MARCA METALPONTA	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	299.88	28/01/2010	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
86243	Ativo	42	ARMARIO DE ACO, 2 PORTAS, 5 PRATELEIRAS REGULAVEIS, MARCA METALPONTA	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	299.88	28/01/2010	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
86244	Ativo	42	ARMARIO DE ACO, 2 PORTAS, 5 PRATELEIRAS REGULAVEIS, MARCA METALPONTA	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	299.88	28/01/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
86245	Ativo	42	ARMARIO DE ACO, 2 PORTAS, 5 PRATELEIRAS REGULAVEIS, MARCA METALPONTA	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	299.88	28/01/2010	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)

86246	Ativo	42	ARMARIO DE ACO, 2 PORTAS, 5 PRATELEIRAS REGULAVEIS, MARCA METALPONTA	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	299.88	28/01/2010	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
86247	Ativo	42	ARMARIO DE ACO, 2 PORTAS, 5 PRATELEIRAS REGULAVEIS, MARCA METALPONTA	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	299.88	28/01/2010	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
86248	Ativo	42	ARMARIO DE ACO, 2 PORTAS, 5 PRATELEIRAS REGULAVEIS, MARCA METALPONTA	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	299.88	28/01/2010	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
86249	Ativo	42	ARMARIO DE ACO, 2 PORTAS, 5 PRATELEIRAS REGULAVEIS, MARCA METALPONTA	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	299.88	28/01/2010	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
86250	Ativo	42	ARMARIO DE ACO, 2 PORTAS, 5 PRATELEIRAS REGULAVEIS, MARCA METALPONTA	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	299.88	28/01/2010	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
86251	Ativo	42	ARMARIO DE ACO, 2 PORTAS, 5 PRATELEIRAS REGULAVEIS, MARCA METALPONTA	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	299.88	28/01/2010	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
86252	Ativo	42	ARMARIO DE ACO, 2 PORTAS, 5 PRATELEIRAS REGULAVEIS, MARCA METALPONTA	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	299.88	28/01/2010	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
86253	Ativo	42	ARMARIO DE ACO, 2 PORTAS, 5 PRATELEIRAS REGULAVEIS, MARCA METALPONTA	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	299.88	28/01/2010	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
86254	Ativo	42	ARMARIO DE ACO, 2 PORTAS, 5 PRATELEIRAS REGULAVEIS, MARCA METALPONTA	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	299.88	28/01/2010	Container 02 (Campus Camaquã)
86255	Ativo	42	ARMARIO DE ACO, 2 PORTAS, 5 PRATELEIRAS REGULAVEIS, MARCA METALPONTA	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	299.88	28/01/2010	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
86256	Ativo	42	ARMARIO DE ACO, 2 PORTAS, 5 PRATELEIRAS REGULAVEIS, MARCA METALPONTA	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	299.88	28/01/2010	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
86257	Ativo	42	ARMARIO DE ACO, 2 PORTAS, 5 PRATELEIRAS REGULAVEIS, MARCA METALPONTA	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	299.88	28/01/2010	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
86258	Ativo	42	ARMARIO DE ACO, 2 PORTAS, 5 PRATELEIRAS REGULAVEIS, MARCA METALPONTA	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	299.88	28/01/2010	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
86259	Ativo	42	ARMARIO DE ACO, 2 PORTAS, 5 PRATELEIRAS REGULAVEIS, MARCA METALPONTA	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	299.88	28/01/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
86260	Ativo	42	ARMARIO DE ACO, 2 PORTAS, 5 PRATELEIRAS REGULAVEIS, MARCA METALPONTA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	299.88	28/01/2010	SALA 414 - LAB FÍSICA (Camaquã - Salas de Aula)
86261	Ativo	42	ARMARIO DE ACO, 2 PORTAS, 5 PRATELEIRAS REGULAVEIS, MARCA METALPONTA	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	299.88	28/01/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
86262	Ativo	42	ARMARIO DE ACO, 2 PORTAS, 5 PRATELEIRAS REGULAVEIS, MARCA METALPONTA	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	299.88	28/01/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
86263	Ativo	42	ARMARIO DE ACO, 2 PORTAS, 5 PRATELEIRAS REGULAVEIS, MARCA METALPONTA	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	299.88	28/01/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
86264	Ativo	42	ARMARIO DE ACO, 2 PORTAS, 5 PRATELEIRAS REGULAVEIS, MARCA METALPONTA	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	299.88	28/01/2010	Container 01 (Campus Camaquã)
86265	Ativo	42	ARMARIO DE ACO, 2 PORTAS, 5 PRATELEIRAS REGULAVEIS, MARCA METALPONTA	CM - CTINF	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	299.88	28/01/2010	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
86266	Ativo	42	ARMARIO DE ACO, 2 PORTAS, 5 PRATELEIRAS REGULAVEIS, MARCA METALPONTA	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	299.88	28/01/2010	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
86267	Ativo	42	ARMARIO DE ACO, 2 PORTAS, 5 PRATELEIRAS REGULAVEIS, MARCA METALPONTA	CM - COAP	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	299.88	28/01/2010	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
86268	Ativo	42	ARMARIO DE ACO, 2 PORTAS, 5 PRATELEIRAS REGULAVEIS, MARCA METALPONTA	CM - CTINF	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	299.88	28/01/2010	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)
86269	Ativo	42	ARMARIO DE ACO, 2 PORTAS, 5 PRATELEIRAS REGULAVEIS, MARCA METALPONTA	CM - COAP	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	299.88	28/01/2010	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
86496	Ativo	42	SCANNER COLORIDO DE MESA, MARCA HP SCANJET	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	600.00	28/01/2010	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
86497	Ativo	42	SCANNER COLORIDO DE MESA, MARCA HP SCANJET	-	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	600.00	28/01/2010	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
86498	Ativo	04	PAQUIMETRO UNIVERSAL QUADRIMENCIONAL, CAPACIDADE DE 150MM X 6" COM RESOLUCAO DE 0,05MM - 1/128". COM MEDIDOR DE PROFUNDIDADE. MARCA MESSER	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	45.00	05/02/2010	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)

86499	Ativo	04	PAQUIMETRO UNIVERSAL QUADRIMENCIONAL, CAPACIDADE DE 150MM X 6" COMRESOLUCAO DE 0,05MM - 1/128". COM MEDIDOR DE PROFUNDIDADE. MARCA MESSEN	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	45.00	05/02/2010	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
86500	Ativo	04	PAQUIMETRO UNIVERSAL QUADRIMENCIONAL, CAPACIDADE DE 150MM X 6" COMRESOLUCAO DE 0,05MM - 1/128". COM MEDIDOR DE PROFUNDIDADE. MARCA MESSEN	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	45.00	05/02/2010	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
86501	Ativo	04	PAQUIMETRO UNIVERSAL QUADRIMENCIONAL, CAPACIDADE DE 150MM X 6" COMRESOLUCAO DE 0,05MM - 1/128". COM MEDIDOR DE PROFUNDIDADE. MARCA MESSEN	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	45.00	05/02/2010	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
86502	Ativo	04	PAQUIMETRO UNIVERSAL QUADRIMENCIONAL, CAPACIDADE DE 150MM X 6" COMRESOLUCAO DE 0,05MM - 1/128". COM MEDIDOR DE PROFUNDIDADE. MARCA MESSEN	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	45.00	05/02/2010	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
86503	Ativo	04	PAQUIMETRO UNIVERSAL QUADRIMENCIONAL, CAPACIDADE DE 150MM X 6" COMRESOLUCAO DE 0,05MM - 1/128". COM MEDIDOR DE PROFUNDIDADE. MARCA MESSEN	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	45.00	05/02/2010	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
86504	Ativo	04	PAQUIMETRO UNIVERSAL QUADRIMENCIONAL, CAPACIDADE DE 150MM X 6" COMRESOLUCAO DE 0,05MM - 1/128". COM MEDIDOR DE PROFUNDIDADE. MARCA MESSEN	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	45.00	05/02/2010	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
86505	Ativo	04	PAQUIMETRO UNIVERSAL QUADRIMENCIONAL, CAPACIDADE DE 150MM X 6" COMRESOLUCAO DE 0,05MM - 1/128". COM MEDIDOR DE PROFUNDIDADE. MARCA MESSEN	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	45.00	05/02/2010	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
86506	Ativo	04	PAQUIMETRO UNIVERSAL QUADRIMENCIONAL, CAPACIDADE DE 150MM X 6" COMRESOLUCAO DE 0,05MM - 1/128". COM MEDIDOR DE PROFUNDIDADE. MARCA MESSEN	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	45.00	05/02/2010	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
86507	Ativo	04	PAQUIMETRO UNIVERSAL QUADRIMENCIONAL, CAPACIDADE DE 150MM X 6" COMRESOLUCAO DE 0,05MM - 1/128". COM MEDIDOR DE PROFUNDIDADE. MARCA MESSEN	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	45.00	05/02/2010	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
86508	Ativo	04	PAQUIMETRO UNIVERSAL QUADRIMENCIONAL, CAPACIDADE DE 150MM X 6" COMRESOLUCAO DE 0,05MM - 1/128". COM MEDIDOR DE PROFUNDIDADE. MARCA MESSEN	CM - CTAI	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	45.00	05/02/2010	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
86509	Ativo	04	PAQUIMETRO UNIVERSAL QUADRIMENCIONAL, CAPACIDADE DE 150MM X 6" COMRESOLUCAO DE 0,05MM - 1/128". COM MEDIDOR DE PROFUNDIDADE. MARCA MESSEN	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	45.00	05/02/2010	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
86510	Ativo	48	CARRO PLATAFORMA, CAPACIDADE 600KG, ESTRUTURA EM CANTONEIRAS DE ACO, PRANCHA DE MADEIRA DE NO MIN. 1 POLEGADA, DIMENSOES: 1500MM X 80MM X 440M, RODAS COM PNEUS, CAMARA E ROLAMENTOS, MARCA HORBACH	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	647.00	05/02/2010	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
86511	Ativo	04	MICROMETRO EXTERMO, CAPACIDADE DE 0-25MM COM RESOLUCAO DE 0,001MM, COMDISPOSITIVO DE CATRACA, FACES DE MEDICAO DE METAL DURO LAPIDADAS, MARCA MESSEN	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	80.00	05/02/2010	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
86512	Ativo	04	MICROMETRO EXTERMO, CAPACIDADE DE 0-25MM COM RESOLUCAO DE 0,001MM, COMDISPOSITIVO DE CATRACA, FACES DE MEDICAO DE METAL DURO LAPIDADAS, MARCA MESSEN	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	80.00	05/02/2010	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
86513	Ativo	04	MICROMETRO EXTERMO, CAPACIDADE DE 0-25MM COM RESOLUCAO DE 0,001MM, COMDISPOSITIVO DE CATRACA, FACES DE MEDICAO DE METAL DURO LAPIDADAS, MARCA MESSEN	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	80.00	05/02/2010	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
86514	Ativo	04	MICROMETRO EXTERMO, CAPACIDADE DE 0-25MM COM RESOLUCAO DE 0,001MM, COMDISPOSITIVO DE CATRACA, FACES DE MEDICAO DE METAL DURO LAPIDADAS, MARCA MESSEN	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	80.00	05/02/2010	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
86515	Ativo	04	MICROMETRO EXTERMO, CAPACIDADE DE 0-25MM COM RESOLUCAO DE 0,001MM, COMDISPOSITIVO DE CATRACA, FACES DE MEDICAO DE METAL DURO LAPIDADAS, MARCA MESSEN	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	80.00	05/02/2010	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
86516	Ativo	04	MICROMETRO EXTERMO, CAPACIDADE DE 0-25MM COM RESOLUCAO DE 0,001MM, COMDISPOSITIVO DE CATRACA, FACES DE MEDICAO DE METAL DURO LAPIDADAS, MARCA MESSEN	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	80.00	05/02/2010	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
86517	Ativo	04	MICROMETRO EXTERMO, CAPACIDADE DE 0-25MM COM RESOLUCAO DE 0,001MM, COMDISPOSITIVO DE CATRACA, FACES DE MEDICAO DE METAL DURO LAPIDADAS, MARCA MESSEN	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	80.00	05/02/2010	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)

86518	Ativo	04	MICROMETRO EXTERMO, CAPACIDADE DE 0-25MM COM RESOLUCAO DE 0,001MM, COMDISPOSITIVO DE CATRACA, FACES DE MEDICAO DE METAL DURO LAPIDADAS, MARCA MESSEN	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	80.00	05/02/2010	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
86519	Ativo	04	MICROMETRO EXTERMO, CAPACIDADE DE 0-25MM COM RESOLUCAO DE 0,001MM, COMDISPOSITIVO DE CATRACA, FACES DE MEDICAO DE METAL DURO LAPIDADAS, MARCA MESSEN	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	80.00	05/02/2010	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
86520	Ativo	04	MICROMETRO EXTERMO, CAPACIDADE DE 0-25MM COM RESOLUCAO DE 0,001MM, COMDISPOSITIVO DE CATRACA, FACES DE MEDICAO DE METAL DURO LAPIDADAS, MARCA MESSEN	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	80.00	05/02/2010	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
86521	Ativo	04	MICROMETRO EXTERMO, CAPACIDADE DE 0-25MM COM RESOLUCAO DE 0,001MM, COMDISPOSITIVO DE CATRACA, FACES DE MEDICAO DE METAL DURO LAPIDADAS, MARCA MESSEN	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	80.00	05/02/2010	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
86522	Ativo	04	MICROMETRO EXTERMO, CAPACIDADE DE 0-25MM COM RESOLUCAO DE 0,001MM, COMDISPOSITIVO DE CATRACA, FACES DE MEDICAO DE METAL DURO LAPIDADAS, MARCA MESSEN	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	80.00	05/02/2010	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
86523	Ativo	04	MICROMETRO EXTERMO, CAPACIDADE DE 25-50MM COM RESOLUCAO DE 0,001MM, COMDISPOSITIVO DE CATRACA, FACES DE MEDICAO DE METAL DURO LAPIDADAS, MARCA MESSEN	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	85.00	05/02/2010	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
86524	Ativo	04	MICROMETRO EXTERMO, CAPACIDADE DE 25-50MM COM RESOLUCAO DE 0,001MM, COMDISPOSITIVO DE CATRACA, FACES DE MEDICAO DE METAL DURO LAPIDADAS, MARCA MESSEN	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	85.00	05/02/2010	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
86525	Ativo	04	MICROMETRO EXTERMO, CAPACIDADE DE 25-50MM COM RESOLUCAO DE 0,001MM, COMDISPOSITIVO DE CATRACA, FACES DE MEDICAO DE METAL DURO LAPIDADAS, MARCA MESSEN	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	85.00	05/02/2010	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
86526	Ativo	04	MICROMETRO EXTERMO, CAPACIDADE DE 25-50MM COM RESOLUCAO DE 0,001MM, COMDISPOSITIVO DE CATRACA, FACES DE MEDICAO DE METAL DURO LAPIDADAS, MARCA MESSEN	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	85.00	05/02/2010	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
86527	Ativo	04	MICROMETRO EXTERMO, CAPACIDADE DE 25-50MM COM RESOLUCAO DE 0,001MM, COMDISPOSITIVO DE CATRACA, FACES DE MEDICAO DE METAL DURO LAPIDADAS, MARCA MESSEN	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	85.00	05/02/2010	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
86528	Ativo	04	MICROMETRO EXTERMO, CAPACIDADE DE 25-50MM COM RESOLUCAO DE 0,001MM, COMDISPOSITIVO DE CATRACA, FACES DE MEDICAO DE METAL DURO LAPIDADAS, MARCA MESSEN	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	85.00	05/02/2010	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
86529	Ativo	04	PH METRO DIGITAL PORTATIL FX.-2.00 A16.00PH, CALIBRACAO AUTOMATICA 1 A 2PONTOS, POTENCIAL DE OXIDO-REDUCAO (ORP) E TEMPERATURA. MARCA HANNA	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	469.70	05/02/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
86530	Ativo	04	PH METRO DIGITAL PORTATIL FX.-2.00 A16.00PH, CALIBRACAO AUTOMATICA 1 A 2PONTOS, POTENCIAL DE OXIDO-REDUCAO (ORP) E TEMPERATURA. MARCA HANNA	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	469.70	05/02/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
86531	Ativo	04	PH METRO DIGITAL PORTATIL FX.-2.00 A16.00PH, CALIBRACAO AUTOMATICA 1 A 2PONTOS, POTENCIAL DE OXIDO-REDUCAO (ORP) E TEMPERATURA. MARCA HANNA	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	469.70	05/02/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
86543	Ativo	42	ARMARIO DE ACO TIPO VESTIARIO EM CHAPA DE ACO 24, COR CINZA, 12 PORTAS,DIMENSOES: 1,95 X 1,20 X 0,40M. MARCA CELI	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	466.00	17/02/2010	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
86544	Ativo	42	ARMARIO DE ACO TIPO VESTIARIO EM CHAPA DE ACO 24, COR CINZA, 12 PORTAS,DIMENSOES: 1,95 X 1,20 X 0,40M. MARCA CELI	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	466.00	17/02/2010	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
86545	Ativo	42	ARMARIO DE ACO TIPO VESTIARIO EM CHAPA DE ACO 24, COR CINZA, 12 PORTAS,DIMENSOES: 1,95 X 1,20 X 0,40M. MARCA CELI	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	466.00	17/02/2010	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
86547	Ativo	42	ARMARIO DE ACO TIPO VESTIARIO EM CHAPA DE ACO 24, COR CINZA, 16 PORTAS,DIMENSOES: 1,95 X 1,20 X 0,40M. MARCA CELI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	516.00	17/02/2010	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)

86556	Ativo	38	KIT DE FERRAMENTA PARA MANUTENCAO DE COMPUTADORES E PERIFERICOS COM UMAPARAFUSADEIRA COM CATRACA, 1 EXTRATOR DE CHIP, 1 FERRO DE SOLDA, 1 ALICATE DE BICO, 9 CHAVES ALLEN, 3 CHAVES DE FENDA E 1 PHILIPS, MARCA: LEADERSHIP	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	113.90	17/02/2010	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
86557	Ativo	38	KIT DE FERRAMENTA PARA MANUTENCAO DE COMPUTADORES E PERIFERICOS COM UMAPARAFUSADEIRA COM CATRACA, 1 EXTRATOR DE CHIP, 1 FERRO DE SOLDA, 1 ALICATE DE BICO, 9 CHAVES ALLEN, 3 CHAVES DE FENDA E 1 PHILIPS, MARCA: LEADERSHIP	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	113.90	17/02/2010	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
86558	Ativo	38	KIT DE FERRAMENTA PARA MANUTENCAO DE COMPUTADORES E PERIFERICOS COM UMAPARAFUSADEIRA COM CATRACA, 1 EXTRATOR DE CHIP, 1 FERRO DE SOLDA, 1 ALICATE DE BICO, 9 CHAVES ALLEN, 3 CHAVES DE FENDA E 1 PHILIPS, MARCA: LEADERSHIP	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	113.90	17/02/2010	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
86559	Ativo	38	KIT DE FERRAMENTA PARA MANUTENCAO DE COMPUTADORES E PERIFERICOS COM UMAPARAFUSADEIRA COM CATRACA, 1 EXTRATOR DE CHIP, 1 FERRO DE SOLDA, 1 ALICATE DE BICO, 9 CHAVES ALLEN, 3 CHAVES DE FENDA E 1 PHILIPS, MARCA: LEADERSHIP	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	113.90	17/02/2010	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
86560	Ativo	38	KIT DE FERRAMENTA PARA MANUTENCAO DE COMPUTADORES E PERIFERICOS COM UMAPARAFUSADEIRA COM CATRACA, 1 EXTRATOR DE CHIP, 1 FERRO DE SOLDA, 1 ALICATE DE BICO, 9 CHAVES ALLEN, 3 CHAVES DE FENDA E 1 PHILIPS, MARCA: LEADERSHIP	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	113.90	17/02/2010	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
86561	Ativo	38	KIT DE FERRAMENTA PARA MANUTENCAO DE COMPUTADORES E PERIFERICOS COM UMAPARAFUSADEIRA COM CATRACA, 1 EXTRATOR DE CHIP, 1 FERRO DE SOLDA, 1 ALICATE DE BICO, 9 CHAVES ALLEN, 3 CHAVES DE FENDA E 1 PHILIPS, MARCA: LEADERSHIP	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	113.90	17/02/2010	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
86562	Ativo	38	KIT DE FERRAMENTA PARA MANUTENCAO DE COMPUTADORES E PERIFERICOS COM UMAPARAFUSADEIRA COM CATRACA, 1 EXTRATOR DE CHIP, 1 FERRO DE SOLDA, 1 ALICATE DE BICO, 9 CHAVES ALLEN, 3 CHAVES DE FENDA E 1 PHILIPS, MARCA: LEADERSHIP	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	113.90	17/02/2010	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
86563	Ativo	38	KIT DE FERRAMENTA PARA MANUTENCAO DE COMPUTADORES E PERIFERICOS COM UMAPARAFUSADEIRA COM CATRACA, 1 EXTRATOR DE CHIP, 1 FERRO DE SOLDA, 1 ALICATE DE BICO, 9 CHAVES ALLEN, 3 CHAVES DE FENDA E 1 PHILIPS, MARCA: LEADERSHIP	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	113.90	17/02/2010	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
86564	Ativo	38	KIT DE FERRAMENTA PARA MANUTENCAO DE COMPUTADORES E PERIFERICOS COM UMAPARAFUSADEIRA COM CATRACA, 1 EXTRATOR DE CHIP, 1 FERRO DE SOLDA, 1 ALICATE DE BICO, 9 CHAVES ALLEN, 3 CHAVES DE FENDA E 1 PHILIPS, MARCA: LEADERSHIP	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	113.90	17/02/2010	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
86565	Ativo	38	KIT DE FERRAMENTA PARA MANUTENCAO DE COMPUTADORES E PERIFERICOS COM UMAPARAFUSADEIRA COM CATRACA, 1 EXTRATOR DE CHIP, 1 FERRO DE SOLDA, 1 ALICATE DE BICO, 9 CHAVES ALLEN, 3 CHAVES DE FENDA E 1 PHILIPS, MARCA: LEADERSHIP	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	113.90	17/02/2010	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
86566	Ativo	38	KIT DE FERRAMENTA PARA MANUTENCAO DE COMPUTADORES E PERIFERICOS COM UMAPARAFUSADEIRA COM CATRACA, 1 EXTRATOR DE CHIP, 1 FERRO DE SOLDA, 1 ALICATE DE BICO, 9 CHAVES ALLEN, 3 CHAVES DE FENDA E 1 PHILIPS, MARCA: LEADERSHIP	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	113.90	17/02/2010	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
86567	Ativo	38	KIT DE FERRAMENTA PARA MANUTENCAO DE COMPUTADORES E PERIFERICOS COM UMAPARAFUSADEIRA COM CATRACA, 1 EXTRATOR DE CHIP, 1 FERRO DE SOLDA, 1 ALICATE DE BICO, 9 CHAVES ALLEN, 3 CHAVES DE FENDA E 1 PHILIPS, MARCA: LEADERSHIP	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	113.90	17/02/2010	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)



86568	Ativo	38	KIT DE FERRAMENTA PARA MANUTENCAO DE COMPUTADORES E PERIFERICOS COM UMAPARAFUSADEIRA COM CATRACA, 1 EXTRATOR DE CHIP, 1 FERRO DE SOLDA, 1 ALICATE DE BICO, 9 CHAVES ALLEN, 3 CHAVES DE FENDA E 1 PHILIPS, MARCA: LEADERSHIP	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	113.90	17/02/2010	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
86569	Ativo	38	KIT DE FERRAMENTA PARA MANUTENCAO DE COMPUTADORES E PERIFERICOS COM UMAPARAFUSADEIRA COM CATRACA, 1 EXTRATOR DE CHIP, 1 FERRO DE SOLDA, 1 ALICATE DE BICO, 9 CHAVES ALLEN, 3 CHAVES DE FENDA E 1 PHILIPS, MARCA: LEADERSHIP,	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	113.90	17/02/2010	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
86570	Ativo	38	KIT DE FERRAMENTA PARA MANUTENCAO DE COMPUTADORES E PERIFERICOS COM UMAPARAFUSADEIRA COM CATRACA, 1 EXTRATOR DE CHIP, 1 FERRO DE SOLDA, 1 ALICATE DE BICO, 9 CHAVES ALLEN, 3 CHAVES DE FENDA E 1 PHILIPS, MARCA: LEADERSHIP,	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	113.90	17/02/2010	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
86571	Ativo	38	KIT DE FERRAMENTA PARA MANUTENCAO DE COMPUTADORES E PERIFERICOS COM UMAPARAFUSADEIRA COM CATRACA, 1 EXTRATOR DE CHIP, 1 FERRO DE SOLDA, 1 ALICATE DE BICO, 9 CHAVES ALLEN, 3 CHAVES DE FENDA E 1 PHILIPS, MARCA: LEADERSHIP,	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	113.90	17/02/2010	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
87168	Ativo	35	ROTEADOR WIRELESS 802.11N 300 MBPS 3 ANTENAS, SUPORTEA TECNOLOGIA CCA,SUPORTE A TCNOLOGIA CCA, SUPORTE A TECNOLOGIA WPS PARA MECANISMO DE QSS. MARCA TRENDNET TEW-639GR 3.	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	300.00	18/02/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
87170	Ativo	35	ROTEADOR WIRELESS 802.11N 300 MBPS 3 ANTENAS, SUPORTEA TECNOLOGIA CCA,SUPORTE A TCNOLOGIA CCA, SUPORTE A TECNOLOGIA WPS PARA MECANISMO DE QSS. MARCA TRENDNET TEW-639GR 3.	CM - DEPEX	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	300.00	18/02/2010	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
87171	Ativo	35	ROTEADOR WIRELESS 802.11N 300 MBPS 3 ANTENAS, SUPORTEA TECNOLOGIA CCA,SUPORTE A TCNOLOGIA CCA, SUPORTE A TECNOLOGIA WPS PARA MECANISMO DE QSS. MARCA TRENDNET TEW-639GR 3.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	300.00	18/02/2010	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
87172	Ativo	34	BLOCO DIGESTOR DE NITROGENIO, MICRO PROCESSADOR ELETRONICO PARATEMPERATURA COM SISTEMA PID, FAIXA DE TRABALHO DE 50 A 450 GRAUS, COM SENSIBILIDADE DE 0,5 GRAUS C E PRECISAO DE 0,5 GRAUS COM INDICADOR DIGITAL DE SET POINT EM 3 1/2 DIGITOS. MARCA TECNAL	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	2200.00	18/02/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
87173	Ativo	04	BOMBA DE VACUO E AR COMPRIMIDO (PISTAO), PRODUZ VACUO ATE 600MM/HG, COMFILTRO DE AR, VACUOMETRO E VALVULA PARA AJUSTE DE 0 A 600MM/HG, MANOMETRO E VALVULA PARA AJUSTE DE 0 A 100 LIBRAS/POL2, MARCA TECNAL TE-058	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	1090.00	18/02/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
87174	Ativo	35	PROJETOR MULTIMIDIA COM LUMINOSIDADE MIN. 3500 LUMENS ANSI, TAXA DECONTRASTE MINIMA 2000:1, RESOLUCAO ORIGINAL DE 1024 X 768 (XGA) E SUPORTE A FORMATOS 4:3 E 16: (WIDESCREEN), SUPORTES DE TAMANHOS DE IMAGEM DE 30 A 300", DISTANCIA DE PROJECAO 1,5 A 10M. MARCA DELL 4210X	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	3497.99	22/02/2010	SALA 101 (Camaquã - Administrativo)
87175	Ativo	35	PROJETOR MULTIMIDIA COM LUMINOSIDADE MIN. 3500 LUMENS ANSI, TAXA DECONTRASTE MINIMA 2000:1, RESOLUCAO ORIGINAL DE 1024 X 768 (XGA) E SUPORTE A FORMATOS 4:3 E 16: (WIDESCREEN), SUPORTES DE TAMANHOS DE IMAGEM DE 30 A 300", DISTANCIA DE PROJECAO 1,5 A 10M. MARCA DELL 4210X	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	3497.99	22/02/2010	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
87176	Ativo	42	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA,ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	151.35	22/02/2010	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
87177	Ativo	42	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA,ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	151.35	22/02/2010	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
87178	Ativo	42	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA,ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	151.35	22/02/2010	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)

87179	Ativo	42	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA,ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	151.35	22/02/2010	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
87180	Ativo	42	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA,ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	151.35	22/02/2010	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
87181	Ativo	42	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA,ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	151.35	22/02/2010	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
87182	Ativo	42	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA,ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	151.35	22/02/2010	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
87183	Ativo	42	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA,ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	151.35	22/02/2010	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
87184	Ativo	42	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA,ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	151.35	22/02/2010	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
87185	Ativo	42	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA,ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	151.35	22/02/2010	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
87186	Ativo	42	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA,ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	151.35	22/02/2010	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
87187	Ativo	42	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA,ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	151.35	22/02/2010	SALA 414 - LAB FÍSICA (Camaquã - Salas de Aula)
87188	Ativo	42	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA,ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	151.35	22/02/2010	SALA 414 - LAB FÍSICA (Camaquã - Salas de Aula)
87189	Ativo	42	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA,ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	151.35	22/02/2010	SALA 414 - LAB FÍSICA (Camaquã - Salas de Aula)
87190	Ativo	42	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA,ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	151.35	22/02/2010	SALA 414 - LAB FÍSICA (Camaquã - Salas de Aula)
87191	Ativo	42	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA,ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	151.35	22/02/2010	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
87192	Ativo	42	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA,ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	151.35	22/02/2010	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
87193	Ativo	42	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA,ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	151.35	22/02/2010	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
87194	Ativo	42	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA,ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	151.35	22/02/2010	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
87195	Ativo	42	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA,ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	151.35	22/02/2010	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
87196	Ativo	42	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA,ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	151.35	22/02/2010	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
87197	Ativo	42	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA,ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	151.35	22/02/2010	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
87198	Ativo	42	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA,ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	151.35	22/02/2010	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)



[illegible]

87219	Ativo	42	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA,ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	151.35	22/02/2010	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
87220	Ativo	42	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA,ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	151.35	22/02/2010	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
87221	Ativo	42	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA,ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	151.35	22/02/2010	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
87222	Ativo	42	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA,ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	151.35	22/02/2010	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
87223	Ativo	42	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA,ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	151.35	22/02/2010	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
87224	Ativo	42	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA,ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	151.35	22/02/2010	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
87225	Ativo	42	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA,ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	151.35	22/02/2010	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
87226	Ativo	35	ROTEADOR COM INTERFACE INTERNET, MULTIPROTOCOLODE CONFIGURACAO MODULAR220PPS DE PERFORMANCE, 2 PORTAS GIGA ETHERNET 10/100/1000 MBPS (RJ-45), PORTA CONSOLE (RJ45), PORTA AUXILIAR (RJ45), 4 SLOTS PARA HWIC, WIC, VWIC OU VIC, 1 SLOT PARA NM, NME, NME-X, NME-XD. MARCA CISCO	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	12819.99	25/02/2010	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
87227	Ativo	42	CADEIRA GIRATORIA TIPO PRESIDENTE REVESTIDA EM TECIDO, ESPALDAR ALTO,SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMATICA, COM APOIA BRACOS FIXO COMALMA DE ACO COM ACAMENTO EM METAL PRATA, MARCA JOBEMA	CM - COCAP	Cristina Santana da Silva (CM CM-COLIC)	538.89	19/02/2010	SALA 105 (Camaquã - Administrativo)
87228	Ativo	42	CADEIRA GIRATORIA TIPO PRESIDENTE REVESTIDA EM TECIDO, ESPALDAR ALTO,SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMATICA, COM APOIA BRACOS FIXO COMALMA DE ACO COM ACAMENTO EM METAL PRATA, MARCA JOBEMA	CM - COPEX	Guilherme Karsten Schirmer (CM CM-COESP)	538.89	19/02/2010	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
87229	Ativo	42	CADEIRA GIRATORIA TIPO PRESIDENTE REVESTIDA EM TECIDO, ESPALDAR ALTO,SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMATICA, COM APOIA BRACOS FIXO COMALMA DE ACO COM ACAMENTO EM METAL PRATA, MARCA JOBEMA	CM - COPEX	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	538.89	19/02/2010	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
87967	Ativo	12	REFRIGERADOR FROST FREE DUPLEX 303L, MARCA CONSUL	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	1735.98	02/03/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
88230	Ativo	12	REFRIGERADOR FROST FREE, 300L, COR BRANCA, MARCA ELETROLUX	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	1014.00	02/03/2010	SALA 110 (Camaquã - Administrativo)
88231	Ativo	12	REFRIGERADOR FROST FREE, 300L, COR BRANCA, MARCA ELETROLUX	CM - GABINETE	Graziele Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	1014.00	02/03/2010	GABINETE (Camaquã - Administrativo)
88458	Ativo	30	AUTO TRANSFORMADOR TRIFASICO, ENTRADA 380V, SAIDA 220V, MARCA OPUS	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	550.00	09/03/2010	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
88459	Ativo	30	AUTO TRANSFORMADOR TRIFASICO, ENTRADA 380V, SAIDA 220V, MARCA OPUS	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	550.00	09/03/2010	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
88460	Ativo	30	AUTO TRANSFORMADOR TRIFASICO, ENTRADA 380V, SAIDA 220V, MARCA OPUS	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	550.00	09/03/2010	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
88461	Ativo	30	AUTO TRANSFORMADOR TRIFASICO, ENTRADA 380V, SAIDA 220V, MARCA OPUS	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	550.00	09/03/2010	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
88463	Ativo	04	MULTIMETRO ANALOGICO, TENSÃO DC, MARCA INSTRUTHERM	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	34.00	09/03/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
88466	Ativo	04	MULTIMETRO ANALOGICO, TENSÃO DC, MARCA INSTRUTHERM	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	34.00	09/03/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
88467	Ativo	04	MULTIMETRO ANALOGICO, TENSÃO DC, MARCA INSTRUTHERM	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	34.00	09/03/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)

88468	Ativo	04	MULTIMETRO ANALOGICO, TENSAO DC, MARCA INSTRUTHERM	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	34.00	09/03/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
88470	Ativo	04	MULTIMETRO ANALOGICO, TENSAO DC, MARCA INSTRUTHERM	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	34.00	09/03/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
88474	Ativo	04	MULTIMETRO ANALOGICO, TENSAO DC, MARCA INSTRUTHERM	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	34.00	09/03/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
88475	Ativo	04	MULTIMETRO ANALOGICO, TENSAO DC, MARCA INSTRUTHERM	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	34.00	09/03/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
88479	Ativo	04	MULTIMETRO ANALOGICO, TENSAO DC, MARCA INSTRUTHERM	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	34.00	09/03/2010	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
88480	Ativo	04	MULTIMETRO ANALOGICO, TENSAO DC, MARCA INSTRUTHERM	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	34.00	09/03/2010	SALA 307 (Camaquã - Automação Industrial)
88483	Ativo	04	MULTIMETRO DIGITAL, VISOR LCD, MARCA INSTRUTHERM	CM - COFAPE	Leandro Neutzling Barbosa (CM CM-COFAPE)	124.40	09/03/2010	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
88484	Ativo	04	MULTIMETRO DIGITAL, VISOR LCD, MARCA INSTRUTHERM	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	124.40	09/03/2010	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
88489	Ativo	04	MULTIMETRO DIGITAL, VISOR LCD, MARCA INSTRUTHERM	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	124.40	09/03/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
88490	Ativo	04	MULTIMETRO DIGITAL, VISOR LCD, MARCA INSTRUTHERM	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	124.40	09/03/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
88491	Ativo	04	MULTIMETRO DIGITAL, VISOR LCD, MARCA INSTRUTHERM	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	124.40	09/03/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
88492	Ativo	04	MULTIMETRO DIGITAL, VISOR LCD, MARCA INSTRUTHERM	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	124.40	09/03/2010	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
88493	Ativo	04	MULTIMETRO DIGITAL, VISOR LCD, MARCA INSTRUTHERM	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	124.40	09/03/2010	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
88494	Ativo	04	MULTIMETRO DIGITAL, VISOR LCD, MARCA INSTRUTHERM	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	124.40	09/03/2010	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
88495	Ativo	04	MULTIMETRO DIGITAL, VISOR LCD, MARCA INSTRUTHERM	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	124.40	09/03/2010	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
88496	Ativo	04	MULTIMETRO DIGITAL, VISOR LCD, MARCA INSTRUTHERM	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	124.40	09/03/2010	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
88498	Ativo	04	MULTIMETRO DIGITAL, VISOR LCD, MARCA INSTRUTHERM	CM - CTAI	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	124.40	09/03/2010	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
88499	Ativo	04	MULTIMETRO DIGITAL, VISOR LCD, MARCA INSTRUTHERM	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	124.40	09/03/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
88500	Ativo	04	MULTIMETRO DIGITAL, VISOR LCD, MARCA INSTRUTHERM	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	124.40	09/03/2010	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
88502	Ativo	04	MULTIMETRO DIGITAL, VISOR LCD, MARCA INSTRUTHERM	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	124.40	09/03/2010	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
88503	Ativo	04	MULTIMETRO DIGITAL, VISOR LCD, MARCA INSTRUTHERM	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	124.40	09/03/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
88505	Ativo	30	FONTE DE ALIMENTACAO TIPO ASSIMETRICA, 2 DISPLAY TIPO LED DE 3 1/2DIGITOS, TENSAO 0-30V, MARCA INSTRUTHERM	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	640.00	09/03/2010	SALA 414 - LAB FÍSICA (Camaquã - Salas de Aula)
88506	Ativo	30	FONTE DE ALIMENTACAO TIPO ASSIMETRICA, 2 DISPLAY TIPO LED DE 3 1/2DIGITOS, TENSAO 0-30V, MARCA INSTRUTHERM	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	640.00	09/03/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
88507	Ativo	30	FONTE DE ALIMENTACAO TIPO ASSIMETRICA, 2 DISPLAY TIPO LED DE 3 1/2DIGITOS, TENSAO 0-30V, MARCA INSTRUTHERM	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	640.00	09/03/2010	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
88508	Ativo	30	FONTE DE ALIMENTACAO TIPO ASSIMETRICA, 2 DISPLAY TIPO LED DE 3 1/2DIGITOS, TENSAO 0-30V, MARCA INSTRUTHERM	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	640.00	09/03/2010	SALA 414 - LAB FÍSICA (Camaquã - Salas de Aula)
88509	Ativo	30	FONTE DE ALIMENTACAO TIPO ASSIMETRICA, 2 DISPLAY TIPO LED DE 3 1/2DIGITOS, TENSAO 0-30V, MARCA INSTRUTHERM	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	640.00	09/03/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)

[illegible]

88533	Ativo	30	GERADOR DE FUNCOES, DISPLAY LED 7 SEGMENTOS, 8 DIGITOS, FREQUENCIA0,02-2MHZ, MARCA INSTRUTHERM	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1600.00	09/03/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
88534	Ativo	30	GERADOR DE FUNCOES, DISPLAY LED 7 SEGMENTOS, 8 DIGITOS, FREQUENCIA0,02-2MHZ, MARCA INSTRUTHERM	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1600.00	09/03/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
88535	Ativo	30	GERADOR DE FUNCOES, DISPLAY LED 7 SEGMENTOS, 8 DIGITOS, FREQUENCIA0,02-2MHZ, MARCA INSTRUTHERM	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1600.00	09/03/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
88536	Ativo	08	MICROSCOPIO BIOLOGICO BINOCULAR, MARCA INSTRUTHERM	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	603.00	09/03/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
88537	Ativo	08	MICROSCOPIO BIOLOGICO BINOCULAR, MARCA INSTRUTHERM	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	603.00	09/03/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
88538	Ativo	08	MICROSCOPIO BIOLOGICO BINOCULAR, MARCA INSTRUTHERM	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	603.00	09/03/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
88539	Ativo	08	MICROSCOPIO BIOLOGICO BINOCULAR, MARCA INSTRUTHERM	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	603.00	09/03/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
88540	Ativo	08	MICROSCOPIO BIOLOGICO BINOCULAR, MARCA INSTRUTHERM	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	603.00	09/03/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
88541	Ativo	08	MICROSCOPIO BIOLOGICO BINOCULAR, MARCA INSTRUTHERM	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	603.00	09/03/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
88542	Ativo	08	MICROSCOPIO BIOLOGICO BINOCULAR, MARCA INSTRUTHERM	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	603.00	09/03/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
88543	Ativo	08	MICROSCOPIO BIOLOGICO BINOCULAR, MARCA INSTRUTHERM	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	603.00	09/03/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
88628	Ativo	08	ESTUFA DE SECAGEM E ESTERILIZACAO, EM ACO SAE 1020, CONTROLADO PORTERMOSTATO, TERMOMETRO NO PAINEL, MARCA NOVA ETICA	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	1616.50	16/03/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
88629	Ativo	08	ESTUFA DE SECAGEM E ESTERILIZACAO, EM ACO SAE 1020, CONTROLADO PORTERMOSTATO, TERMOMETRO NO PAINEL, MARCA NOVA ETICA	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	1616.50	16/03/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
88630	Ativo	08	BATERIA DE AQUECIMENTO (TIPO SEBELIN) PARA 6 PROVAS, CONTROLESELETRONICOS INDIVIDUALIZADOS, TEMPERATURA A 450 GRAUS C, MARCA NOVA ETICA	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	1479.00	16/03/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
88631	Ativo	38	BIGORNA, EM FERRO FUNDIDO, PESO 40KG	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	759.00	16/03/2010	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
88633	Ativo	35	MODULO DE MICROCONTROLADOR, COM FONTE INTERNA PARA MICROCONTROLADORESPIC, COM MEMORIA E29ROM, RAM E FLASH, MODULO CCP, TIMER, MARCA DATAPOOL	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1950.00	16/03/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
88634	Ativo	35	MODULO DE MICROCONTROLADOR, COM FONTE INTERNA PARA MICROCONTROLADORESPIC, COM MEMORIA E29ROM, RAM E FLASH, MODULO CCP, TIMER, MARCA DATAPOOL	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1950.00	16/03/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
88635	Ativo	35	MODULO DE MICROCONTROLADOR, COM FONTE INTERNA PARA MICROCONTROLADORESPIC, COM MEMORIA E29ROM, RAM E FLASH, MODULO CCP, TIMER, MARCA DATAPOOL	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1950.00	16/03/2010	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
88636	Ativo	35	MODULO DE MICROCONTROLADOR, COM FONTE INTERNA PARA MICROCONTROLADORESPIC, COM MEMORIA E29ROM, RAM E FLASH, MODULO CCP, TIMER, MARCA DATAPOOL	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1950.00	16/03/2010	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
88637	Ativo	35	MODULO DE MICROCONTROLADOR, COM FONTE INTERNA PARA MICROCONTROLADORESPIC, COM MEMORIA E29ROM, RAM E FLASH, MODULO CCP, TIMER, MARCA DATAPOOL	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1950.00	16/03/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
88638	Ativo	08	MINI ETA PARA LABORATORIO. UNIDADE COMPACTA PARA DEMONSTRAR TIPOS DE AGUAIN-NATURA, MARCA MILAN	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	7980.00	16/03/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
88639	Ativo	42	ESTANTE PORTA REVISTAS FACE UNICA, 5 PRATELEIRAS, TIPO EXPOSITOR, EM ACO, MARCA CELI	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	296.00	16/03/2010	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)
88640	Ativo	08	ESTUFA DE SECAGEM E ESTERILIZACAO, MARCA DE LEO	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	1807.45	16/03/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
88641	Ativo	08	ESTUFA DE SECAGEM E ESTERILIZACAO, MARCA DE LEO	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	1807.45	16/03/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)

88642	Ativo	08	BLOCO DIGESTOR DE NITROGENIO. MICROPROCESSADOR ELETRONICO PARATEMPERATURA COM SISTEMA PID, MARCA MARCONI	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	2389.00	16/03/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
88643	Ativo	08	DESTILADOR PARA PROTEINA. VIDRARIA EM BOROSSILICATO, SUSPENSA EM PAINELDE ACO INOX AISI 304 ESCOVADO, CALDEIRA GERADORA DE VAPOR INTERNA, RESISTENCIA DE 900W, ENCHIMENTO SEMI-AUTOMATICO DA CALDEIRA, MARCA MARCONI	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	2800.00	16/03/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
88782	Ativo	04	BALANCA ANALITICA CAPACIDADE 220GR, PRECISAO 0,1MG COM CAPELA, MARCARADWAG	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	2245.00	23/03/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
88783	Ativo	04	BALANCA ANALITICA CAPACIDADE 220GR, PRECISAO 0,1MG COM CAPELA, MARCARADWAG	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	2245.00	23/03/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
88785	Ativo	04	BALANCA SEMIANALITICA CAPACIDADE 3200GR, PRECISAO 0,01MG, DISPLAYANALOGICO, MARCA RADWAG	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	990.00	23/03/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
88786	Ativo	04	BALANCA SEMIANALITICA CAPACIDADE 3200GR, PRECISAO 0,01MG, DISPLAYANALOGICO, MARCA RADWAG	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	990.00	23/03/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
88791	Ativo	04	TURBIDIMETRO PORTATIL DIGITAL FAIXA 0,00 A 50,00 FTU E DE 50 A 1000FTU,,GABINETE EM PLASTICOABS, MARCA TECNOPON	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	1490.00	24/03/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
88792	Ativo	34	BARRILETE DE AGUA DESTILADA, CAPACIDADE 50L, MARCA CASALABOR	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	200.00	24/03/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
88793	Ativo	34	BARRILETE DE AGUA DESTILADA, CAPACIDADE 10L, MARCA CASALABOR	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	75.00	24/03/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
88794	Ativo	34	BARRILETE DE AGUA DESTILADA, CAPACIDADE 10L, MARCA CASALABOR	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	75.00	24/03/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
88795	Ativo	34	BARRILETE DE AGUA DESTILADA, CAPACIDADE 10L, MARCA CASALABOR	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	75.00	24/03/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
88796	Ativo	34	BARRILETE DE AGUA DESTILADA, CAPACIDADE 10L, MARCA CASALABOR	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	75.00	24/03/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
88797	Ativo	34	BARRILETE DE AGUA DESTILADA, CAPACIDADE 10L, MARCA CASALABOR	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	75.00	24/03/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
88799	Ativo	04	MEDIDOR DE PH DE BANCADA MICROPROCESSADO, MEDE PH/MV/ORP E TEMPERATURA,TRABALHA COM TODOS OS TIPOS DE ELETRODOS, SENSOR DE TEMPERATURA INDIVIDUAL EM ACO INOX, MARCA TECNOPON	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	545.00	29/03/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
88971	Ativo	04	ALICATE AMPERIMETRO DIGITAL, DISPLAY LCD 3 1/2 DIGITOS, MARCA ICEL	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	60.00	23/03/2010	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
88974	Ativo	04	ALICATE AMPERIMETRO DIGITAL, DISPLAY LCD 3 1/2 DIGITOS, MARCA ICEL	CM - CTAI	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	60.00	23/03/2010	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
89022	Ativo	38	ESTACAO DE SOLDA ANALOGICA, ANTI-ESTATICA, COM CONTROLE DE TEMPERATURA,MARCA TOYO	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	250.00	06/04/2010	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
89023	Ativo	38	ESTACAO DE SOLDA ANALOGICA, ANTI-ESTATICA, COM CONTROLE DE TEMPERATURA,MARCA TOYO	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	250.00	06/04/2010	SALA 307 (Camaquã - Automação Industrial)
89024	Ativo	38	ESTACAO DE SOLDA ANALOGICA, ANTI-ESTATICA, COM CONTROLE DE TEMPERATURA,MARCA TOYO	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	250.00	06/04/2010	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
89025	Ativo	38	ESTACAO DE SOLDA ANALOGICA, ANTI-ESTATICA, COM CONTROLE DE TEMPERATURA,MARCA TOYO	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	250.00	06/04/2010	SALA 307 (Camaquã - Automação Industrial)
89026	Ativo	38	ESTACAO DE SOLDA ANALOGICA, ANTI-ESTATICA, COM CONTROLE DE TEMPERATURA,MARCA TOYO	CM - CTAI	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	250.00	06/04/2010	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
89027	Ativo	38	ESTACAO DE SOLDA ANALOGICA, ANTI-ESTATICA, COM CONTROLE DE TEMPERATURA,MARCA TOYO	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	250.00	06/04/2010	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
89028	Ativo	38	ESTACAO DE SOLDA ANALOGICA, ANTI-ESTATICA, COM CONTROLE DE TEMPERATURA,MARCA TOYO	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	250.00	06/04/2010	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)



89029	Ativo	38	ESTACAO DE SOLDA ANALOGICA, ANTI-ESTATICA, COM CONTROLE DE TEMPERATURA,MARCA TOYO	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	250.00	06/04/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
89030	Ativo	38	ESTACAO DE SOLDA ANALOGICA, ANTI-ESTATICA, COM CONTROLE DE TEMPERATURA,MARCA TOYO	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	250.00	06/04/2010	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
89031	Ativo	38	ESTACAO DE SOLDA ANALOGICA, ANTI-ESTATICA, COM CONTROLE DE TEMPERATURA,MARCA TOYO	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	250.00	06/04/2010	SALA 210 (Camaquã - Controle Ambiental)
89032	Ativo	38	ESTACAO DE SOLDA ANALOGICA, ANTI-ESTATICA, COM CONTROLE DE TEMPERATURA,MARCA TOYO	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	250.00	06/04/2010	SALA 210 (Camaquã - Controle Ambiental)
89033	Ativo	38	ESTACAO DE SOLDA ANALOGICA, ANTI-ESTATICA, COM CONTROLE DE TEMPERATURA,MARCA TOYO	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	250.00	06/04/2010	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
89035	Ativo	38	ESTACAO DE SOLDA ANALOGICA, ANTI-ESTATICA, COM CONTROLE DE TEMPERATURA,MARCA TOYO	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	250.00	06/04/2010	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
89036	Ativo	38	ESTACAO DE SOLDA ANALOGICA, ANTI-ESTATICA, COM CONTROLE DE TEMPERATURA,MARCA TOYO	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	250.00	06/04/2010	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
89037	Ativo	38	ESTACAO DE SOLDA ANALOGICA, ANTI-ESTATICA, COM CONTROLE DE TEMPERATURA,MARCA TOYO	CM - CTAI	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	250.00	06/04/2010	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
89038	Ativo	38	MORSA DE BANCADA, EM ACO, LARGURA DE 195MM	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	760.00	06/04/2010	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
89240	Ativo	35	NOTEBOOK COM MALETA COMPATIVEL, SISTEMA OPERACIONAL MICROSOFT WINDOWS,PROCESSADOR INTEL CORE 2 DUO E CLOCK REAL MIN. 2,33GHZ, MEMORIA CACHE L2 MIN 3MB, MARCA DELL	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	3519.00	26/04/2010	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
89241	Ativo	35	NOTEBOOK COM MALETA COMPATIVEL, SISTEMA OPERACIONAL MICROSOFT WINDOWS,PROCESSADOR INTEL CORE 2 DUO E CLOCK REAL MIN. 2,33GHZ, MEMORIA CACHE L2 MIN 3MB, MARCA DELL	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	3519.00	26/04/2010	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
89306	Ativo	24	COFRE MECANICO COM BLINDAGEM DE CONCRETO, SEGREDO MECANICO DE 3COMBINACOES NUMERICAS E 2 CHAVES, MARCA EDW	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	1116.69	30/04/2010	SALA 109 (Camaquã - Administrativo)
89307	Ativo	12	FOGAO A GAS, 4 BOCAS, MESA EM ACO INOX, ACENDIMENTO AUTOMATICO, MARCACONSUL CF450A	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	539.00	30/04/2010	SALA 110 (Camaquã - Administrativo)
89308	Ativo	12	FOGAO A GAS, 4 BOCAS, MESA EM ACO INOX, ACENDIMENTO AUTOMATICO, MARCACONSUL CF450A	CM - GABINETE	Graziele Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	539.00	30/04/2010	GABINETE (Camaquã - Administrativo)
89309	Ativo	33	TELEVISOR LCD 32", FULL HD, RESOLUCAO 1920X 1080 PIXELS, USB PLUS,PROGRESSIVE SCAN, MARCA PHILLIPS	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	1950.00	30/04/2010	SALA 100 - CORREDORES (Camaquã - Administrativo)
89310	Ativo	33	TELEVISOR LCD 32", FULL HD, RESOLUCAO 1920X 1080 PIXELS, USB PLUS,PROGRESSIVE SCAN, MARCA PHILLIPS	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	1950.00	30/04/2010	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
89319	Ativo	04	MEDIDOR DE CLORO LIVRE, CLORO TOTAL E PH, MARCA HANNA	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	1140.00	05/05/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
89320	Ativo	04	MEDIDOR DE CLORO LIVRE, CLORO TOTAL E PH, MARCA HANNA	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	1140.00	05/05/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
89321	Ativo	42	CADEIRA GIRATORIA, TIPO DIRETOR, EM TECIDO, REGULAGEM PNEUMATICA, MARCAMOBILAN	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	186.00	07/05/2010	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
89323	Ativo	42	CADEIRA GIRATORIA, TIPO DIRETOR, EM TECIDO, REGULAGEM PNEUMATICA, MARCAMOBILAN	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	186.00	07/05/2010	SALA 101 (Camaquã - Administrativo)
89324	Ativo	42	CADEIRA GIRATORIA, TIPO DIRETOR, EM TECIDO, REGULAGEM PNEUMATICA, MARCAMOBILAN	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	186.00	07/05/2010	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
89326	Ativo	42	CADEIRA GIRATORIA, TIPO DIRETOR, EM TECIDO, REGULAGEM PNEUMATICA, MARCAMOBILAN	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	186.00	07/05/2010	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
89327	Ativo	42	CADEIRA GIRATORIA, TIPO DIRETOR, EM TECIDO, REGULAGEM PNEUMATICA, MARCAMOBILAN	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	186.00	07/05/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)

89328	Ativo	42	CADEIRA GIRATORIA, TIPO DIRETOR, EM TECIDO, REGULAGEM PNEUMATICA, MARCAMOBILAN	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	186.00	07/05/2010	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
89331	Ativo	42	CADEIRA GIRATORIA, TIPO DIRETOR, EM TECIDO, REGULAGEM PNEUMATICA, MARCAMOBILAN	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	186.00	07/05/2010	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
89334	Ativo	42	CADEIRA GIRATORIA, TIPO DIRETOR, EM TECIDO, REGULAGEM PNEUMATICA, MARCAMOBILAN	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	186.00	07/05/2010	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
89335	Ativo	42	CADEIRA GIRATORIA, TIPO DIRETOR, EM TECIDO, REGULAGEM PNEUMATICA, MARCAMOBILAN	CM - CORAC	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	186.00	07/05/2010	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
89336	Ativo	42	CADEIRA GIRATORIA, TIPO DIRETOR, EM TECIDO, REGULAGEM PNEUMATICA, MARCAMOBILAN	CM - CORAC	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	186.00	07/05/2010	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
89337	Ativo	42	CADEIRA GIRATORIA, TIPO DIRETOR, EM TECIDO, REGULAGEM PNEUMATICA, MARCAMOBILAN	CM - CORAC	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	186.00	07/05/2010	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
89338	Ativo	42	CADEIRA GIRATORIA, TIPO DIRETOR, EM TECIDO, REGULAGEM PNEUMATICA, MARCAMOBILAN	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	186.00	07/05/2010	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
89359	Ativo	18	FUNDAMENTOS MATEMATICOS PARA A CIENCIA DA COMPUTACAO, POR JUDITH L.GERSTING	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	153.98	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89360	Ativo	18	FUNDAMENTOS MATEMATICOS PARA A CIENCIA DA COMPUTACAO, POR JUDITH L.GERSTING	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	153.98	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89361	Ativo	18	FUNDAMENTOS MATEMATICOS PARA A CIENCIA DA COMPUTACAO, POR JUDITH L.GERSTING	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	153.98	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89362	Ativo	18	FUNDAMENTOS MATEMATICOS PARA A CIENCIA DA COMPUTACAO, POR JUDITH L.GERSTING	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	153.98	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89363	Ativo	18	FUNDAMENTOS MATEMATICOS PARA A CIENCIA DA COMPUTACAO, POR JUDITH L.GERSTING	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	153.98	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89394	Ativo	18	LIVRO PHP - A BIBLIA. TIM CONVERSE, JOYCE PARK	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	167.43	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89395	Ativo	18	LIVRO PHP - A BIBLIA. TIM CONVERSE, JOYCE PARK	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	167.43	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89396	Ativo	18	LIVRO PHP - A BIBLIA. TIM CONVERSE, JOYCE PARK	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	167.43	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89397	Ativo	18	LIVRO PHP - A BIBLIA. TIM CONVERSE, JOYCE PARK	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	167.43	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89398	Ativo	18	LIVRO PHP - A BIBLIA. TIM CONVERSE, JOYCE PARK	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	167.43	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89429	Ativo	18	PORTUGUES INSTRUMENTAL: DE ACORDO COM AS ATUAIS NORMAS ABNT, POR DILEIASILVEIRA MARTINS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	51.14	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89430	Ativo	18	PORTUGUES INSTRUMENTAL: DE ACORDO COM AS ATUAIS NORMAS ABNT, POR DILEIASILVEIRA MARTINS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	51.14	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89431	Ativo	18	PORTUGUES INSTRUMENTAL: DE ACORDO COM AS ATUAIS NORMAS ABNT, POR DILEIASILVEIRA MARTINS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	51.14	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89432	Ativo	18	PORTUGUES INSTRUMENTAL: DE ACORDO COM AS ATUAIS NORMAS ABNT, POR DILEIASILVEIRA MARTINS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	51.14	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89433	Ativo	18	PORTUGUES INSTRUMENTAL: DE ACORDO COM AS ATUAIS NORMAS ABNT, POR DILEIASILVEIRA MARTINS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	51.14	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89464	Ativo	18	TECNOLOGIA DE INFORMAQCAO: PLANEJAMENTO E GESTAO, POR PAULO ROGERIO FOINA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	30.86	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89465	Ativo	18	TECNOLOGIA DE INFORMAQCAO: PLANEJAMENTO E GESTAO, POR PAULO ROGERIO FOINA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	30.86	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89466	Ativo	18	TECNOLOGIA DE INFORMAQCAO: PLANEJAMENTO E GESTAO, POR PAULO ROGERIO FOINA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	30.86	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



89467	Ativo	18	TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO: PLANEJAMENTO E GESTÃO, POR PAULO ROGERIO FOINA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	30.86	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89518	Ativo	18	DESIGN PARA INTERNET: PROJETANDO A EXPERIÊNCIA PERFEITA, POR FELIPEMEMORIA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	39.02	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89519	Ativo	18	DESIGN PARA INTERNET: PROJETANDO A EXPERIÊNCIA PERFEITA, POR FELIPEMEMORIA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	39.02	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89520	Ativo	18	DESIGN PARA INTERNET: PROJETANDO A EXPERIÊNCIA PERFEITA, POR FELIPEMEMORIA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	39.02	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89521	Ativo	18	DESIGN PARA INTERNET: PROJETANDO A EXPERIÊNCIA PERFEITA, POR FELIPEMEMORIA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	39.02	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89522	Ativo	18	DESIGN PARA INTERNET: PROJETANDO A EXPERIÊNCIA PERFEITA, POR FELIPEMEMORIA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	39.02	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89553	Ativo	18	EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA: UMA TRAJETÓRIA COLABORATIVA, POR LUCIANO SATHLER	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.94	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89554	Ativo	18	EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA: UMA TRAJETÓRIA COLABORATIVA, POR LUCIANO SATHLER	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.94	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89555	Ativo	18	EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA: UMA TRAJETÓRIA COLABORATIVA, POR LUCIANO SATHLER	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.94	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89556	Ativo	18	EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA: UMA TRAJETÓRIA COLABORATIVA, POR LUCIANO SATHLER	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.94	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89557	Ativo	18	EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA: UMA TRAJETÓRIA COLABORATIVA, POR LUCIANO SATHLER	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.94	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89588	Ativo	18	ENGENHARIA DE SOFTWARE, POR ROGER S. PRESSMAN	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	69.65	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89589	Ativo	18	ENGENHARIA DE SOFTWARE, POR ROGER S. PRESSMAN	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	69.65	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89590	Ativo	18	ENGENHARIA DE SOFTWARE, POR ROGER S. PRESSMAN	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	69.65	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89591	Ativo	18	ENGENHARIA DE SOFTWARE, POR ROGER S. PRESSMAN	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	69.65	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89592	Ativo	18	ENGENHARIA DE SOFTWARE, POR ROGER S. PRESSMAN	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	69.65	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89608	Ativo	18	EDUCAÇÃO ONLINE, POR MARCO SILVA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	45.71	05/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89609	Ativo	18	EDUCAÇÃO ONLINE, POR MARCO SILVA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	45.71	05/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89610	Ativo	18	EDUCAÇÃO ONLINE, POR MARCO SILVA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	45.71	05/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89611	Ativo	18	EDUCAÇÃO ONLINE, POR MARCO SILVA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	45.71	05/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89612	Ativo	18	EDUCAÇÃO ONLINE, POR MARCO SILVA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	45.71	05/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89643	Ativo	18	INGLÊS.COM.TEXTOS PARA INFORMÁTICA, POR DECIO CRUZ	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.25	05/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89645	Ativo	18	INGLÊS.COM.TEXTOS PARA INFORMÁTICA, POR DECIO CRUZ	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.25	05/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89646	Ativo	18	INGLÊS.COM.TEXTOS PARA INFORMÁTICA, POR DECIO CRUZ	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.25	05/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89678	Ativo	18	TECNOLOGIAS E ENSINO PRESENCIAL E A DISTÂNCIA, POR PAPIRUS. KENSKI. VANI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	23.98	05/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89679	Ativo	18	TECNOLOGIAS E ENSINO PRESENCIAL E A DISTÂNCIA, POR PAPIRUS. KENSKI. VANI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	23.98	05/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89680	Ativo	18	TECNOLOGIAS E ENSINO PRESENCIAL E A DISTÂNCIA, POR PAPIRUS. KENSKI. VANI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	23.98	05/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

89681	Ativo	18	TECNOLOGIAS E ENSINO PRESENCIAL E A DISTANCIA, POR PAPIRUS. KENSKI. VANI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	23.98	05/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89682	Ativo	18	TECNOLOGIAS E ENSINO PRESENCIAL E A DISTANCIA, POR PAPIRUS. KENSKI. VANI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	23.98	05/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89733	Ativo	18	AS PESSOAS EM PRIMEIRO LUGAR, POR DEMERVAL FRANCO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	28.30	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89734	Ativo	18	AS PESSOAS EM PRIMEIRO LUGAR, POR DEMERVAL FRANCO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	28.30	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89735	Ativo	18	AS PESSOAS EM PRIMEIRO LUGAR, POR DEMERVAL FRANCO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	28.30	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89736	Ativo	18	AS PESSOAS EM PRIMEIRO LUGAR, POR DEMERVAL FRANCO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	28.30	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89768	Ativo	18	COMO ESCREVER MELHOR, POR JOSE PAULO M. OLIVEIRA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	11.50	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89769	Ativo	18	COMO ESCREVER MELHOR, POR JOSE PAULO M. OLIVEIRA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	11.50	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89770	Ativo	18	COMO ESCREVER MELHOR, POR JOSE PAULO M. OLIVEIRA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	11.50	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89771	Ativo	18	COMO ESCREVER MELHOR, POR JOSE PAULO M. OLIVEIRA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	11.50	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89772	Ativo	18	COMO ESCREVER MELHOR, POR JOSE PAULO M. OLIVEIRA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	11.50	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89803	Ativo	18	CONSTRUINDO SITES COM CSS E (X)HTML, POR M.S. SILVA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	43.50	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89804	Ativo	18	CONSTRUINDO SITES COM CSS E (X)HTML, POR M.S. SILVA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	43.50	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89805	Ativo	18	CONSTRUINDO SITES COM CSS E (X)HTML, POR M.S. SILVA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	43.50	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89806	Ativo	18	CONSTRUINDO SITES COM CSS E (X)HTML, POR M.S. SILVA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	43.50	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89807	Ativo	18	CONSTRUINDO SITES COM CSS E (X)HTML, POR M.S. SILVA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	43.50	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89838	Ativo	18	CRIE, ANIME E PUBLIQUE SEU SITE USANDO FIREWORKS CS3, FLASH CS3, POR WILLIAM PEREIRA ALVES	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	73.70	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89839	Ativo	18	CRIE, ANIME E PUBLIQUE SEU SITE USANDO FIREWORKS CS3, FLASH CS3, POR WILLIAM PEREIRA ALVES	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	73.70	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89840	Ativo	18	CRIE, ANIME E PUBLIQUE SEU SITE USANDO FIREWORKS CS3, FLASH CS3, POR WILLIAM PEREIRA ALVES	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	73.70	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89841	Ativo	18	CRIE, ANIME E PUBLIQUE SEU SITE USANDO FIREWORKS CS3, FLASH CS3, POR WILLIAM PEREIRA ALVES	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	73.70	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89842	Ativo	18	CRIE, ANIME E PUBLIQUE SEU SITE USANDO FIREWORKS CS3, FLASH CS3, POR WILLIAM PEREIRA ALVES	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	73.70	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89873	Ativo	18	DESENVOLVENDO WERSITES COM PHP, POR JULIANO NIEDERAUER	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	34.20	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89874	Ativo	18	DESENVOLVENDO WERSITES COM PHP, POR JULIANO NIEDERAUER	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	34.20	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89875	Ativo	18	DESENVOLVENDO WERSITES COM PHP, POR JULIANO NIEDERAUER	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	34.20	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89876	Ativo	18	DESENVOLVENDO WERSITES COM PHP, POR JULIANO NIEDERAUER	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	34.20	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89877	Ativo	18	DESENVOLVENDO WERSITES COM PHP, POR JULIANO NIEDERAUER	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	34.20	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

89908	Ativo	18	ELABORACAO DE PROJETOS E PROPOSTAS PARA ORGANIZACOES DA SOC. CIVIL, PORROSANA KISSIL	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	16.80	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89909	Ativo	18	ELABORACAO DE PROJETOS E PROPOSTAS PARA ORGANIZACOES DA SOC. CIVIL, PORROSANA KISSIL	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	16.80	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89910	Ativo	18	ELABORACAO DE PROJETOS E PROPOSTAS PARA ORGANIZACOES DA SOC. CIVIL, PORROSANA KISSIL	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	16.80	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89911	Ativo	18	ELABORACAO DE PROJETOS E PROPOSTAS PARA ORGANIZACOES DA SOC. CIVIL, PORROSANA KISSIL	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	16.80	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89912	Ativo	18	ELABORACAO DE PROJETOS E PROPOSTAS PARA ORGANIZACOES DA SOC. CIVIL, PORROSANA KISSIL	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	16.80	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89961	Ativo	18	GERENCIA EM PROJETOS: PESQUISA, DESENVOLVIMENTO E ENGENHARIA, POR DALTONL. VALERIANO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	97.00	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89962	Ativo	18	GERENCIA EM PROJETOS: PESQUISA, DESENVOLVIMENTO E ENGENHARIA, POR DALTONL. VALERIANO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	97.00	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89963	Ativo	18	GERENCIA EM PROJETOS: PESQUISA, DESENVOLVIMENTO E ENGENHARIA, POR DALTONL. VALERIANO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	97.00	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89964	Ativo	18	GERENCIA EM PROJETOS: PESQUISA, DESENVOLVIMENTO E ENGENHARIA, POR DALTONL. VALERIANO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	97.00	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89980	Ativo	18	GESTAO DE PESSOAS, POR IDALBERTO CHIAVENADO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	80.50	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89981	Ativo	18	GESTAO DE PESSOAS, POR IDALBERTO CHIAVENADO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	80.50	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89982	Ativo	18	GESTAO DE PESSOAS, POR IDALBERTO CHIAVENADO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	80.50	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89983	Ativo	18	GESTAO DE PESSOAS, POR IDALBERTO CHIAVENADO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	80.50	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
89984	Ativo	18	GESTAO DE PESSOAS, POR IDALBERTO CHIAVENADO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	80.50	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90021	Ativo	18	GUIA COMPLETO DE CABEAMENTO DE REDES, POR JOSE PINHEIRO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	53.30	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90022	Ativo	18	GUIA COMPLETO DE CABEAMENTO DE REDES, POR JOSE PINHEIRO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	53.30	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90023	Ativo	18	GUIA COMPLETO DE CABEAMENTO DE REDES, POR JOSE PINHEIRO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	53.30	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90056	Ativo	18	NORMAS DA ABNT - COMENTADAS PARA TRABALHOS CIENTIFICOS, POR JAMIL IBRAHIMISKANDAR	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	15.80	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90057	Ativo	18	NORMAS DA ABNT - COMENTADAS PARA TRABALHOS CIENTIFICOS, POR JAMIL IBRAHIMISKANDAR	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	15.80	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90058	Ativo	18	NORMAS DA ABNT - COMENTADAS PARA TRABALHOS CIENTIFICOS, POR JAMIL IBRAHIMISKANDAR	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	15.80	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90059	Ativo	18	NORMAS DA ABNT - COMENTADAS PARA TRABALHOS CIENTIFICOS, POR JAMIL IBRAHIMISKANDAR	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	15.80	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90091	Ativo	18	PHP PARA QUEM CONHECE PHP, POR JULIANO NIEDERAUER	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.30	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90092	Ativo	18	PHP PARA QUEM CONHECE PHP, POR JULIANO NIEDERAUER	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.30	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90093	Ativo	18	PHP PARA QUEM CONHECE PHP, POR JULIANO NIEDERAUER	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.30	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90094	Ativo	18	PHP PARA QUEM CONHECE PHP, POR JULIANO NIEDERAUER	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.30	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

90095	Ativo	18	PHP PARA QUEM CONHECE PHP, POR JULIANO NIEDERAUER	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.30	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90126	Ativo	18	REDES DE COMPUTADORES, POR A. TANENBAUM	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	141.90	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90127	Ativo	18	REDES DE COMPUTADORES, POR A. TANENBAUM	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	141.90	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90128	Ativo	18	REDES DE COMPUTADORES, POR A. TANENBAUM	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	141.90	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90129	Ativo	18	REDES DE COMPUTADORES, POR A. TANENBAUM	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	141.90	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90161	Ativo	18	REDES DE COMPUTADORES; DAS LANS, MANS E WANS AS REDES ATM, POR LUIZFERNANDO G. SOARES	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	108.50	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90162	Ativo	18	REDES DE COMPUTADORES; DAS LANS, MANS E WANS AS REDES ATM, POR LUIZFERNANDO G. SOARES	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	108.50	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90163	Ativo	18	REDES DE COMPUTADORES; DAS LANS, MANS E WANS AS REDES ATM, POR LUIZFERNANDO G. SOARES	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	108.50	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90164	Ativo	18	REDES DE COMPUTADORES; DAS LANS, MANS E WANS AS REDES ATM, POR LUIZFERNANDO G. SOARES	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	108.50	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90196	Ativo	18	ROTEIRO DE REDACAO: LENDO E ARGUMENTANDO - 2 GRAU, POR ANTONIO CARLOSIVIANA E OUTROS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	35.40	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90197	Ativo	18	ROTEIRO DE REDACAO: LENDO E ARGUMENTANDO - 2 GRAU, POR ANTONIO CARLOSIVIANA E OUTROS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	35.40	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90198	Ativo	18	ROTEIRO DE REDACAO: LENDO E ARGUMENTANDO - 2 GRAU, POR ANTONIO CARLOSIVIANA E OUTROS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	35.40	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90199	Ativo	18	ROTEIRO DE REDACAO: LENDO E ARGUMENTANDO - 2 GRAU, POR ANTONIO CARLOSIVIANA E OUTROS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	35.40	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90200	Ativo	18	ROTEIRO DE REDACAO: LENDO E ARGUMENTANDO - 2 GRAU, POR ANTONIO CARLOSIVIANA E OUTROS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	35.40	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90231	Ativo	18	SISTEMA DE BANCO DE DADOS, POR HENRY KORTH E OUTROS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	114.70	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90232	Ativo	18	SISTEMA DE BANCO DE DADOS, POR HENRY KORTH E OUTROS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	114.70	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90233	Ativo	18	SISTEMA DE BANCO DE DADOS, POR HENRY KORTH E OUTROS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	114.70	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90234	Ativo	18	SISTEMA DE BANCO DE DADOS, POR HENRY KORTH E OUTROS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	114.70	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90235	Ativo	18	SISTEMA DE BANCO DE DADOS, POR HENRY KORTH E OUTROS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	114.70	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90267	Ativo	18	SISTEMAS OPERACIONAIS MODERNOS, POR ANDREW S. TANENBAUM	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	91.89	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90268	Ativo	18	SISTEMAS OPERACIONAIS MODERNOS, POR ANDREW S. TANENBAUM	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	91.89	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90269	Ativo	18	SISTEMAS OPERACIONAIS MODERNOS, POR ANDREW S. TANENBAUM	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	91.89	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90270	Ativo	18	SISTEMAS OPERACIONAIS MODERNOS, POR ANDREW S. TANENBAUM	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	91.89	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90271	Ativo	18	SISTEMAS OPERACIONAIS MODERNOS, POR ANDREW S. TANENBAUM	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	91.89	07/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90282	Ativo	42	RACK PARA SERVIDOR DE REDE E FIREWALL, DE PISO, PARA EQUIPAMENTOS DETRANSMISSAO DE DADOS, EM ACO, MARCA LANRACK	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	3890.00	07/05/2010	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)

90283	Ativo	42	RACK PARA SERVIDOR DE REDE E FIREWALL, DE PISO, PARA EQUIPAMENTOS DETRANSMISSAO DE DADOS, EM ACO, MARCA LANRACK	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	3890.00	07/05/2010	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
90284	Ativo	42	NO-BREAK 10,0KVA - COMPLETO PARA RACK, CAPACIDADE 8000W/10KVA, MARCA APC	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	11180.00	07/05/2010	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
90285	Ativo	35	SERVIDOR DE REDE TIPO 1, PROJETADO PARA RACK, PADRAO 19", ABERTURA DEGABINETE, MARCA DELL	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	16000.00	07/05/2010	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
90286	Ativo	35	SERVIDOR DE REDE TIPO 1, PROJETADO PARA RACK, PADRAO 19", ABERTURA DEGABINETE, MARCA DELL	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	16000.00	07/05/2010	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
90287	Ativo	35	SERVIDOR DE REDE TIPO 1, PROJETADO PARA RACK, PADRAO 19", ABERTURA DEGABINETE, MARCA DELL	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	16000.00	07/05/2010	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
90288	Ativo	52	MICROONIBUS EXECUTIVO, 2009/2010, COR BRANCA, MOTOR A DIESEL, TURBOAFIGERCOOLER, 4 CC, INJECÃO ELETÔNICA, 150CV, MARCA PIA . PLACA.IQT5066	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	180899.35	07/05/2010	GARAGEM (Camaquã - Garagem)
90289	Ativo	04	TURBIDIMETRO PORTATIL DIGITAL 0.00 A 50.00PTU, GABINETE PLASTICO, MARCAPOLICONTROL	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	1000.00	05/05/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
90290	Ativo	28	FLOTADOR, COM 2 CUBAS EM ACRILICO, PLACA DIFUSORA PARA AGUA SATURADA,TANQUE DE SATURACAO DE AR, MARCA POLICONTROL	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	3500.00	05/05/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
90291	Ativo	39	APARELHO JAR TEST MICROPROCESSADA, MARCA POLICONTROL	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	2499.50	05/05/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
90292	Ativo	08	ESTUFA DE SECAGEM COM RENOVACAO E CIRCULACAO DE AR, CONTROLE DETEMPERATURA MICROPROCESSADO PID, MARCA SOLAB	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	4490.00	05/05/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
90293	Ativo	30	BATERIA DE AQUECIMENTO, TIPO SEBELIN, PARA ANALISE DE GORDURA E DIGESTAO DE PROTEINAS, 6 PLACAS, MARCA SOLAB	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	1299.00	05/05/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
90294	Ativo	28	SCRUBBER - EXAUSTOR DE GASES COM NEUTRALIZADOR DOS ACIDOS, EM ACO INOX,MOTOBOMBA COM ROTOR CENTRIFUGO, MARCA SOLAB	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	3568.00	05/05/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
90295	Ativo	08	BANHO MARIA DIGITAL, PARA USO EM LABORATORIO, MARCA SOLAB	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	1115.00	05/05/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
90296	Ativo	08	ESTUFA BACTERIOLOGICA DIGITAL COM CIRCULACAO DE AR FORCADA, MARCA SOLAB	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	2120.00	05/05/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
90297	Ativo	08	ESTUFA BACTERIOLOGICA DIGITAL COM CIRCULACAO DE AR FORCADA, MARCA SOLAB	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	2120.00	05/05/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
90418	Ativo	18	SISTEMAS DE BANCOS DE DADOS, POR R. ELMARSI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	106.37	14/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90419	Ativo	18	SISTEMAS DE BANCOS DE DADOS, POR R. ELMARSI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	106.37	14/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90420	Ativo	18	SISTEMAS DE BANCOS DE DADOS, POR R. ELMARSI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	106.37	14/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90421	Ativo	18	SISTEMAS DE BANCOS DE DADOS, POR R. ELMARSI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	106.37	14/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90422	Ativo	18	SISTEMAS DE BANCOS DE DADOS, POR R. ELMARSI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	106.37	14/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90433	Ativo	18	FUNDAMENTOS DE PROGRAMACAO: ALGORITMOS, ESTRUTURAS DE DADOSE OBJETOS, PORLUIS JOYANES AGUILAR	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	96.00	11/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90434	Ativo	18	FUNDAMENTOS DE PROGRAMACAO: ALGORITMOS, ESTRUTURAS DE DADOSE OBJETOS, PORLUIS JOYANES AGUILAR	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	96.00	11/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90435	Ativo	18	FUNDAMENTOS DE PROGRAMACAO: ALGORITMOS, ESTRUTURAS DE DADOSE OBJETOS, PORLUIS JOYANES AGUILAR	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	96.00	11/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

90436	Ativo	18	AUTOMACAO INDUSTRIAL - PLC: TEORIA E APLICACOES, POR FRANCESCO PRUDENTE	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	46.80	11/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90437	Ativo	18	AUTOMACAO INDUSTRIAL - PLC: TEORIA E APLICACOES, POR FRANCESCO PRUDENTE	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	46.80	11/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90438	Ativo	18	DESCARGAS ATMOSFERICAS - UMA ABORDAGEM DE ENGENHARIA, POR SILVERIOVISACRO FILHO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	39.40	11/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90439	Ativo	18	MAQUINAS ELETRICAS E ACIONAMENTO, POR EDSON BIM	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	66.50	11/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90440	Ativo	18	ORGANIZACAO ESTRUTURADA DE COMPUTADORES, POR ANDREW TANENBAUM	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	87.50	11/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90441	Ativo	18	SISTEMAS OPERACIONAIS MODERNOS, POR ANDREW TANENBAUM	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	91.90	11/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90442	Ativo	18	A FLORESTA E A ESCOLA POR UMA EDUCACAO AMBIENTAL POS-MODERNA, POR MARCOSREIGOTA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	14.00	11/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90443	Ativo	18	A FLORESTA E A ESCOLA POR UMA EDUCACAO AMBIENTAL POS-MODERNA, POR MARCOSREIGOTA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	14.00	11/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90444	Ativo	18	DICIONARIO DE CIENCIA AMBIENTAL, POR H. STEVEN DASHEFSKY	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	28.40	11/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90445	Ativo	18	FUNDAMENTO DE ECOLOGIA, POR EUGENE P. ODUM	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	63.20	11/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90446	Ativo	18	FUNDAMENTO DE ECOLOGIA, POR EUGENE P. ODUM	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	63.20	11/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90447	Ativo	18	INICIACAO A TEMATICA AMBIENTAL, POR GENEALDO F. DIAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	28.40	11/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90448	Ativo	18	INICIACAO A TEMATICA AMBIENTAL, POR GENEALDO F. DIAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	28.40	11/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90449	Ativo	18	QUIMICA ORGANICA: COMBO, POR JOHN MCMURRY	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	97.30	11/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90450	Ativo	18	QUIMICA ORGANICA: COMBO, POR JOHN MCMURRY	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	97.30	11/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90451	Ativo	18	QUIMICA ORGANICA: COMBO, POR JOHN MCMURRY	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	97.30	11/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90452	Ativo	35	SWITCH PADRAO 19" PARA REDES DE COMPUTADORES LAYER 3, EMPILHABEL,GERENCIAVEL, 24 PORTAS DE VELOCIDADE 10 BASE-T, MARCA DLINK-3COM	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	5880.00	11/05/2010	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
90453	Ativo	35	SWITCH PADRAO 19" PARA REDES DE COMPUTADORES LAYER 3, EMPILHABEL,GERENCIAVEL, 24 PORTAS DE VELOCIDADE 10 BASE-T, MARCA DLINK-3COM	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	5880.00	11/05/2010	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
90454	Ativo	35	SWITCH PADRAO 19" PARA REDES DE COMPUTADORES LAYER 3, EMPILHABEL,GERENCIAVEL, 24 PORTAS DE VELOCIDADE 10 BASE-T, MARCA DLINK-3COM	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	5880.00	11/05/2010	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
90603	Ativo	18	WEB DESIGN PARA NAO DESIGNERS, POR ROBIN WILLIAMS E JOHN TOLLETT	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	38.57	24/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90604	Ativo	18	WEB DESIGN PARA NAO DESIGNERS, POR ROBIN WILLIAMS E JOHN TOLLETT	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	38.57	24/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90605	Ativo	18	WEB DESIGN PARA NAO DESIGNERS, POR ROBIN WILLIAMS E JOHN TOLLETT	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	38.57	24/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90606	Ativo	18	WEB DESIGN PARA NAO DESIGNERS, POR ROBIN WILLIAMS E JOHN TOLLETT	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	38.57	24/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90607	Ativo	18	WEB DESIGN PARA NAO DESIGNERS, POR ROBIN WILLIAMS E JOHN TOLLETT	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	38.57	24/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90638	Ativo	18	ARQUITETURA DE SISTEMAS OPERACIONAIS, POR LUIZ PAULO MAIA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	56.68	26/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90639	Ativo	18	ARQUITETURA DE SISTEMAS OPERACIONAIS, POR LUIZ PAULO MAIA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	56.68	26/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



90640	Ativo	18	ARQUITETURA DE SISTEMAS OPERACIONAIS, POR LUIZ PAULO MAIA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	56.68	26/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90641	Ativo	18	ARQUITETURA DE SISTEMAS OPERACIONAIS, POR LUIZ PAULO MAIA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	56.68	26/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90642	Ativo	18	ARQUITETURA DE SISTEMAS OPERACIONAIS, POR LUIZ PAULO MAIA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	56.68	26/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90673	Ativo	18	FUNDAMENTOS DE SISTEMAS OPERACIONAIS, POR ABRAHAM SILBERSCHATZ	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	100.01	26/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90674	Ativo	18	FUNDAMENTOS DE SISTEMAS OPERACIONAIS, POR ABRAHAM SILBERSCHATZ	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	100.01	26/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90675	Ativo	18	FUNDAMENTOS DE SISTEMAS OPERACIONAIS, POR ABRAHAM SILBERSCHATZ	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	100.01	26/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90676	Ativo	18	FUNDAMENTOS DE SISTEMAS OPERACIONAIS, POR ABRAHAM SILBERSCHATZ	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	100.01	26/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90677	Ativo	18	FUNDAMENTOS DE SISTEMAS OPERACIONAIS, POR ABRAHAM SILBERSCHATZ	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	100.01	26/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90696	Ativo	18	MATEMATICA DISCRETA PARA COMPUTACAO E INFORMATICA, POR PAULO B. MENEZES	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	34.45	28/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90697	Ativo	18	MATEMATICA DISCRETA PARA COMPUTACAO E INFORMATICA, POR PAULO B. MENEZES	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	34.45	28/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90698	Ativo	18	MATEMATICA DISCRETA PARA COMPUTACAO E INFORMATICA, POR PAULO B. MENEZES	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	34.45	28/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90699	Ativo	18	MATEMATICA DISCRETA PARA COMPUTACAO E INFORMATICA, POR PAULO B. MENEZES	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	34.45	28/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90700	Ativo	18	MATEMATICA DISCRETA PARA COMPUTACAO E INFORMATICA, POR PAULO B. MENEZES	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	34.45	28/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90709	Ativo	08	FORNO MUFLA PARA LABORATORIO, ISOLACAO A BASE DE FIBRAS CERAMICAS VD, DE10 A 1100GRAUS C, MARCA JUNG	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	3550.00	27/05/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
90769	Ativo	42	BANQUETA ALTA, EM MADEIRA, APOIO PARA OS PES, MARCA ENGEART	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	85.00	25/05/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
90770	Ativo	42	BANQUETA ALTA, EM MADEIRA, APOIO PARA OS PES, MARCA ENGEART	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	85.00	25/05/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
90771	Ativo	42	BANQUETA ALTA, EM MADEIRA, APOIO PARA OS PES, MARCA ENGEART	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	85.00	25/05/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
90772	Ativo	42	BANQUETA ALTA, EM MADEIRA, APOIO PARA OS PES, MARCA ENGEART	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	85.00	25/05/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
90773	Ativo	42	BANQUETA ALTA, EM MADEIRA, APOIO PARA OS PES, MARCA ENGEART	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	85.00	25/05/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
90774	Ativo	42	BANQUETA ALTA, EM MADEIRA, APOIO PARA OS PES, MARCA ENGEART	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	85.00	25/05/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
90775	Ativo	42	BANQUETA ALTA, EM MADEIRA, APOIO PARA OS PES, MARCA ENGEART	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	85.00	25/05/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
90776	Ativo	42	BANQUETA ALTA, EM MADEIRA, APOIO PARA OS PES, MARCA ENGEART	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	85.00	25/05/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
90777	Ativo	42	BANQUETA ALTA, EM MADEIRA, APOIO PARA OS PES, MARCA ENGEART	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	85.00	25/05/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
90778	Ativo	42	BANQUETA ALTA, EM MADEIRA, APOIO PARA OS PES, MARCA ENGEART	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	85.00	25/05/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
90779	Ativo	42	BANQUETA ALTA, EM MADEIRA, APOIO PARA OS PES, MARCA ENGEART	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	85.00	25/05/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
90780	Ativo	42	BANQUETA ALTA, EM MADEIRA, APOIO PARA OS PES, MARCA ENGEART	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	85.00	25/05/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
90781	Ativo	42	BANQUETA ALTA, EM MADEIRA, APOIO PARA OS PES, MARCA ENGEART	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	85.00	25/05/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
90782	Ativo	42	BANQUETA ALTA, EM MADEIRA, APOIO PARA OS PES, MARCA ENGEART	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	85.00	25/05/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
90783	Ativo	42	BANQUETA ALTA, EM MADEIRA, APOIO PARA OS PES, MARCA ENGEART	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	85.00	25/05/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)

90784	Ativo	42	BANQUETA ALTA, EM MADEIRA, APOIO PARA OS PES, MARCA ENGEART	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	85.00	25/05/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
90785	Ativo	42	BANQUETA ALTA, EM MADEIRA, APOIO PARA OS PES, MARCA ENGEART	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	85.00	25/05/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
90786	Ativo	42	BANQUETA ALTA, EM MADEIRA, APOIO PARA OS PES, MARCA ENGEART	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	85.00	25/05/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
90787	Ativo	42	BANQUETA ALTA, EM MADEIRA, APOIO PARA OS PES, MARCA ENGEART	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	85.00	25/05/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
90788	Ativo	42	BANQUETA ALTA, EM MADEIRA, APOIO PARA OS PES, MARCA ENGEART	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	85.00	25/05/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
90789	Ativo	42	BANQUETA ALTA, EM MADEIRA, APOIO PARA OS PES, MARCA ENGEART	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	85.00	25/05/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
90790	Ativo	42	BANQUETA ALTA, EM MADEIRA, APOIO PARA OS PES, MARCA ENGEART	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	85.00	25/05/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
90791	Ativo	42	BANQUETA ALTA, EM MADEIRA, APOIO PARA OS PES, MARCA ENGEART	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	85.00	25/05/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
90792	Ativo	42	BANQUETA ALTA, EM MADEIRA, APOIO PARA OS PES, MARCA ENGEART	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	85.00	25/05/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
90793	Ativo	42	BANQUETA ALTA, EM MADEIRA, APOIO PARA OS PES, MARCA ENGEART	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	85.00	25/05/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
90794	Ativo	42	BANQUETA ALTA, EM MADEIRA, APOIO PARA OS PES, MARCA ENGEART	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	85.00	25/05/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
90795	Ativo	42	BANQUETA ALTA, EM MADEIRA, APOIO PARA OS PES, MARCA ENGEART	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	85.00	25/05/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
90796	Ativo	42	BANQUETA ALTA, EM MADEIRA, APOIO PARA OS PES, MARCA ENGEART	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	85.00	25/05/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
90797	Ativo	42	BANQUETA ALTA, EM MADEIRA, APOIO PARA OS PES, MARCA ENGEART	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	85.00	25/05/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
90798	Ativo	42	BANQUETA ALTA, EM MADEIRA, APOIO PARA OS PES, MARCA ENGEART	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	85.00	25/05/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
90799	Ativo	42	BANQUETA ALTA, EM MADEIRA, APOIO PARA OS PES, MARCA ENGEART	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	85.00	25/05/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
90800	Ativo	42	BANQUETA ALTA, EM MADEIRA, APOIO PARA OS PES, MARCA ENGEART	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	85.00	25/05/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
90801	Ativo	42	FLANELOGRAFO RETANGULAR, COR VERDE, BORDAS DE ALUMINIO, 1,20X 0,90M,MARCA ENGEART	CM - COCAF	Persida Pereira da Silva (CM CM-COCAF)	69.99	25/05/2010	SALA 104 (Camaquã - Administrativo)
90802	Ativo	42	FLANELOGRAFO RETANGULAR, COR VERDE, BORDAS DE ALUMINIO, 1,20X 0,90M,MARCA ENGEART	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	69.99	25/05/2010	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
90803	Ativo	42	FLANELOGRAFO RETANGULAR, COR VERDE, BORDAS DE ALUMINIO, 1,20X 0,90M,MARCA ENGEART	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	69.99	25/05/2010	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
90804	Ativo	42	FLANELOGRAFO RETANGULAR, COR VERDE, BORDAS DE ALUMINIO, 1,20X 0,90M,MARCA ENGEART	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	69.99	25/05/2010	SALA 101 (Camaquã - Administrativo)
90805	Ativo	42	FLANELOGRAFO RETANGULAR, COR VERDE, BORDAS DE ALUMINIO, 1,20X 0,90M,MARCA ENGEART	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	69.99	25/05/2010	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
90806	Ativo	42	FLANELOGRAFO RETANGULAR, COR VERDE, BORDAS DE ALUMINIO, 1,20X 0,90M,MARCA ENGEART	CM - CORAC	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	69.99	25/05/2010	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
90807	Ativo	42	FLANELOGRAFO RETANGULAR, COR VERDE, BORDAS DE ALUMINIO, 1,20X 0,90M,MARCA ENGEART	CM - DIREÇÃO	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	69.99	25/05/2010	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
90808	Ativo	42	FLANELOGRAFO RETANGULAR, COR VERDE, BORDAS DE ALUMINIO, 1,20X 0,90M,MARCA ENGEART	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	69.99	25/05/2010	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
90809	Ativo	42	FLANELOGRAFO RETANGULAR, COR VERDE, BORDAS DE ALUMINIO, 1,20X 0,90M,MARCA ENGEART	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	69.99	25/05/2010	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
90810	Ativo	42	FLANELOGRAFO RETANGULAR, COR VERDE, BORDAS DE ALUMINIO, 1,20X 0,90M,MARCA ENGEART	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	69.99	25/05/2010	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
90811	Ativo	42	FLANELOGRAFO RETANGULAR, COR VERDE, BORDAS DE ALUMINIO, 1,20X 0,90M,MARCA ENGEART	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	69.99	25/05/2010	SALA 408 - ASSISTENTES DE ALUNOS (Camaquã - Salas de Aula)
90812	Ativo	42	FLANELOGRAFO RETANGULAR, COR VERDE, BORDAS DE ALUMINIO, 1,20X 0,90M,MARCA ENGEART	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	69.99	25/05/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)

90813	Ativo	42	FLANELOGRAFO RETANGULAR, COR VERDE, BORDAS DE ALUMINIO, 1,20X 0,90M,MARCA ENGEART	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	69.99	25/05/2010	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
90814	Ativo	42	FLANELOGRAFO RETANGULAR, COR VERDE, BORDAS DE ALUMINIO, 1,20X 0,90M,MARCA ENGEART	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	69.99	25/05/2010	DEPÓSITO (Camaquã - Educação Física)
90815	Ativo	42	FLANELOGRAFO RETANGULAR, COR VERDE, BORDAS DE ALUMINIO, 1,20X 0,90M,MARCA ENGEART	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	69.99	25/05/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
90816	Ativo	42	FLANELOGRAFO RETANGULAR, COR VERDE, BORDAS DE ALUMINIO, 1,20X 0,90M,MARCA ENGEART	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	69.99	25/05/2010	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
90817	Ativo	42	FLANELOGRAFO RETANGULAR, COR VERDE, BORDAS DE ALUMINIO, 1,20X 0,90M,MARCA ENGEART	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	69.99	25/05/2010	SALA 109 (Camaquã - Administrativo)
90818	Ativo	42	FLANELOGRAFO RETANGULAR, COR VERDE, BORDAS DE ALUMINIO, 1,20X 0,90M,MARCA ENGEART	CM - DEPEX	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	69.99	25/05/2010	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
90819	Ativo	42	FLANELOGRAFO RETANGULAR, COR VERDE, BORDAS DE ALUMINIO, 1,20X 0,90M,MARCA ENGEART	CM - COPEX	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	69.99	25/05/2010	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
90820	Ativo	42	FLANELOGRAFO RETANGULAR, COR VERDE, BORDAS DE ALUMINIO, 1,20X 0,90M,MARCA ENGEART	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	69.99	25/05/2010	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
90821	Ativo	42	FLANELOGRAFO RETANGULAR, COR VERDE, BORDAS DE ALUMINIO, 1,20X 0,90M,MARCA ENGEART	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	69.99	25/05/2010	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
90822	Ativo	42	FLANELOGRAFO RETANGULAR, COR VERDE, BORDAS DE ALUMINIO, 1,20X 0,90M,MARCA ENGEART	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	69.99	25/05/2010	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)
90823	Ativo	42	FLANELOGRAFO RETANGULAR, COR VERDE, BORDAS DE ALUMINIO, 1,20X 0,90M,MARCA ENGEART	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	69.99	25/05/2010	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)
90824	Ativo	42	FLANELOGRAFO RETANGULAR, COR VERDE, BORDAS DE ALUMINIO, 1,20X 0,90M,MARCA ENGEART	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	69.99	25/05/2010	SALA 410 (Camaquã - Salas de Aula)
90825	Ativo	42	FLANELOGRAFO RETANGULAR, COR VERDE, BORDAS DE ALUMINIO, 1,20X 0,90M,MARCA ENGEART	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	69.99	25/05/2010	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)
90826	Ativo	42	FLANELOGRAFO RETANGULAR, COR VERDE, BORDAS DE ALUMINIO, 1,20X 0,90M,MARCA ENGEART	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	69.99	25/05/2010	SALA 409 (Camaquã - Salas de Aula)
90827	Ativo	42	FLANELOGRAFO RETANGULAR, COR VERDE, BORDAS DE ALUMINIO, 1,20X 0,90M,MARCA ENGEART	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	69.99	25/05/2010	SALA 406 (Camaquã - Salas de Aula)
90828	Ativo	42	FLANELOGRAFO RETANGULAR, COR VERDE, BORDAS DE ALUMINIO, 1,20X 0,90M,MARCA ENGEART	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	69.99	25/05/2010	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
90829	Ativo	42	MESA PARA REUNIAO, OVAL, PARA 10 PESSOAS, COR CARVALHO CLARO, MARCA DGMOVEIS	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	476.80	25/05/2010	SALA 200 - CONVIVÊNCIA (Camaquã - Controle Ambiental)
90830	Ativo	42	MESA PARA REUNIAO, OVAL, PARA 10 PESSOAS, COR CARVALHO CLARO, MARCA DGMOVEIS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	476.80	25/05/2010	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
90831	Ativo	18	FILTROS SELETORES DE SINAIS, POR SIDNEI NOCETI FILHO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	26.41	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90832	Ativo	18	FILTROS SELETORES DE SINAIS, POR SIDNEI NOCETI FILHO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	26.41	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90833	Ativo	18	CONTABILIDADE BASICA, POR RICARDO J. FERREIRA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	65.34	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90834	Ativo	18	CONTABILIDADE BASICA, POR RICARDO J. FERREIRA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	65.34	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90835	Ativo	18	CONTABILIDADE BASICA, POR RICARDO J. FERREIRA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	65.34	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90836	Ativo	18	CONTABILIDADE BASICA, POR RICARDO J. FERREIRA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	65.34	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90837	Ativo	18	CONTABILIDADE BASICA, POR RICARDO J. FERREIRA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	65.34	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90838	Ativo	18	A CULTURA E O ECOSISTEMA: REFLEXOES A PARTIR DE UM DIALOGO, POR DULCECONSUELO A. WHITAKER	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.20	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90839	Ativo	18	AMOSTRAGEM DE LOMNOLOGIA, POR CARLOS E. DE M. BICUDO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	64.96	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

90840	Ativo	18	AMOSTRAGEM DE LOMNOLOGIA, POR CARLOS E. DE M. BICUDO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	64.96	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90841	Ativo	18	AMOSTRAGEM DE LOMNOLOGIA, POR CARLOS E. DE M. BICUDO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	64.96	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90842	Ativo	18	AS TRES ECOLOGIAS, POR FELIX GUATTARI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	16.47	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90843	Ativo	18	AS TRES ECOLOGIAS, POR FELIX GUATTARI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	16.47	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90844	Ativo	18	AS TRES ECOLOGIAS, POR FELIX GUATTARI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	16.47	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90845	Ativo	18	CIENCIAS SOCIAIS, COMPLEXIDADE E MEIO AMBIENTE, POR ELIZABETE DE PADUA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	23.11	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90846	Ativo	18	A CULTURA E O ECOSSISTEMA - REFLEXOES A PARTIR DO DIALOGO, POR DULCE C.A.WHITAKER	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.20	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90847	Ativo	18	A CULTURA E O ECOSSISTEMA - REFLEXOES A PARTIR DO DIALOGO, POR DULCE C.A.WHITAKER	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.20	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90848	Ativo	18	A CULTURA E O ECOSSISTEMA - REFLEXOES A PARTIR DO DIALOGO, POR DULCE C.A.WHITAKER	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.20	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90849	Ativo	18	DIALOGO SOBRE ECOLOGIA, CIENCIA E POLITICA, POR CESAR BENJAMIN	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.52	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90850	Ativo	18	PROCESSOS E TECNICAS PARA O CONTROLE AMBIENTAL DE EFLUENTES LIQUIDOS, PORMARCIA DEZOTTI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	62.50	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90851	Ativo	18	PROCESSOS E TECNICAS PARA O CONTROLE AMBIENTAL DE EFLUENTES LIQUIDOS, PORMARCIA DEZOTTI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	62.50	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90852	Ativo	18	PROCESSOS E TECNICAS PARA O CONTROLE AMBIENTAL DE EFLUENTES LIQUIDOS, PORMARCIA DEZOTTI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	62.50	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90853	Ativo	18	SISTEMAS OPERACIONAIS MODERNOS, POR ANDREW TANENBAUM	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	83.33	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90854	Ativo	18	SISTEMAS OPERACIONAIS MODERNOS, POR ANDREW TANENBAUM	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	83.33	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90855	Ativo	18	SISTEMAS OPERACIONAIS MODERNOS, POR ANDREW TANENBAUM	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	83.33	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90856	Ativo	18	OS ALICERCES DA FISICA: 3A SERIE - ENSINO MEDIO, VOL. 3, POR LUIZ FELIPEFUKE	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	71.60	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90857	Ativo	18	OS ALICERCES DA FISICA: 3A SERIE - ENSINO MEDIO, VOL. 3, POR LUIZ FELIPEFUKE	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	71.60	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90858	Ativo	18	OS ALICERCES DA FISICA: 3A SERIE - ENSINO MEDIO, VOL. 3, POR LUIZ FELIPEFUKE	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	71.60	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90859	Ativo	18	OS ALICERCES DA FISICA: 3A SERIE - ENSINO MEDIO, VOL. 3, POR LUIZ FELIPEFUKE	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	71.60	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90860	Ativo	18	OS ALICERCES DA FISICA: 3A SERIE - ENSINO MEDIO, VOL. 3, POR LUIZ FELIPEFUKE	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	71.60	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90861	Ativo	18	BIO: VOLUME UNICO, POR SONIA LOPES	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	75.00	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90862	Ativo	18	BIO: VOLUME UNICO, POR SONIA LOPES	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	75.00	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90863	Ativo	18	BIO: VOLUME UNICO, POR SONIA LOPES	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	75.00	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90864	Ativo	18	BIO: VOLUME UNICO, POR SONIA LOPES	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	75.00	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90865	Ativo	18	BIO: VOLUME UNICO, POR SONIA LOPES	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	75.00	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

90866	Ativo	18	FUNDAMENTOS DE MATEMATICA ELEMENTAR: COMBINATORIA... VOL. 5, POR SAMUELHAZZAN	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	48.20	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90867	Ativo	18	FUNDAMENTOS DE MATEMATICA ELEMENTAR: COMBINATORIA... VOL. 5, POR SAMUELHAZZAN	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	48.20	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90868	Ativo	18	FUNDAMENTOS DE MATEMATICA ELEMENTAR: COMBINATORIA... VOL. 5, POR SAMUELHAZZAN	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	48.20	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90869	Ativo	18	FUNDAMENTOS DE MATEMATICA ELEMENTAR: COMBINATORIA... VOL. 5, POR SAMUELHAZZAN	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	48.20	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90870	Ativo	18	FUNDAMENTOS DE MATEMATICA ELEMENTAR: COMBINATORIA... VOL. 5, POR SAMUELHAZZAN	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	48.20	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90871	Ativo	18	HISTORIA DO BRASIL - VOLUME UNICO - 2 GRAU, POR LUIZ KOSHIBA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	67.10	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90872	Ativo	18	HISTORIA DO BRASIL - VOLUME UNICO - 2 GRAU, POR LUIZ KOSHIBA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	67.10	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90873	Ativo	18	HISTORIA DO BRASIL - VOLUME UNICO - 2 GRAU, POR LUIZ KOSHIBA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	67.10	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90874	Ativo	18	HISTORIA DO BRASIL - VOLUME UNICO - 2 GRAU, POR LUIZ KOSHIBA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	67.10	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90875	Ativo	18	HISTORIA DO BRASIL - VOLUME UNICO - 2 GRAU, POR LUIZ KOSHIBA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	67.10	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90876	Ativo	18	PENSANDO MELHOR: INICIACAO AO FILOSOFAR - 2 GRAU, POR ANGELICA SATIRO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	59.00	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90877	Ativo	18	PENSANDO MELHOR: INICIACAO AO FILOSOFAR - 2 GRAU, POR ANGELICA SATIRO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	59.00	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90878	Ativo	18	PENSANDO MELHOR: INICIACAO AO FILOSOFAR - 2 GRAU, POR ANGELICA SATIRO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	59.00	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90879	Ativo	18	PENSANDO MELHOR: INICIACAO AO FILOSOFAR - 2 GRAU, POR ANGELICA SATIRO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	59.00	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90880	Ativo	18	PENSANDO MELHOR: INICIACAO AO FILOSOFAR - 2 GRAU, POR ANGELICA SATIRO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	59.00	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90881	Ativo	18	SOCIOLOGIA PARA O ENSINO MEDIO, POR NELSON TOMAZI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	52.20	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90882	Ativo	18	SOCIOLOGIA PARA O ENSINO MEDIO, POR NELSON TOMAZI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	52.20	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90883	Ativo	18	SOCIOLOGIA PARA O ENSINO MEDIO, POR NELSON TOMAZI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	52.20	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90884	Ativo	18	SOCIOLOGIA PARA O ENSINO MEDIO, POR NELSON TOMAZI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	52.20	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90886	Ativo	18	TOPICOS DE FISICA: 2 ANO ENSINO MEDIO - 2 SERIE, POR GUALTER JOSEBISCUOLA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	72.20	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90887	Ativo	18	TOPICOS DE FISICA: 2 ANO ENSINO MEDIO - 2 SERIE, POR GUALTER JOSEBISCUOLA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	72.20	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90888	Ativo	18	TOPICOS DE FISICA: 2 ANO ENSINO MEDIO - 2 SERIE, POR GUALTER JOSEBISCUOLA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	72.20	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90889	Ativo	18	TOPICOS DE FISICA: 2 ANO ENSINO MEDIO - 2 SERIE, POR GUALTER JOSEBISCUOLA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	72.20	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90890	Ativo	18	TOPICOS DE FISICA: 2 ANO ENSINO MEDIO - 2 SERIE, POR GUALTER JOSEBISCUOLA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	72.20	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90891	Ativo	18	TOPICOS DE FISICA: 3 ANO ENSINO MEDIO, POR GUALTER JOSE BISCUOLA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	72.20	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90892	Ativo	18	TOPICOS DE FISICA: 3 ANO ENSINO MEDIO, POR GUALTER JOSE BISCUOLA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	72.20	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

90893	Ativo	18	TOPICOS DE FISICA: 3 ANO ENSINO MEDIO, POR GUALTER JOSE BISCUOLA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	72.20	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90894	Ativo	18	TOPICOS DE FISICA: 3 ANO ENSINO MEDIO, POR GUALTER JOSE BISCUOLA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	72.20	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90895	Ativo	18	TOPICOS DE FISICA: 3 ANO ENSINO MEDIO, POR GUALTER JOSE BISCUOLA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	72.20	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90898	Ativo	18	GESTAO SOCIOAMBIENTAL NO BRASIL, POR RODRIGO BERTE	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	45.00	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90899	Ativo	18	GESTAO SOCIOAMBIENTAL NO BRASIL, POR RODRIGO BERTE	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	45.00	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90900	Ativo	18	GESTAO SOCIOAMBIENTAL NO BRASIL, POR RODRIGO BERTE	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	45.00	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90901	Ativo	18	PRATICANDO GEOGRAFIA TECNICAS DE CAMPO E LABORATORIO, POR LUIS ANTONIO B.VENTURI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	55.50	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90902	Ativo	18	PRATICANDO GEOGRAFIA TECNICAS DE CAMPO E LABORATORIO, POR LUIS ANTONIO B.VENTURI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	55.50	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90903	Ativo	18	ARQUITETURA E ORGANIZACAO DE COMPUTADORES. STALLINGS, W.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	101.70	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90904	Ativo	18	ARQUITETURA E ORGANIZACAO DE COMPUTADORES. STALLINGS, W.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	101.70	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90905	Ativo	18	ARQUITETURA E ORGANIZACAO DE COMPUTADORES. STALLINGS, W.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	101.70	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90906	Ativo	18	LOGICA DE PROGRAMACAO. FORBELLONE, ANDRE LUIZ VILAR; EBERSPACHER, HENRIFREDERICO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	40.90	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90907	Ativo	18	LOGICA DE PROGRAMACAO. FORBELLONE, ANDRE LUIZ VILAR; EBERSPACHER, HENRIFREDERICO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	40.90	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90908	Ativo	18	ANALISE DE CIRCUITOS - TEORIA E PRATICA, V. 1. MILLER, WILHELM C.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	74.80	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90909	Ativo	18	ANALISE DE CIRCUITOS - TEORIA E PRATICA, V. 1. MILLER, WILHELM C.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	74.80	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90910	Ativo	18	ANALISE DE CIRCUITOS - TEORIA E PRATICA, V. 2. MILLER, WILHELM C.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	46.30	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90911	Ativo	18	ANALISE DE CIRCUITOS - TEORIA E PRATICA, V. 2. MILLER, WILHELM C.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	46.30	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90912	Ativo	18	INSTALACOES ELETRICAS. COTRIM, ADEMARO A.M.B.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	75.10	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90913	Ativo	18	INSTALACOES ELETRICAS. COTRIM, ADEMARO A.M.B.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	75.10	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90914	Ativo	18	SISTEMAS DIGITAIS - PRINCIPIOS E APLICACOES. TOCCI, RONALD J.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	87.50	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90915	Ativo	18	SISTEMAS DIGITAIS - PRINCIPIOS E APLICACOES. TOCCI, RONALD J.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	87.50	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90916	Ativo	18	CIENCIA AMBIENTAL. MILLER JR, G. TYLER	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	69.40	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90917	Ativo	18	IMPACTOS AMBIENTAIS URBANOS NO BRASIL. GUERRA, ANTONIO JOSE TEIXEIRA;CUNHA, SANDRA BAPTISTA DA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	34.20	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90918	Ativo	18	IMPACTOS AMBIENTAIS URBANOS NO BRASIL. GUERRA, ANTONIO JOSE TEIXEIRA(ORG)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	34.20	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90919	Ativo	18	IMPACTOS AMBIENTAIS URBANOS NO BRASIL. GUERRA, ANTONIO JOSE TEIXEIRA(ORG)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	34.20	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90920	Ativo	18	FUNDAMENTOS DE MAQUINAS ELETRICAS. TORO, VICENTE DEL	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	125.00	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



90921	Ativo	18	FUNDAMENTOS DO PROJETO DE COMPONENTES DE MAQUINAS. JUVINALL, ROBERT C.;MARSHEK, KURT M.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	99.90	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90922	Ativo	18	INSTALACOES ELETRICAS INDUSTRIAIS. MAMEDE FILHO, JOAO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	116.00	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90923	Ativo	18	INSTRUMENTACAO E FUNDAMENTOS DE MEDIDAS, V. 1. BALBINOT, ALEXANDRE.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	66.84	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90924	Ativo	18	INSTRUMENTACAO E FUNDAMENTOS DE MEDIDAS, V. 1. BALBINOT, ALEXANDRE.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	66.83	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90925	Ativo	18	INSTRUMENTACAO E FUNDAMENTOS DE MEDIDAS, V. 1. BALBINOT, ALEXANDRE.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	66.83	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90926	Ativo	18	INSTRUMENTACAO E FUNDAMENTOS DE MEDIDAS, V. 2. BALBINOT, ALEXANDRE.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	66.84	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90927	Ativo	18	INSTRUMENTACAO E FUNDAMENTOS DE MEDIDAS, V. 2. BALBINOT, ALEXANDRE.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	66.83	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90928	Ativo	18	INSTRUMENTACAO E FUNDAMENTOS DE MEDIDAS, V. 2. BALBINOT, ALEXANDRE.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	66.83	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90929	Ativo	18	INSTRUMENTACAO, CONTROLE E AUTOMACAO DE PROCESSOS, ALVES, JOSE LUISLOUREIRO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	55.30	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90930	Ativo	18	INTRODUCAO AOS CIRCUITOS ELETRICOS. DORF, RICHARD C.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	111.40	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90931	Ativo	18	PRINCIPIOS E PRATICA DO CONTROLE AUTOMATICO DE PROCESSO. CORRIPIO,ARMANDO S.; SMITH, CARLOS A.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	79.50	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90932	Ativo	18	PRINCIPIOS E PRATICA DO CONTROLE AUTOMATICO DE PROCESSO. CORRIPIO,ARMANDO S.; SMITH, CARLOS A.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	79.49	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90933	Ativo	18	SEGURANCA NO TRABALHO E PREVENCAO DE ACIDENTES - UMA ABORDAGEM HOLISTICA.CARDELLA, BENETIDO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	37.09	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90934	Ativo	18	SISTEMAS DE CONTROLE MODERNOS. DORF, RICHARD D.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	125.00	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90935	Ativo	18	LOGISTICA EMPRESARIAL: TRANSPORTES, ADMINISTRACAO DE MATERIAIS,DISTRIBUICAO FISICA. BALLOU, RONALD H.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	45.48	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90936	Ativo	18	LOGISTICA EMPRESARIAL: TRANSPORTES, ADMINISTRACAO DE MATERIAIS,DISTRIBUICAO FISICA. BALLOU, RONALD H.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	45.48	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90937	Ativo	18	LOGISTICA EMPRESARIAL: TRANSPORTES, ADMINISTRACAO DE MATERIAIS,DISTRIBUICAO FISICA. BALLOU, RONALD H.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	45.48	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90938	Ativo	18	LOGISTICA EMPRESARIAL: TRANSPORTES, ADMINISTRACAO DE MATERIAIS,DISTRIBUICAO FISICA. BALLOU, RONALD H.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	45.48	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90939	Ativo	18	LOGISTICA EMPRESARIAL: TRANSPORTES, ADMINISTRACAO DE MATERIAIS,DISTRIBUICAO FISICA. BALLOU, RONALD H.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	45.48	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90940	Ativo	18	CURSO DE GESTAO AMBIENTAL. PHILIPPI JR., ARLINDO; BRUNA, GILDA COLLET;ROMERO, MARCELO DE ANDRADE	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	82.94	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90941	Ativo	18	CURSO DE GESTAO AMBIENTAL. PHILIPPI JR., ARLINDO; BRUNA, GILDA COLLET;ROMERO, MARCELO DE ANDRADE	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	82.93	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
90942	Ativo	18	CURSO DE GESTAO AMBIENTAL. PHILIPPI JR., ARLINDO; BRUNA, GILDA COLLET;ROMERO, MARCELO DE ANDRADE	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	82.93	31/05/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91027	Ativo	42	ARMARIO ALTO COM 2 PORTAS, COR VERMELHO CLARO, MARCA DG MOVEIS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	292.99	25/05/2010	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
91028	Ativo	42	ARMARIO ALTO COM 2 PORTAS, COR VERMELHO CLARO, MARCA DG MOVEIS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	292.99	25/05/2010	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)

91029	Ativo	42	ARMARIO ALTO COM 2 PORTAS, COR VERMELHO CLARO, MARCA DG MOVEIS	CM - NAPNE	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	292.99	25/05/2010	SALA 108 (Camaquã - Administrativo)
91030	Ativo	42	ARMARIO ALTO COM 2 PORTAS, COR VERMELHO CLARO, MARCA DG MOVEIS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	292.99	25/05/2010	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
91031	Ativo	42	ARMARIO ALTO COM 2 PORTAS, COR VERMELHO CLARO, MARCA DG MOVEIS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	292.99	25/05/2010	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
91032	Ativo	42	ARMARIO ALTO COM 2 PORTAS, COR VERMELHO CLARO, MARCA DG MOVEIS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	292.99	25/05/2010	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
91033	Ativo	42	ARMARIO ALTO COM 2 PORTAS, COR VERMELHO CLARO, MARCA DG MOVEIS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	292.99	25/05/2010	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
91034	Ativo	42	ARMARIO ALTO COM 2 PORTAS, COR VERMELHO CLARO, MARCA DG MOVEIS	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	292.99	25/05/2010	SALA 104 (Camaquã - Administrativo)
91035	Ativo	42	ARMARIO ALTO COM 2 PORTAS, COR VERMELHO CLARO, MARCA DG MOVEIS	CM - COCAF	Persida Pereira da Silva (CM CM-COCAP)	292.99	25/05/2010	SALA 104 (Camaquã - Administrativo)
91036	Ativo	42	ARMARIO ALTO COM 2 PORTAS, COR VERMELHO CLARO, MARCA DG MOVEIS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	292.99	25/05/2010	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
91037	Ativo	42	ARMARIO ALTO COM 2 PORTAS, COR VERMELHO CLARO, MARCA DG MOVEIS	CM - COCAF	Persida Pereira da Silva (CM CM-COCAP)	292.99	25/05/2010	SALA 104 (Camaquã - Administrativo)
91038	Ativo	42	ARMARIO ALTO COM 2 PORTAS, COR VERMELHO CLARO, MARCA DG MOVEIS	CM - COAP	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	292.99	25/05/2010	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
91039	Ativo	42	ARMARIO ALTO COM 2 PORTAS, COR VERMELHO CLARO, MARCA DG MOVEIS	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	292.99	25/05/2010	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
91040	Ativo	42	ARMARIO ALTO COM 2 PORTAS, COR VERMELHO CLARO, MARCA DG MOVEIS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	292.99	25/05/2010	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
91041	Ativo	42	ARMARIO ALTO COM 2 PORTAS, COR VERMELHO CLARO, MARCA DG MOVEIS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	292.99	25/05/2010	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
91042	Ativo	42	ARMARIO ALTO COM 2 PORTAS, COR VERMELHO CLARO, MARCA DG MOVEIS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	292.99	25/05/2010	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
91043	Ativo	42	ARMARIO ALTO COM 2 PORTAS, COR VERMELHO CLARO, MARCA DG MOVEIS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	292.99	25/05/2010	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
91044	Ativo	42	ARMARIO ALTO COM 2 PORTAS, COR VERMELHO CLARO, MARCA DG MOVEIS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	292.99	25/05/2010	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
91045	Ativo	42	ARMARIO ALTO COM 2 PORTAS, COR VERMELHO CLARO, MARCA DG MOVEIS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	292.99	25/05/2010	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
91046	Ativo	42	ARMARIO ALTO COM 2 PORTAS, COR VERMELHO CLARO, MARCA DG MOVEIS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	292.99	25/05/2010	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
91047	Ativo	42	ARMARIO ALTO COM 2 PORTAS, COR VERMELHO CLARO, MARCA DG MOVEIS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	292.99	25/05/2010	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
91048	Ativo	42	ARMARIO ALTO COM 2 PORTAS, COR VERMELHO CLARO, MARCA DG MOVEIS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	292.99	25/05/2010	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
91049	Ativo	42	ARMARIO ALTO COM 2 PORTAS, COR VERMELHO CLARO, MARCA DG MOVEIS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	292.99	25/05/2010	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
91050	Ativo	42	ARMARIO BAIXO COM 2 PORTAS, COR VERMELHO CLARO, MARCA DG MOVEIS	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	283.00	25/05/2010	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
91051	Ativo	42	ARMARIO BAIXO COM 2 PORTAS, COR VERMELHO CLARO, MARCA DG MOVEIS	CM - DIREÇÃO	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	283.00	25/05/2010	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
91052	Ativo	42	ARMARIO BAIXO COM 2 PORTAS, COR VERMELHO CLARO, MARCA DG MOVEIS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	283.00	25/05/2010	DEPÓSITO (Camaquã - Educação Física)

91053	Ativo	42	ARMARIO EXPOSITOR, COM 2 PORTAS, CENTRO ENVIDRACADO, MARCA DG MOVEIS	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	557.80	25/05/2010	SALA 100 - CORREDORES (Camaquã - Administrativo)
91054	Ativo	42	BALCAO COM PIA EM ACO INOX, CUBA CENTRAL, 3 PORTAS E 2 GAVETAS, CORBRANCA, 1,20X 0,80X 0,50M, MARCA DG MOVEIS	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	680.00	25/05/2010	SALA 110 (Camaquã - Administrativo)
91055	Ativo	42	BALCAO COM PIA EM ACO INOX, CUBA CENTRAL, 3 PORTAS E 2 GAVETAS, CORBRANCA, 1,20X 0,80X 0,50M, MARCA DG MOVEIS	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	680.00	25/05/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
91056	Ativo	42	BALCAO AEREO, 3 PORTAS E 1 PRATELEIRA POR PORTA, COR BRANCA, 1,20X 0,60X0,40M, MARCA DG MOVEIS	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	499.99	25/05/2010	SALA 110 (Camaquã - Administrativo)
91057	Ativo	42	BALCAO AEREO, 3 PORTAS E 1 PRATELEIRA POR PORTA, COR BRANCA, 1,20X 0,60X0,40M, MARCA DG MOVEIS	CM - GABINETE	Graziele Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	499.99	25/05/2010	GABINETE (Camaquã - Administrativo)
91058	Ativo	42	MESA PARA REUNIAO, OVAL, PARA 6 PESSOAS, COR CARVALHO CLARO, MARCA DGMOVEIS	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	339.50	25/05/2010	SALA 110 (Camaquã - Administrativo)
91059	Ativo	42	MESA PARA REUNIAO, OVAL, PARA 6 PESSOAS, COR CARVALHO CLARO, MARCA DGMOVEIS	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	339.50	25/05/2010	SALA 110 (Camaquã - Administrativo)
91107	Ativo	18	BIOGRAFIA. BROWN, JAMES H & LOMOLINO, MARK U.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	76.80	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91108	Ativo	18	EDUCACAO AMBIENTAL: REPENSANDO O ESPACO DA CIDADANIA. ORG. PHILIPPOMPIER LAYRARGUES	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	22.69	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91109	Ativo	18	EDUCACAO AMBIENTAL: REPENSANDO O ESPACO DA CIDADANIA. ORG. PHILIPPOMPIER LAYRARGUES	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	22.69	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91117	Ativo	18	ESGOTO SANITARIO: COLETA, TRANSPORTE E REUSO AGRICOLA. ARIovaldo NUVOLARI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	73.39	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91118	Ativo	18	ESGOTO SANITARIO: COLETA, TRANSPORTE E REUSO AGRICOLA. ARIovaldo NUVOLARI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	73.39	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91119	Ativo	18	ESGOTO SANITARIO: COLETA, TRANSPORTE E REUSO AGRICOLA. ARIovaldo NUVOLARI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	73.39	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91127	Ativo	18	TRATAMENTO DE AGUA: TECNOLOGIA ATUALIZADA. CARLOS A. RICHTER & JOSE M. DEAZEVEDO NETTO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	53.76	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91128	Ativo	18	TRATAMENTO DE AGUA: TECNOLOGIA ATUALIZADA. CARLOS A. RICHTER & JOSE M. DEAZEVEDO NETTO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	53.76	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91130	Ativo	18	TRATAMENTO DE AGUA: TECNOLOGIA ATUALIZADA. CARLOS A. RICHTER & JOSE M. DEAZEVEDO NETTO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	53.76	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91136	Ativo	18	MODULAGEM DE SISTEMAS AMBIENTAIS. CHRISTOFOLETTI, ANTONIO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	59.17	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91319	Ativo	34	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT, 18.000BTU'S, QUENTE/FRIO, CONTROLEREMOTO, MARCA LG-TS-HI82KBAL	CM - COCAF	Persida Pereira da Silva (CM CM-COCAF)	1750.00	15/06/2010	SALA 104 (Camaquã - Administrativo)
91320	Ativo	34	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT, 18.000BTU'S, QUENTE/FRIO, CONTROLEREMOTO, MARCA LG-TS-HI82KBAL	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	1750.00	15/06/2010	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
91321	Ativo	34	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT, 18.000BTU'S, QUENTE/FRIO, CONTROLEREMOTO, MARCA LG-TS-HI82KBAL	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	1750.00	15/06/2010	SALA 102 - REUNIÕES (Camaquã - Administrativo)
91322	Ativo	34	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT, 18.000BTU'S, QUENTE/FRIO, CONTROLEREMOTO, MARCA LG-TS-HI82KBAL	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	1750.00	15/06/2010	SALA 109 (Camaquã - Administrativo)
91323	Ativo	34	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT, 18.000BTU'S, QUENTE/FRIO, CONTROLEREMOTO, MARCA LG-TS-HI82KBAL	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	1750.00	15/06/2010	SALA 101 (Camaquã - Administrativo)
91324	Ativo	34	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT, 18.000BTU'S, QUENTE/FRIO, CONTROLEREMOTO, MARCA LG-TS-HI82KBAL	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	1750.00	15/06/2010	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
91325	Ativo	34	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT, 18.000BTU'S, QUENTE/FRIO, CONTROLEREMOTO, MARCA LG-TS-HI82KBAL	CM - COAP	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	1750.00	15/06/2010	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)

91326	Ativo	34	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT, 18.000BTU'S, QUENTE/FRIO, CONTROLEREMOTO, MARCA LG-TS-HI82KBAL	CM - NAPNE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	1750.00	15/06/2010	SALA 108 (Camaquã - Administrativo)
91327	Ativo	34	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT, 18.000BTU'S, QUENTE/FRIO, CONTROLEREMOTO, MARCA LG-TS-HI82KBAL	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	1750.00	15/06/2010	Container 01 (Campus Camaquã)
91328	Ativo	34	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT, 18.000BTU'S, QUENTE/FRIO, CONTROLEREMOTO, MARCA LG-TS-HI82KBAL	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	1750.00	15/06/2010	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
91329	Ativo	34	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT, 18.000BTU'S, QUENTE/FRIO, CONTROLEREMOTO, MARCA LG-TS-HI82KBAL	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	1750.00	15/06/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
91330	Ativo	34	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT, 18.000BTU'S, QUENTE/FRIO, CONTROLEREMOTO, MARCA LG-TS-HI82KBAL	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	1750.00	15/06/2010	SALA 209 - ENFERMARIA (Camaquã - Controle Ambiental)
91331	Ativo	34	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT, 18.000BTU'S, QUENTE/FRIO, CONTROLEREMOTO, MARCA LG-TS-HI82KBAL	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	1750.00	15/06/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
91332	Ativo	34	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT, 18.000BTU'S, QUENTE/FRIO, CONTROLEREMOTO, MARCA LG-TS-HI82KBAL	CM - GABINETE	Graziele Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	1750.00	15/06/2010	GABINETE (Camaquã - Administrativo)
91333	Ativo	34	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT, 18.000BTU'S, QUENTE/FRIO, CONTROLEREMOTO, MARCA LG-TS-HI82KBAL	CM - DIREÇÃO	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	1750.00	15/06/2010	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
91334	Ativo	34	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT, 18.000BTU'S, QUENTE/FRIO, CONTROLEREMOTO, MARCA LG-TS-HI82KBAL	CM - DIREÇÃO	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	1750.00	15/06/2010	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
91335	Ativo	34	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT, 18.000BTU'S, QUENTE/FRIO, CONTROLEREMOTO, MARCA LG-TS-HI82KBAL	CM - COCAP	Cristina Santana da Silva (CM CM-COLIC)	1750.00	15/06/2010	SALA 105 (Camaquã - Administrativo)
91336	Ativo	34	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT, 18.000BTU'S, QUENTE/FRIO, CONTROLEREMOTO, MARCA LG-TS-HI82KBAL	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	1750.00	15/06/2010	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
91337	Ativo	34	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT, 18.000BTU'S, QUENTE/FRIO, CONTROLEREMOTO, MARCA LG-TS-HI82KBAL	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	1750.00	15/06/2010	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
91338	Ativo	34	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT, 18.000BTU'S, QUENTE/FRIO, CONTROLEREMOTO, MARCA LG-TS-HI82KBAL	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	1750.00	15/06/2010	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
91339	Ativo	34	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT, 18.000BTU'S, QUENTE/FRIO, CONTROLEREMOTO, MARCA LG-TS-HI82KBAL	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	1750.00	15/06/2010	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
91340	Ativo	34	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT, 30.000BTU'S, QUENTE/FRIO, CONTROLEREMOTO, MARCA ELETROLUX	CM - COPEX	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	2700.00	15/06/2010	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
91341	Ativo	34	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT, 30.000BTU'S, QUENTE/FRIO, CONTROLEREMOTO, MARCA ELETROLUX	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	2700.00	15/06/2010	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
91342	Ativo	34	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT, 30.000BTU'S, QUENTE/FRIO, CONTROLEREMOTO, MARCA ELETROLUX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	2700.00	15/06/2010	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
91343	Ativo	34	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT, 30.000BTU'S, QUENTE/FRIO, CONTROLEREMOTO, MARCA ELETROLUX	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	2700.00	15/06/2010	SALA 113 - MINIAUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
91344	Ativo	34	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT, 30.000BTU'S, QUENTE/FRIO, CONTROLEREMOTO, MARCA ELETROLUX	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	2700.00	15/06/2010	SALA 113 - MINIAUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
91345	Ativo	34	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT, 30.000BTU'S, QUENTE/FRIO, CONTROLEREMOTO, MARCA ELETROLUX	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	2700.00	15/06/2010	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
91356	Ativo	42	MESA ESTACAO DE TRABALHO EM FORMATO L COM GAVETEIRO VOLANTE E ESPESSURAAUXILIAR TIPO GOTA NA EXTREMIDADE DIREITA, MARCA COPERFLEX	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	650.00	17/06/2010	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
91357	Ativo	42	MESA ESTACAO DE TRABALHO EM FORMATO L COM GAVETEIRO VOLANTE E ESPESSURAAUXILIAR TIPO GOTA NA EXTREMIDADE DIREITA, MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	650.00	17/06/2010	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)

91358	Ativo	42	MESA ESTACAO DE TRABALHO EM FORMATO L COM GAVETEIRO VOLANTE E ESPESSURAAUXILIAR TIPO GOTA NA EXTREMIDADE DIREITA, MARCA COPERFLEX	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	650.00	17/06/2010	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
91359	Ativo	42	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	145.00	17/06/2010	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
91360	Ativo	42	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	CM - COCAP	Cristina Santana da Silva (CM CM-COLIC)	145.00	17/06/2010	SALA 105 (Camaquã - Administrativo)
91361	Ativo	42	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	145.00	17/06/2010	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
91362	Ativo	42	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	145.00	17/06/2010	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
91363	Ativo	42	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	CM - COAGA	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	145.00	17/06/2010	SALA 104 (Camaquã - Administrativo)
91364	Ativo	42	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	145.00	17/06/2010	SALA 101 (Camaquã - Administrativo)
91365	Ativo	42	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	145.00	17/06/2010	SALA 101 (Camaquã - Administrativo)
91366	Ativo	42	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	CM - NAPNE	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	145.00	17/06/2010	SALA 108 (Camaquã - Administrativo)
91367	Ativo	42	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	145.00	17/06/2010	SALA 109 (Camaquã - Administrativo)
91368	Ativo	42	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	145.00	17/06/2010	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
91369	Ativo	42	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	145.00	17/06/2010	SALA 109 (Camaquã - Administrativo)
91370	Ativo	42	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	145.00	17/06/2010	Campus Camaquã (Campus Camaquã)

91371	Ativo	42	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	CM - DEAP	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	145.00	17/06/2010	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
91372	Ativo	42	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	145.00	17/06/2010	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
91373	Ativo	42	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	145.00	17/06/2010	SALA 109 (Camaquã - Administrativo)
91374	Ativo	42	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	145.00	17/06/2010	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
91375	Ativo	42	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	CM - DIREÇÃO	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	145.00	17/06/2010	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
91376	Ativo	42	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	CM - GABINETE	Graziele Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	145.00	17/06/2010	GABINETE (Camaquã - Administrativo)
91377	Ativo	42	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	145.00	17/06/2010	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
91378	Ativo	42	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	CM - DIREÇÃO	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	145.00	17/06/2010	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
91379	Ativo	42	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	CM - DIREÇÃO	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	145.00	17/06/2010	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
91380	Ativo	42	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	CM - CORAC	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	145.00	17/06/2010	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
91381	Ativo	42	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	CM - CORAC	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	145.00	17/06/2010	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
91382	Ativo	42	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	CM - CORAC	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	145.00	17/06/2010	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)



91383	Ativo	42	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	CM - DIREÇÃO	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	145.00	17/06/2010	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
91384	Ativo	42	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	145.00	17/06/2010	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
91385	Ativo	42	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	CM - NAPNE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	145.00	17/06/2010	SALA 108 (Camaquã - Administrativo)
91386	Ativo	42	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	CM - DIREÇÃO	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	145.00	17/06/2010	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
91387	Ativo	42	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	CM - DIREÇÃO	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	145.00	17/06/2010	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
91388	Ativo	42	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	CM - DIREÇÃO	Graziele Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	145.00	17/06/2010	GABINETE (Camaquã - Administrativo)
91389	Ativo	42	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	CM - DIREÇÃO	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	145.00	17/06/2010	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
91390	Ativo	42	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	CM - DIREÇÃO	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	145.00	17/06/2010	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
91391	Ativo	42	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	CM - DIREÇÃO	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	145.00	17/06/2010	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
91392	Ativo	42	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	CM - DIREÇÃO	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	145.00	17/06/2010	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
91393	Ativo	42	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	CM - DIREÇÃO	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	145.00	17/06/2010	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
91394	Ativo	42	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	CM - DIREÇÃO	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	145.00	17/06/2010	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)

91395	Ativo	42	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	CM - DIREÇÃO	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	145.00	17/06/2010	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
91396	Ativo	42	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	CM - DIREÇÃO	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	145.00	17/06/2010	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
91397	Ativo	42	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	CM - DIREÇÃO	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	145.00	17/06/2010	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
91398	Ativo	42	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	CM - DIREÇÃO	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	145.00	17/06/2010	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
91399	Ativo	42	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	CM - DIREÇÃO	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	145.00	17/06/2010	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
91400	Ativo	42	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	CM - DIREÇÃO	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	145.00	17/06/2010	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
91401	Ativo	42	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	145.00	17/06/2010	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
91402	Ativo	42	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	145.00	17/06/2010	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
91403	Ativo	42	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	CM - DEAP	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	145.00	17/06/2010	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
91404	Ativo	42	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	145.00	17/06/2010	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
91405	Ativo	42	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	CM - DIREÇÃO	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	145.00	17/06/2010	SALA 123 - SALA DE REUNIÕES (Camaquã - Administrativo)
91406	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	49.00	17/06/2010	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91407	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	49.00	17/06/2010	SALA 102 - REUNIÕES (Camaquã - Administrativo)

91409	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	49.00	17/06/2010	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
91410	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	49.00	17/06/2010	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
91411	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.00	17/06/2010	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91412	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	49.00	17/06/2010	SALA 110 (Camaquã - Administrativo)
91413	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.00	17/06/2010	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91414	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	49.00	17/06/2010	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)
91415	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.00	17/06/2010	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
91416	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	49.00	17/06/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
91417	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	49.00	17/06/2010	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
91418	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	49.00	17/06/2010	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
91419	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	49.00	17/06/2010	SALA 414 - LAB FÍSICA (Camaquã - Salas de Aula)
91420	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.00	17/06/2010	CISTERNA (Campus Camaquã)
91421	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.00	17/06/2010	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91422	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.00	17/06/2010	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91423	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - CTAI	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	49.00	17/06/2010	SALA 307 (Camaquã - Automação Industrial)

91425	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.00	17/06/2010	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91426	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	49.00	17/06/2010	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
91428	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.00	17/06/2010	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91429	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.00	17/06/2010	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91431	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.00	17/06/2010	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91433	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.00	17/06/2010	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91434	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.00	17/06/2010	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91435	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.00	17/06/2010	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91436	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.00	17/06/2010	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91437	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	49.00	17/06/2010	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
91438	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.00	17/06/2010	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91439	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.00	17/06/2010	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91440	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.00	17/06/2010	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91441	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.00	17/06/2010	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91442	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.00	17/06/2010	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

91443	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.00	17/06/2010	SALA 414 - LAB FÍSICA (Camaquã - Salas de Aula)
91444	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	49.00	17/06/2010	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
91445	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.00	17/06/2010	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91447	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.00	17/06/2010	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91448	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.00	17/06/2010	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91449	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.00	17/06/2010	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91450	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.00	17/06/2010	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91451	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	49.00	17/06/2010	Bloco 8 - Convivência (Campus Camaquã)
91452	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.00	17/06/2010	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91453	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.00	17/06/2010	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91455	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.00	17/06/2010	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91456	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.00	17/06/2010	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91457	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	49.00	17/06/2010	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)
91458	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.00	17/06/2010	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91459	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.00	17/06/2010	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

91460	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - CTAI	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	49.00	17/06/2010	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
91462	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	49.00	17/06/2010	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
91463	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.00	17/06/2010	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91464	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	49.00	17/06/2010	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
91466	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	49.00	17/06/2010	SALA 210 (Camaquã - Controle Ambiental)
91468	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - CTAI	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	49.00	17/06/2010	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)
91469	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	49.00	17/06/2010	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
91471	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	49.00	17/06/2010	SALA 200 - CONVIVÊNCIA (Camaquã - Controle Ambiental)
91472	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	49.00	17/06/2010	SALA 307 (Camaquã - Automação Industrial)
91474	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	49.00	17/06/2010	SALA 200 - CONVIVÊNCIA (Camaquã - Controle Ambiental)
91475	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	49.00	17/06/2010	SALA 200 - CONVIVÊNCIA (Camaquã - Controle Ambiental)
91476	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	49.00	17/06/2010	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
91477	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	49.00	17/06/2010	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)
91478	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	49.00	17/06/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
91479	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - CTAI	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	49.00	17/06/2010	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)



91481	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	49.00	17/06/2010	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
91483	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	49.00	17/06/2010	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
91484	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	49.00	17/06/2010	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
91485	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	49.00	17/06/2010	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
91486	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	49.00	17/06/2010	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
91487	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - CTAI	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	49.00	17/06/2010	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
91488	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	49.00	17/06/2010	SALA 200 - CONVIVÊNCIA (Camaquã - Controle Ambiental)
91491	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	49.00	17/06/2010	SALA 200 - CONVIVÊNCIA (Camaquã - Controle Ambiental)
91492	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.00	17/06/2010	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91494	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - CTAI	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	49.00	17/06/2010	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
91495	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	49.00	17/06/2010	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
91496	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	49.00	17/06/2010	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
91497	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	49.00	17/06/2010	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
91499	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	49.00	17/06/2010	SALA 414 - LAB FÍSICA (Camaquã - Salas de Aula)
91500	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	49.00	17/06/2010	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

91501	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	49.00	17/06/2010	SALA 200 - CONVIVÊNCIA (Camaquã - Controle Ambiental)
91503	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - CTAI	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	49.00	17/06/2010	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
91505	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	49.00	17/06/2010	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
91506	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	49.00	17/06/2010	SALA 200 - CONVIVÊNCIA (Camaquã - Controle Ambiental)
91507	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	49.00	17/06/2010	SALA 200 - CONVIVÊNCIA (Camaquã - Controle Ambiental)
91508	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	49.00	17/06/2010	SALA 200 - CONVIVÊNCIA (Camaquã - Controle Ambiental)
91509	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	49.00	17/06/2010	SALA 200 - CONVIVÊNCIA (Camaquã - Controle Ambiental)
91510	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	49.00	17/06/2010	SALA 414 - LAB FÍSICA (Camaquã - Salas de Aula)
91511	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	49.00	17/06/2010	SALA 207 (Camaquã - Controle Ambiental)
91512	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.00	17/06/2010	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91514	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	-	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	49.00	17/06/2010	SALA 110 (Camaquã - Administrativo)
91515	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	49.00	17/06/2010	SALA 307 (Camaquã - Automação Industrial)
91516	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.00	17/06/2010	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91517	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	49.00	17/06/2010	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)
91518	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	49.00	17/06/2010	Bloco 8 - Convivência (Campus Camaquã)

91519	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	-	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	49.00	17/06/2010	SALA 110 (Camaquã - Administrativo)
91520	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.00	17/06/2010	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91521	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	49.00	17/06/2010	SALA 200 - CONVIVÊNCIA (Camaquã - Controle Ambiental)
91522	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	49.00	17/06/2010	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
91523	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	49.00	17/06/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
91524	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.00	17/06/2010	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91525	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	49.00	17/06/2010	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)
91527	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	49.00	17/06/2010	DEPÓSITO (Camaquã - Educação Física)
91528	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.00	17/06/2010	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91530	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.00	17/06/2010	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91531	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.00	17/06/2010	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91532	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.00	17/06/2010	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91533	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	49.00	17/06/2010	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
91534	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.00	17/06/2010	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91535	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	49.00	17/06/2010	Sala Modular (Campus Camaquã)

91536	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.00	17/06/2010	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91537	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	49.00	17/06/2010	Sala Modular (Campus Camaquã)
91538	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.00	17/06/2010	SALA 414 - LAB FÍSICA (Camaquã - Salas de Aula)
91540	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.00	17/06/2010	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
91541	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.00	17/06/2010	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91542	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.00	17/06/2010	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91545	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	49.00	17/06/2010	SALA 307 (Camaquã - Automação Industrial)
91546	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	49.00	17/06/2010	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
91547	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	49.00	17/06/2010	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)
91548	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - CTAI	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	49.00	17/06/2010	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
91549	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	49.00	17/06/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
91550	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.00	17/06/2010	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91551	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.00	17/06/2010	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91552	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.00	17/06/2010	SALA 414 - LAB FÍSICA (Camaquã - Salas de Aula)
91554	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	49.00	17/06/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)

91555	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	49.00	17/06/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
91556	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	49.00	17/06/2010	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
91557	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	49.00	17/06/2010	Sala Modular (Campus Camaquã)
91561	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	49.00	17/06/2010	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)
91562	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	49.00	17/06/2010	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
91563	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.00	17/06/2010	SALA 414 - LAB FÍSICA (Camaquã - Salas de Aula)
91566	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.00	17/06/2010	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91568	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	49.00	17/06/2010	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
91570	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	49.00	17/06/2010	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
91571	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	49.00	17/06/2010	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
91572	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.00	17/06/2010	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91573	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	49.00	17/06/2010	Sala Modular (Campus Camaquã)
91574	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	49.00	17/06/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
91575	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	-	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	49.00	17/06/2010	SALA 200 - CONVIVÊNCIA (Camaquã - Controle Ambiental)
91576	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	49.00	17/06/2010	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)

91577	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	49.00	17/06/2010	Bloco 8 - Convivência (Campus Camaquã)
91578	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	49.00	17/06/2010	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)
91579	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - CTAI	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	49.00	17/06/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
91581	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.00	17/06/2010	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91583	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.00	17/06/2010	SALA 209 - ENFERMARIA (Camaquã - Controle Ambiental)
91584	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	49.00	17/06/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
91585	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	49.00	17/06/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
91586	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.00	17/06/2010	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91587	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	49.00	17/06/2010	SALA 200 - CONVIVÊNCIA (Camaquã - Controle Ambiental)
91588	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	49.00	17/06/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
91590	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	49.00	17/06/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
91591	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	49.00	17/06/2010	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
91592	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	49.00	17/06/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
91593	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.00	17/06/2010	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91594	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	-	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	49.00	17/06/2010	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)



91595	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.00	17/06/2010	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91596	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	49.00	17/06/2010	SALA 307 (Camaquã - Automação Industrial)
91597	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.00	17/06/2010	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91598	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.00	17/06/2010	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91601	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	49.00	17/06/2010	SALA 110 (Camaquã - Administrativo)
91602	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	49.00	17/06/2010	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
91604	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.00	17/06/2010	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91605	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	49.00	17/06/2010	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
91606	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	49.00	17/06/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
91607	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	49.00	17/06/2010	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
91608	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	49.00	17/06/2010	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
91610	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	49.00	17/06/2010	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
91611	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	49.00	17/06/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
91612	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	49.00	17/06/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
91613	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	49.00	17/06/2010	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)

91614	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.00	17/06/2010	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91616	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	49.00	17/06/2010	Sala Modular (Campus Camaquã)
91618	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	49.00	17/06/2010	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
91620	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	49.00	17/06/2010	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
91621	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	49.00	17/06/2010	SALA 110 (Camaquã - Administrativo)
91623	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	49.00	17/06/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
91624	Ativo	42	CADEIRA DE ESPERA SOBRE LONGARINAS COM TRES LUGARES, ASSENTO E ENCOSTO CONFECCIONADO EM MADEIRA MULTILAMINADA DE 25MM, COM ESPUMA DE POLIURETANO INJETADO, APOIA BRACOS, MARCA COPERFLEX	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	309.00	17/06/2010	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
91625	Ativo	42	CADEIRA DE ESPERA SOBRE LONGARINAS COM TRES LUGARES, ASSENTO E ENCOSTO CONFECCIONADO EM MADEIRA MULTILAMINADA DE 25MM, COM ESPUMA DE POLIURETANO INJETADO, APOIA BRACOS, MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	309.00	17/06/2010	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91626	Ativo	42	CADEIRA DE ESPERA SOBRE LONGARINAS COM TRES LUGARES, ASSENTO E ENCOSTO CONFECCIONADO EM MADEIRA MULTILAMINADA DE 25MM, COM ESPUMA DE POLIURETANO INJETADO, APOIA BRACOS, MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	309.00	17/06/2010	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91627	Ativo	42	CADEIRA DE ESPERA SOBRE LONGARINAS COM TRES LUGARES, ASSENTO E ENCOSTO CONFECCIONADO EM MADEIRA MULTILAMINADA DE 25MM, COM ESPUMA DE POLIURETANO INJETADO, APOIA BRACOS, MARCA COPERFLEX	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	309.00	17/06/2010	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
91628	Ativo	42	CADEIRA DE ESPERA SOBRE LONGARINAS COM TRES LUGARES, ASSENTO E ENCOSTO CONFECCIONADO EM MADEIRA MULTILAMINADA DE 25MM, COM ESPUMA DE POLIURETANO INJETADO, APOIA BRACOS, MARCA COPERFLEX	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	309.00	17/06/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
91629	Ativo	42	CADEIRA DE ESPERA SOBRE LONGARINAS COM TRES LUGARES, ASSENTO E ENCOSTO CONFECCIONADO EM MADEIRA MULTILAMINADA DE 25MM, COM ESPUMA DE POLIURETANO INJETADO, APOIA BRACOS, MARCA COPERFLEX	CM - GABINETE	Graziele Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	309.00	17/06/2010	GABINETE (Camaquã - Administrativo)
91630	Ativo	42	CADEIRA DE ESPERA SOBRE LONGARINAS COM DOIS LUGARES, ASSENTO E ENCOSTO CONFECCIONADO EM MADEIRA MULTILAMINADA DE 15MM, COM ESPUMA DE POLIURETANO INJETADO, APOIA BRACOS, MARCA COPERFLEX	CM - GABINETE	Graziele Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	279.00	17/06/2010	SALA 100 - CORREDORES (Camaquã - Administrativo)
91631	Ativo	42	CADEIRA DE ESPERA SOBRE LONGARINAS COM DOIS LUGARES, ASSENTO E ENCOSTO CONFECCIONADO EM MADEIRA MULTILAMINADA DE 15MM, COM ESPUMA DE POLIURETANO INJETADO, APOIA BRACOS, MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	279.00	17/06/2010	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91632	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 409 (Camaquã - Salas de Aula)

91633	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)
91634	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 410 (Camaquã - Salas de Aula)
91635	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	98.00	17/06/2010	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
91636	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 410 (Camaquã - Salas de Aula)
91637	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)
91638	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 409 (Camaquã - Salas de Aula)
91639	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)
91640	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)
91641	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	98.00	17/06/2010	SALA 406 (Camaquã - Salas de Aula)
91642	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)
91643	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)
91644	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)
91645	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 410 (Camaquã - Salas de Aula)
91646	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)
91647	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX	-	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)

[illegible]

91663	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 409 (Camaquã - Salas de Aula)
91664	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	98.00	17/06/2010	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
91665	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	98.00	17/06/2010	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)
91666	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 409 (Camaquã - Salas de Aula)
91667	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)
91668	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 200 - CONVIVÊNCIA (Camaquã - Controle Ambiental)
91669	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)
91670	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 410 (Camaquã - Salas de Aula)
91671	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 406 (Camaquã - Salas de Aula)
91672	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 409 (Camaquã - Salas de Aula)
91673	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)
91674	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 409 (Camaquã - Salas de Aula)
91675	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 410 (Camaquã - Salas de Aula)
91676	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)
91677	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 409 (Camaquã - Salas de Aula)

[illegible]



91693	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	98.00	17/06/2010	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
91694	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)
91695	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	98.00	17/06/2010	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
91696	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	98.00	17/06/2010	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
91697	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 406 (Camaquã - Salas de Aula)
91698	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 406 (Camaquã - Salas de Aula)
91699	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)
91700	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)
91701	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 410 (Camaquã - Salas de Aula)
91702	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)
91703	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)
91704	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 410 (Camaquã - Salas de Aula)
91705	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 409 (Camaquã - Salas de Aula)
91706	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	98.00	17/06/2010	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
91707	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)

91708	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)
91709	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)
91710	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)
91711	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	98.00	17/06/2010	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
91712	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	98.00	17/06/2010	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
91713	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)
91714	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - CTAI	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	98.00	17/06/2010	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
91715	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 406 (Camaquã - Salas de Aula)
91716	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	98.00	17/06/2010	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
91717	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	98.00	17/06/2010	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
91718	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	98.00	17/06/2010	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
91719	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	98.00	17/06/2010	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
91720	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)
91721	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - CTAI	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	98.00	17/06/2010	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
91722	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	98.00	17/06/2010	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)

[illegible]

91738	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)
91739	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
91740	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - CTAI	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	98.00	17/06/2010	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
91741	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)
91742	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 410 (Camaquã - Salas de Aula)
91743	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)
91744	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
91745	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)
91746	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)
91747	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 406 (Camaquã - Salas de Aula)
91748	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)
91749	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)
91750	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)
91751	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)
91752	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 409 (Camaquã - Salas de Aula)

91753	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)
91754	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)
91755	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)
91756	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	98.00	17/06/2010	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
91757	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	98.00	17/06/2010	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
91758	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)
91759	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 406 (Camaquã - Salas de Aula)
91760	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)
91761	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	98.00	17/06/2010	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
91762	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	98.00	17/06/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
91763	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	98.00	17/06/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
91764	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	98.00	17/06/2010	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)
91765	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 406 (Camaquã - Salas de Aula)
91766	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)
91767	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)

91768	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 410 (Camaquã - Salas de Aula)
91769	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)
91770	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	98.00	17/06/2010	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
91771	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)
91772	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)
91773	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)
91774	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)
91775	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)
91776	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
91777	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)
91778	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 410 (Camaquã - Salas de Aula)
91779	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)
91780	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)
91781	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)
91782	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)



91783	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)
91784	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)
91785	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)
91786	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - CTAI	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	98.00	17/06/2010	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
91787	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)
91788	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)
91789	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	98.00	17/06/2010	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
91790	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 410 (Camaquã - Salas de Aula)
91791	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)
91792	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)
91793	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)
91794	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)
91795	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 406 (Camaquã - Salas de Aula)
91796	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)
91797	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)

91798	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 410 (Camaquã - Salas de Aula)
91799	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
91800	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 409 (Camaquã - Salas de Aula)
91801	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)
91802	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 410 (Camaquã - Salas de Aula)
91803	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)
91804	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)
91805	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 409 (Camaquã - Salas de Aula)
91806	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	98.00	17/06/2010	SALA 409 (Camaquã - Salas de Aula)
91807	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	98.00	17/06/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
91808	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	98.00	17/06/2010	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
91809	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	98.00	17/06/2010	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
91810	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 410 (Camaquã - Salas de Aula)
91811	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 409 (Camaquã - Salas de Aula)
91812	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)

[illegible]

91828	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)
91829	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	98.00	17/06/2010	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
91830	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	98.00	17/06/2010	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91831	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - CTAI	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	98.00	17/06/2010	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
91832	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)
91833	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)
91834	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 409 (Camaquã - Salas de Aula)
91835	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)
91836	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)
91837	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 406 (Camaquã - Salas de Aula)
91838	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	98.00	17/06/2010	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
91839	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)
91840	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 410 (Camaquã - Salas de Aula)
91841	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 409 (Camaquã - Salas de Aula)
91842	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	DEPÓSITO (Camaquã - Educação Física)

91843	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 406 (Camaquã - Salas de Aula)
91844	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)
91845	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 410 (Camaquã - Salas de Aula)
91846	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
91847	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 409 (Camaquã - Salas de Aula)
91848	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 406 (Camaquã - Salas de Aula)
91849	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 406 (Camaquã - Salas de Aula)
91850	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)
91851	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 409 (Camaquã - Salas de Aula)
91852	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 406 (Camaquã - Salas de Aula)
91853	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	98.00	17/06/2010	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
91854	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)
91855	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	17/06/2010	SALA 406 (Camaquã - Salas de Aula)
91856	Ativo	42	MESA REDONDA REDONDA PARA LEITURA, CAPACIDADE PARA QUATRO PESSOAS, TAMPOEM MADEIRA TERMOESTABILIZADA ESPESSURA MINIMA DE 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING,COR CASCA DE OVO, MARCA COPERFLEX	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	187.00	17/06/2010	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
91857	Ativo	42	MESA REDONDA REDONDA PARA LEITURA, CAPACIDADE PARA QUATRO PESSOAS, TAMPOEM MADEIRA TERMOESTABILIZADA ESPESSURA MINIMA DE 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING,COR CASCA DE OVO, MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	187.00	17/06/2010	SALA 200 - CONVIVÊNCIA (Camaquã - Controle Ambiental)

91858	Ativo	42	MESA REDONDA REDONDA PARA LEITURA, CAPACIDADE PARA QUATRO PESSOAS, TAMPOEM MADEIRA TERMOESTABILIZADA ESPESSURA MINIMA DE 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING,COR CASCA DE OVO, MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	187.00	17/06/2010	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91859	Ativo	42	MESA REDONDA REDONDA PARA LEITURA, CAPACIDADE PARA QUATRO PESSOAS, TAMPOEM MADEIRA TERMOESTABILIZADA ESPESSURA MINIMA DE 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING,COR CASCA DE OVO, MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	187.00	17/06/2010	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91860	Ativo	42	MESA REDONDA REDONDA PARA LEITURA, CAPACIDADE PARA QUATRO PESSOAS, TAMPOEM MADEIRA TERMOESTABILIZADA ESPESSURA MINIMA DE 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING,COR CASCA DE OVO, MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	187.00	17/06/2010	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91861	Ativo	42	MESA REDONDA REDONDA PARA LEITURA, CAPACIDADE PARA QUATRO PESSOAS, TAMPOEM MADEIRA TERMOESTABILIZADA ESPESSURA MINIMA DE 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING,COR CASCA DE OVO, MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	187.00	17/06/2010	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91862	Ativo	42	MESA REDONDA REDONDA PARA LEITURA, CAPACIDADE PARA QUATRO PESSOAS, TAMPOEM MADEIRA TERMOESTABILIZADA ESPESSURA MINIMA DE 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING,COR CASCA DE OVO, MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	187.00	17/06/2010	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91863	Ativo	42	MESA REDONDA REDONDA PARA LEITURA, CAPACIDADE PARA QUATRO PESSOAS, TAMPOEM MADEIRA TERMOESTABILIZADA ESPESSURA MINIMA DE 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING,COR CASCA DE OVO, MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	187.00	17/06/2010	SALA 712 - DEPÓSITO (Camaquã - Prédio H)
91864	Ativo	42	MESA REDONDA REDONDA PARA LEITURA, CAPACIDADE PARA QUATRO PESSOAS, TAMPOEM MADEIRA TERMOESTABILIZADA ESPESSURA MINIMA DE 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING,COR CASCA DE OVO, MARCA COPERFLEX	CM - COPEX	Guilherme Karsten Schirmer (CM CM-COPEX)	187.00	17/06/2010	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
91865	Ativo	42	MESA REDONDA REDONDA PARA LEITURA, CAPACIDADE PARA QUATRO PESSOAS, TAMPOEM MADEIRA TERMOESTABILIZADA ESPESSURA MINIMA DE 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING,COR CASCA DE OVO, MARCA COPERFLEX	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	187.00	17/06/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
91866	Ativo	42	MESA REDONDA REDONDA PARA LEITURA, CAPACIDADE PARA QUATRO PESSOAS, TAMPOEM MADEIRA TERMOESTABILIZADA ESPESSURA MINIMA DE 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING,COR CASCA DE OVO, MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	187.00	17/06/2010	SALA 107 (Camaquã - Administrativo)
91867	Ativo	42	MESA REDONDA REDONDA PARA LEITURA, CAPACIDADE PARA QUATRO PESSOAS, TAMPOEM MADEIRA TERMOESTABILIZADA ESPESSURA MINIMA DE 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING,COR CASCA DE OVO, MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	187.00	17/06/2010	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
91868	Ativo	42	MESA REDONDA REDONDA PARA LEITURA, CAPACIDADE PARA QUATRO PESSOAS, TAMPOEM MADEIRA TERMOESTABILIZADA ESPESSURA MINIMA DE 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING,COR CASCA DE OVO, MARCA COPERFLEX	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	187.00	17/06/2010	SALA 200 - CONVIVÊNCIA (Camaquã - Controle Ambiental)
91869	Ativo	42	MESA REDONDA REDONDA PARA LEITURA, CAPACIDADE PARA QUATRO PESSOAS, TAMPOEM MADEIRA TERMOESTABILIZADA ESPESSURA MINIMA DE 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING,COR CASCA DE OVO, MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	187.00	17/06/2010	Sala Modular (Campus Camaquã)
91870	Ativo	42	MESA REDONDA REDONDA PARA LEITURA, CAPACIDADE PARA QUATRO PESSOAS, TAMPOEM MADEIRA TERMOESTABILIZADA ESPESSURA MINIMA DE 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING,COR CASCA DE OVO, MARCA COPERFLEX	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	187.00	17/06/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
91871	Ativo	42	MESA REDONDA REDONDA PARA LEITURA, CAPACIDADE PARA QUATRO PESSOAS, TAMPOEM MADEIRA TERMOESTABILIZADA ESPESSURA MINIMA DE 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING,COR CASCA DE OVO, MARCA COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	187.00	17/06/2010	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91872	Ativo	42	MESA ESTACAO DE TRABALHO EM FORMATO X, QUATRO LUGARES, PAINEL DIVISOR ATEO PISO, GAVETEIRO VOLANTE, SUPORTE PARA CPU E ESTABILIZADOR, MARCA COPERFLEX	CM - COAP	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	2600.00	17/06/2010	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)



91873	Ativo	42	MESA ESTACAO DE TRABALHO EM FORMATO X, QUATRO LUGARES, PAINEL DIVISOR ATEO PISO, GAVETEIRO VOLANTE, SUPORTE PARA CPU E ESTABILIZADOR, MARCA COPERFLEX	CM - CORAC	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	2600.00	17/06/2010	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
91874	Ativo	42	MESA AUXILIAR PARA ESCRITORIO, RETANGULAR, TAMPO EM MADEIRATERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA DE 23MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSAO NA PARTE SUPERIOR E BAIXA PRESSAO NA PARTE INFERIOR, COR CARVALHO CLARO, MARCA COPERFLEX	CM - CORAC	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	129.00	17/06/2010	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
91875	Ativo	42	MESA AUXILIAR PARA ESCRITORIO, RETANGULAR, TAMPO EM MADEIRATERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA DE 23MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSAO NA PARTE SUPERIOR E BAIXA PRESSAO NA PARTE INFERIOR, COR CARVALHO CLARO, MARCA COPERFLEX	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	129.00	17/06/2010	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
91876	Ativo	42	MESA AUXILIAR PARA ESCRITORIO, RETANGULAR, TAMPO EM MADEIRATERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA DE 23MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSAO NA PARTE SUPERIOR E BAIXA PRESSAO NA PARTE INFERIOR, COR CARVALHO CLARO, MARCA COPERFLEX	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	129.00	17/06/2010	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
91877	Ativo	42	MESA AUXILIAR PARA ESCRITORIO, RETANGULAR, TAMPO EM MADEIRATERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA DE 23MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSAO NA PARTE SUPERIOR E BAIXA PRESSAO NA PARTE INFERIOR, COR CARVALHO CLARO, MARCA COPERFLEX	CM - COAP	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	129.00	17/06/2010	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
91878	Ativo	42	MESA AUXILIAR PARA ESCRITORIO, RETANGULAR, TAMPO EM MADEIRATERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA DE 23MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSAO NA PARTE SUPERIOR E BAIXA PRESSAO NA PARTE INFERIOR, COR CARVALHO CLARO, MARCA COPERFLEX	CM - NAPNE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	129.00	17/06/2010	SALA 108 (Camaquã - Administrativo)
91896	Ativo	08	SISTEMA DE PURIFICACAO DE AGUA POR OSMOSE REVERSA COM LAMPADAS UV, FILTROPLISSADO RETROLAVEL DE 5U, FILTRO DE CARVAO COMPACTO, MEMBRANA SEMIPERMIAVEL DE POLIAMIDA ESPIRAL TFC DOTADA DE POROS MICROSCOPIOS PARA ULTRAFILTRACAO, MARCA VEXER	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	9000.00	15/06/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
91906	Ativo	18	INSTRUMENTACAO INDUSTRIAL. SOISSON, CONCEITOS, APLICACOES E ANALISES.FIALHO, ARIVELTO BUSTAMANTE.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.78	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91907	Ativo	18	INSTRUMENTACAO INDUSTRIAL. SOISSON, CONCEITOS, APLICACOES E ANALISES.FIALHO, ARIVELTO BUSTAMANTE.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.78	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91908	Ativo	18	INTELIGENCIAARTIFICIAL EM CONTROLE E AUTOMACAO. NASCIMENTO JUNIOR, CAIROL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	40.62	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91909	Ativo	18	MANUAL DE MEDICAO DE VASAO. MARTINS, NELSON	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.49	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91910	Ativo	18	MANUAL DE TECNOLOGIA METAL MECANICA. HEINZLER, MAX.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	59.73	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91911	Ativo	18	MAQUINAS ELETRICAS - TEORIAS E ENSAIOS. CARVALHO, GERALDO DE.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	36.41	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91912	Ativo	18	METROLOGIA NA INDUSTRIA. LIRA, FRANCISCO ADVAL DE.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	41.53	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91913	Ativo	18	METROLOGIA NA INDUSTRIA. LIRA, FRANCISCO ADVAL DE.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	41.53	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91914	Ativo	18	MICROCONTROLADORES PIC - PROGRAMACAO EM C. PEREIRA, FABIO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	69.22	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91915	Ativo	18	MICROCONTROLADORES PIC - UMA ABRDAGEM PRATICA E OBJETIVA. ZANCO, WAGNERDA SILVA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	64.00	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91916	Ativo	18	MOLDAGEM DA DINAMICA DE SISTEMAS E ESTUDOS DA RESPOSTA. FELICIO, LUIZCARLOS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	78.16	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

91917	Ativo	18	PROCESSAMENTOS DE IMAGENS DIGITAIS. GONZALES RAFAEL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	77.99	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91918	Ativo	18	REDES DE COMPUTADORES. TANER MBAUM, ANDREW S.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	141.45	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91919	Ativo	18	REDES DE COMPUTADORES. TANER MBAUM, ANDREW S.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	141.45	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91920	Ativo	18	REDES DE COMPUTADORES: DAS LANS, MANS E WANS AS REDES ATM. SOARES, LUIZFERNANDO GOMES	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	108.31	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91921	Ativo	18	SENSORES INDUSTRIAIS - FUNDAMENTOS E APLICACOES. ALBUQUERQUE, PEDROURBANO BRAGA DE.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	39.54	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91922	Ativo	18	SENSORES INDUSTRIAIS - FUNDAMENTOS E APLICACOES. ALBUQUERQUE, PEDROURBANO BRAGA DE.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	39.54	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91923	Ativo	18	SISTEMAS FIELD BUS PARA AUTOMACAO INDUSTRIAL - DEVICENET, CANOPEN, SDSEETHERNET. LUGLI, ALEXANDRE BRATELLA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	26.73	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91924	Ativo	18	SISTEMAS FIELD BUS PARA AUTOMACAO INDUSTRIAL - DEVICENET, CANOPEN, SDSEETHERNET. LUGLI, ALEXANDRE BRATELLA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	26.73	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91925	Ativo	18	SISTEMAS OPERACIONAIS: PROJETO E IMPLANTACAO. WOODHULL, ALBERT, TANEB AUN, ANDREW.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	112.28	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91926	Ativo	18	SISTEMAS OPERACIONAIS: PROJETO E IMPLANTACAO. WOODHULL, ALBERT, TANEB AUN, ANDREW.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	112.28	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91927	Ativo	18	UTIZANDO ELETRONICA COM AO, SCR, TRIAC, UJT, PUT, CI 555, LDR, LED, FET E IGBT. ALBUQUERQUE, ROMULO OLIVEIRA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	36.97	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91928	Ativo	18	UTIZANDO ELETRONICA COM AO, SCR, TRIAC, UJT, PUT, CI 555, LDR, LED, FET E IGBT. ALBUQUERQUE, ROMULO OLIVEIRA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	36.97	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91929	Ativo	18	ESTATISTICA APLICADA A ADMINISTRACAO. WILLIAN J. STEVENSON	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	65.54	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91930	Ativo	18	ESTATISTICA APLICADA A ADMINISTRACAO. WILLIAN J. STEVENSON	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	65.54	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91931	Ativo	18	ESTATISTICA APLICADA A ADMINISTRACAO. WILLIAN J. STEVENSON	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	65.54	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91932	Ativo	18	ESTATISTICA APLICADA A ADMINISTRACAO. WILLIAN J. STEVENSON	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	65.54	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91933	Ativo	18	ESTATISTICA APLICADA A ADMINISTRACAO. WILLIAN J. STEVENSON	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	65.54	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91934	Ativo	18	HISTORIA GERAL E BRASIL - VOLUME UNICO - 2 GRAU. LUIZ KOSHIBA EDENISEMANZI FRAYME PEREIRA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	76.53	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91935	Ativo	18	HISTORIA GERAL E BRASIL - VOLUME UNICO - 2 GRAU. LUIZ KOSHIBA EDENISEMANZI FRAYME PEREIRA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	76.53	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91936	Ativo	18	HISTORIA GERAL E BRASIL - VOLUME UNICO - 2 GRAU. LUIZ KOSHIBA EDENISEMANZI FRAYME PEREIRA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	76.53	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91937	Ativo	18	HISTORIA GERAL E BRASIL - VOLUME UNICO - 2 GRAU. LUIZ KOSHIBA EDENISEMANZI FRAYME PEREIRA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	76.53	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91938	Ativo	18	HISTORIA GERAL E BRASIL - VOLUME UNICO - 2 GRAU. LUIZ KOSHIBA EDENISEMANZI FRAYME PEREIRA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	76.53	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91939	Ativo	18	INTRODUCAO A TEORIA GERAL DA ADMINISTRACAO. EDICAO 7A, 2004. IDALBERTO CHIAVENTO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	98.97	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91940	Ativo	18	INTRODUCAO A TEORIA GERAL DA ADMINISTRACAO. EDICAO 7A, 2004. IDALBERTO CHIAVENTO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	98.97	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

91941	Ativo	18	INTRODUCAO A TEORIA GERAL DA ADMINISTRACAO. EDICAO 7A, 2004. IDALBERTOCHIAVENTO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	98.97	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91942	Ativo	18	INTRODUCAO A TEORIA GERAL DA ADMINISTRACAO. EDICAO 7A, 2004. IDALBERTOCHIAVENTO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	98.97	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91943	Ativo	18	INTRODUCAO A TEORIA GERAL DA ADMINISTRACAO. EDICAO 7A, 2004. IDALBERTOCHIAVENTO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	98.97	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91944	Ativo	18	INTRODUCAO A TEORIA GERAL DA ADMINISTRACAO. EDICAO COMPACTA. IDALBERTOCHIAVENTO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	79.89	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91945	Ativo	18	INTRODUCAO A TEORIA GERAL DA ADMINISTRACAO. EDICAO COMPACTA. IDALBERTOCHIAVENTO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	79.89	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91946	Ativo	18	INTRODUCAO A TEORIA GERAL DA ADMINISTRACAO. EDICAO COMPACTA. IDALBERTOCHIAVENTO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	79.89	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91947	Ativo	18	INTRODUCAO A TEORIA GERAL DA ADMINISTRACAO. EDICAO COMPACTA. IDALBERTOCHIAVENTO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	79.89	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91948	Ativo	18	INTRODUCAO A TEORIA GERAL DA ADMINISTRACAO. EDICAO COMPACTA. IDALBERTOCHIAVENTO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	79.89	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91949	Ativo	18	LDB - LEI DE DIRETRIZES E BASE DA EDUCACAO NACIONAL LEI 9.394/1996.HAMURABI MESSEDER	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	42.77	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91950	Ativo	18	LDB - LEI DE DIRETRIZES E BASE DA EDUCACAO NACIONAL LEI 9.394/1996.HAMURABI MESSEDER	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	42.77	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91951	Ativo	18	LDB - LEI DE DIRETRIZES E BASE DA EDUCACAO NACIONAL LEI 9.394/1996.HAMURABI MESSEDER	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	42.77	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91952	Ativo	18	LDB - LEI DE DIRETRIZES E BASE DA EDUCACAO NACIONAL LEI 9.394/1996.HAMURABI MESSEDER	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	42.77	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91953	Ativo	18	LDB - LEI DE DIRETRIZES E BASE DA EDUCACAO NACIONAL LEI 9.394/1996.HAMURABI MESSEDER	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	42.77	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91954	Ativo	18	MATEMATICA UMA NOVA ABORDAGEM: VERSAO TRIGONOMETRIA - 2 GRAU. JOSEROBERTO BOMJORNO & JOSE RUY GIOVANNI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	92.48	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91955	Ativo	18	MATEMATICA UMA NOVA ABORDAGEM: VERSAO TRIGONOMETRIA - 2 GRAU. JOSEROBERTO BOMJORNO & JOSE RUY GIOVANNI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	92.48	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91956	Ativo	18	MATEMATICA UMA NOVA ABORDAGEM: VERSAO TRIGONOMETRIA - 2 GRAU. JOSEROBERTO BOMJORNO & JOSE RUY GIOVANNI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	92.48	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91957	Ativo	18	MATEMATICA UMA NOVA ABORDAGEM: VERSAO TRIGONOMETRIA - 2 GRAU. JOSEROBERTO BOMJORNO & JOSE RUY GIOVANNI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	92.48	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91958	Ativo	18	MATEMATICA UMA NOVA ABORDAGEM: VERSAO TRIGONOMETRIA - 2 GRAU. JOSEROBERTO BOMJORNO & JOSE RUY GIOVANNI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	92.48	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91959	Ativo	18	NOVO DICCIONARIO AURELIO DA LINGUA PORTUGUESA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	153.56	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91960	Ativo	18	NOVO DICCIONARIO AURELIO DA LINGUA PORTUGUESA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	153.56	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91961	Ativo	18	NOVO DICCIONARIO AURELIO DA LINGUA PORTUGUESA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	153.56	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91962	Ativo	18	NOVO DICCIONARIO AURELIO DA LINGUA PORTUGUESA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	153.56	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91963	Ativo	18	NOVO DICCIONARIO AURELIO DA LINGUA PORTUGUESA	CM - DEPEX	Graziele Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	153.56	22/06/2010	GABINETE (Camaquã - Administrativo)
91964	Ativo	18	TEORIA GERAL DA ADMINISTRACAO. FRANCISCO JOSE MASSET LACOMB	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	47.38	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

91965	Ativo	18	TEORIA GERAL DA ADMINISTRACAO. FRANCISCO JOSE MASSET LACOMB	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	47.38	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91966	Ativo	18	TEORIA GERAL DA ADMINISTRACAO. FRANCISCO JOSE MASSET LACOMB	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	47.38	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91967	Ativo	18	TEORIA GERAL DA ADMINISTRACAO. FRANCISCO JOSE MASSET LACOMB	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	47.38	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91968	Ativo	18	TEORIA GERAL DA ADMINISTRACAO. FRANCISCO JOSE MASSET LACOMB	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	47.38	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91969	Ativo	18	A EVOLUCAO GEOLOGICA DA TERRA E A FRAGILIDADE DA VIDA. KENITIROSUGUIO/UKO SUZUKI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	26.11	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91970	Ativo	18	A EVOLUCAO GEOLOGICA DA TERRA E A FRAGILIDADE DA VIDA. KENITIROSUGUIO/UKO SUZUKI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	26.11	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91971	Ativo	18	AGUAS DOCE NO BRASIL - CAPITAL ECOLOGICO, USO E CONSERVACAO. ALDO DACUNHA REBOUCAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	55.75	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91972	Ativo	18	AGUAS DOCE NO BRASIL - CAPITAL ECOLOGICO, USO E CONSERVACAO. ALDO DACUNHA REBOUCAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	55.75	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91973	Ativo	18	AGUAS DOCE NO BRASIL - CAPITAL ECOLOGICO, USO E CONSERVACAO. ALDO DACUNHA REBOUCAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	55.75	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91974	Ativo	18	AS CONEXOES OCULTAS CIENCIA PARA UMA VIDA SUSTENTAVEL. FRITJOF CAPRA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	30.09	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
91975	Ativo	18	AS CONEXOES OCULTAS CIENCIA PARA UMA VIDA SUSTENTAVEL. FRITJOF CAPRA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	30.09	22/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92019	Ativo	42	BANCADA DIDATICA COM INVERSOR DE FREQUENCIA, PAINEL COM RODIZIOS, MARCAINTER	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	18743.50	25/06/2010	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
92020	Ativo	42	BANCADA DIDATICA COM INVERSOR DE FREQUENCIA, PAINEL COM RODIZIOS, MARCAINTER	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	18743.50	25/06/2010	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
92031	Ativo	18	INSTALACOES DE BOMBEAMENTO PARA IRRIGACAO - HIDRAULICA E CONSUMO DE ENERGIA. JACINTO A. CARVALHO. LUIZ F. C. OLIVEIRA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	50.00	30/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92032	Ativo	18	INSTALACOES DE BOMBEAMENTO PARA IRRIGACAO - HIDRAULICA E CONSUMO DE ENERGIA. JACINTO A. CARVALHO. LUIZ F. C. OLIVEIRA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	50.00	30/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92033	Ativo	18	INSTALACOES DE BOMBEAMENTO PARA IRRIGACAO - HIDRAULICA E CONSUMO DE ENERGIA. JACINTO A. CARVALHO. LUIZ F. C. OLIVEIRA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	50.00	30/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92034	Ativo	18	IRRIGACAO - PRINCIPIOS E METODOS. LUIZ FABIANO PALARRETI BERNARDO.EVERARDO CHARTUNI MANTOVANI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	48.00	30/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92035	Ativo	18	IRRIGACAO - PRINCIPIOS E METODOS. LUIZ FABIANO PALARRETI BERNARDO.EVERARDO CHARTUNI MANTOVANI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	48.00	30/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92036	Ativo	18	IRRIGACAO - PRINCIPIOS E METODOS. LUIZ FABIANO PALARRETI BERNARDO.EVERARDO CHARTUNI MANTOVANI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	48.00	30/06/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92037	Ativo	38	ALICATE WATTIMETRO, MARCA ICEL	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	598.00	28/06/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
92038	Ativo	38	ALICATE WATTIMETRO, MARCA ICEL	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	598.00	28/06/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
92039	Ativo	38	ALICATE WATTIMETRO, MARCA ICEL	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	598.00	28/06/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
92040	Ativo	38	ALICATE WATTIMETRO, MARCA ICEL	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	598.00	28/06/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
92041	Ativo	08	PROTOBOARD COM 3260 FUROS/4 BORNES, MARCA ICEL	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	74.00	28/06/2010	SALA 307 (Camaquã - Automação Industrial)
92042	Ativo	08	PROTOBOARD COM 3260 FUROS/4 BORNES, MARCA ICEL	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	74.00	28/06/2010	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)

92043	Ativo	08	PROTOBOARD COM 3260 FUROS/4 BORNES, MARCA ICEL	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	74.00	28/06/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
92044	Ativo	08	PROTOBOARD COM 3260 FUROS/4 BORNES, MARCA ICEL	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	74.00	28/06/2010	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
92045	Ativo	08	PROTOBOARD COM 3260 FUROS/4 BORNES, MARCA ICEL	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	74.00	28/06/2010	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
92046	Ativo	08	PROTOBOARD COM 3260 FUROS/4 BORNES, MARCA ICEL	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	74.00	28/06/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
92048	Ativo	08	PROTOBOARD COM 3260 FUROS/4 BORNES, MARCA ICEL	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	74.00	28/06/2010	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
92049	Ativo	08	PROTOBOARD COM 3260 FUROS/4 BORNES, MARCA ICEL	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	74.00	28/06/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
92050	Ativo	08	PROTOBOARD COM 3260 FUROS/4 BORNES, MARCA ICEL	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	74.00	28/06/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
92052	Ativo	08	PROTOBOARD COM 3260 FUROS/4 BORNES, MARCA ICEL	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	74.00	28/06/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
92053	Ativo	04	KIT DIDATICO PARA ELETRONICA BASICA, MARCA DATAPOOL	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	3600.00	29/06/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
92054	Ativo	04	KIT DIDATICO PARA ELETRONICA BASICA, MARCA DATAPOOL	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	3600.00	29/06/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
92055	Ativo	04	KIT DIDATICO PARA ELETRONICA BASICA, MARCA DATAPOOL	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	3600.00	29/06/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
92056	Ativo	04	KIT DIDATICO PARA ELETRONICA BASICA, MARCA DATAPOOL	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	3600.00	29/06/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
92057	Ativo	04	KIT DIDATICO PARA ELETRONICA BASICA, MARCA DATAPOOL	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	3600.00	29/06/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
92058	Ativo	04	KIT DIDATICO PARA ELETRONICA BASICA, MARCA DATAPOOL	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	3600.00	29/06/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
92059	Ativo	04	KIT DIDATICO PARA ELETRONICA BASICA, MARCA DATAPOOL	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	3600.00	29/06/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
92060	Ativo	04	KIT DIDATICO PARA ELETRONICA BASICA, MARCA DATAPOOL	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	3600.00	29/06/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
92155	Ativo	42	QUADRO EDITAL, DE ALUMINIO COM VIDRO, DE CORRER, FUNDO COR VERDE, 1,20X2,40M, MARCA MULTI QUADROS	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	790.00	24/06/2010	SALA 100 - CORREDORES (Camaquã - Administrativo)
92156	Ativo	42	QUADRO EDITAL, DE ALUMINIO COM VIDRO, DE CORRER, FUNDO COR VERDE, 1,20X2,40M, MARCA MULTI QUADROS	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	790.00	24/06/2010	SALA 400 - CORREDORES (Camaquã - Salas de Aula)
92157	Ativo	42	QUADRO EDITAL, DE ALUMINIO COM VIDRO, DE CORRER, FUNDO COR VERDE, 1,20X2,00M, MARCA MULTI QUADROS	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	550.00	24/06/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
92158	Ativo	42	QUADRO EDITAL, DE ALUMINIO COM VIDRO, DE CORRER, FUNDO COR VERDE, 1,20X2,00M, MARCA MULTI QUADROS	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	550.00	24/06/2010	SALA 300 - CORREDORES (Camaquã - Automação Industrial)
92159	Ativo	06	APARELHO DE FAX, COM IDENTIFICADOR DE CHAMADAS, MARCA INTELBRAS	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	440.00	24/06/2010	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
92160	Ativo	06	APARELHO DE FAX, COM IDENTIFICADOR DE CHAMADAS, MARCA INTELBRAS	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	440.00	24/06/2010	SALA 109 (Camaquã - Administrativo)
92161	Ativo	06	APARELHO DE FAX, COM IDENTIFICADOR DE CHAMADAS, MARCA INTELBRAS	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	440.00	24/06/2010	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
92162	Ativo	33	MINI SYSTEM HI-FI COM DVD, 3 DISQUEIRAS PARA DVD, MARCA JVC	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	2160.00	24/06/2010	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
92163	Ativo	33	APARELHO DE DVD, BLU-RAY PLAYER 7.1 CANAIS, MARCA SAMSUNG	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	1570.00	24/06/2010	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
92166	Ativo	42	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA CANHOTO, COR CASCA DE OVO, ESTRUTURA EM TUBO, MARCA SAO JOSE	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	78.40	24/06/2010	Sala Modular (Campus Camaquã)

92174	Ativo	42	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA CANHOTO, COR CASCA DE OVO, ESTRUTURA EM TUBO,MARCA SAO JOSE	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	78.40	24/06/2010	Sala Modular (Campus Camaquã)
92177	Ativo	42	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA CANHOTO, COR CASCA DE OVO, ESTRUTURA EM TUBO,MARCA SAO JOSE	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	78.40	24/06/2010	Sala Modular (Campus Camaquã)
92178	Ativo	42	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA CANHOTO, COR CASCA DE OVO, ESTRUTURA EM TUBO,MARCA SAO JOSE	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	78.40	24/06/2010	Sala Modular (Campus Camaquã)
92179	Ativo	42	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA CANHOTO, COR CASCA DE OVO, ESTRUTURA EM TUBO,MARCA SAO JOSE	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	78.40	24/06/2010	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
92181	Ativo	42	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA CANHOTO, COR CASCA DE OVO, ESTRUTURA EM TUBO,MARCA SAO JOSE	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	78.40	24/06/2010	Sala Modular (Campus Camaquã)
92182	Ativo	42	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA CANHOTO, COR CASCA DE OVO, ESTRUTURA EM TUBO,MARCA SAO JOSE	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	78.40	24/06/2010	Sala Modular (Campus Camaquã)
92188	Ativo	42	MESA PARA PROFESSOR, COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO, 1,50X 0,70X 0,78M,MARCA SAO JOSE	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	199.00	24/06/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
92189	Ativo	42	MESA PARA PROFESSOR, COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO, 1,50X 0,70X 0,78M,MARCA SAO JOSE	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	199.00	24/06/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
92190	Ativo	42	MESA PARA PROFESSOR, COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO, 1,50X 0,70X 0,78M,MARCA SAO JOSE	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	199.00	24/06/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
92191	Ativo	42	MESA PARA PROFESSOR, COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO, 1,50X 0,70X 0,78M,MARCA SAO JOSE	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	199.00	24/06/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
92192	Ativo	42	MESA PARA PROFESSOR, COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO, 1,50X 0,70X 0,78M,MARCA SAO JOSE	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	199.00	24/06/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
92193	Ativo	42	MESA PARA PROFESSOR, COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO, 1,50X 0,70X 0,78M,MARCA SAO JOSE	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	199.00	24/06/2010	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
92194	Ativo	42	MESA PARA PROFESSOR, COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO, 1,50X 0,70X 0,78M,MARCA SAO JOSE	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	199.00	24/06/2010	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
92195	Ativo	42	MESA PARA PROFESSOR, COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO, 1,50X 0,70X 0,78M,MARCA SAO JOSE	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	199.00	24/06/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
92196	Ativo	42	MESA PARA PROFESSOR, COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO, 1,50X 0,70X 0,78M,MARCA SAO JOSE	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	199.00	24/06/2010	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
92197	Ativo	42	MESA PARA PROFESSOR, COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO, 1,50X 0,70X 0,78M,MARCA SAO JOSE	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	199.00	24/06/2010	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)
92198	Ativo	42	MESA PARA PROFESSOR, COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO, 1,50X 0,70X 0,78M,MARCA SAO JOSE	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	199.00	24/06/2010	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
92199	Ativo	42	MESA PARA PROFESSOR, COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO, 1,50X 0,70X 0,78M,MARCA SAO JOSE	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	199.00	24/06/2010	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
92200	Ativo	42	MESA PARA PROFESSOR, COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO, 1,50X 0,70X 0,78M,MARCA SAO JOSE	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	199.00	24/06/2010	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)
92201	Ativo	42	MESA PARA PROFESSOR, COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO, 1,50X 0,70X 0,78M,MARCA SAO JOSE	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	199.00	24/06/2010	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
92202	Ativo	42	MESA PARA PROFESSOR, COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO, 1,50X 0,70X 0,78M,MARCA SAO JOSE	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	199.00	24/06/2010	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)
92203	Ativo	42	MESA PARA PROFESSOR, COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO, 1,50X 0,70X 0,78M,MARCA SAO JOSE	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	199.00	24/06/2010	SALA 410 (Camaquã - Salas de Aula)
92204	Ativo	42	MESA PARA PROFESSOR, COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO, 1,50X 0,70X 0,78M,MARCA SAO JOSE	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	199.00	24/06/2010	SALA 409 (Camaquã - Salas de Aula)



92205	Ativo	42	MESA PARA PROFESSOR, COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO, 1,50X 0,70X 0,78M,MARCA SAO JOSE	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	199.00	24/06/2010	SALA 406 (Camaquã - Salas de Aula)
92206	Ativo	42	MESA PARA PROFESSOR, COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO, 1,50X 0,70X 0,78M,MARCA SAO JOSE	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	199.00	24/06/2010	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
92207	Ativo	42	MESA PARA PROFESSOR, COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO, 1,50X 0,70X 0,78M,MARCA SAO JOSE	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	199.00	24/06/2010	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
92208	Ativo	42	MESA PARA PROFESSOR, COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO, 1,50X 0,70X 0,78M,MARCA SAO JOSE	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	199.00	24/06/2010	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
92209	Ativo	42	MESA PARA PROFESSOR, COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO, 1,50X 0,70X 0,78M,MARCA SAO JOSE	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	199.00	24/06/2010	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)
92210	Ativo	42	MESA PARA PROFESSOR, COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO, 1,50X 0,70X 0,78M,MARCA SAO JOSE	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	199.00	24/06/2010	SALA 100 - CORREDORES (Camaquã - Administrativo)
92211	Ativo	42	MESA PARA PROFESSOR, COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO, 1,50X 0,70X 0,78M,MARCA SAO JOSE	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	199.00	24/06/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
92212	Ativo	04	ESPECTROFOTOMETRO UV VISIVEL DUPLO FEIXE, COM SOFTWARE INTERATIVO, MARCARAY LEIGH	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	10999.99	29/06/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
92330	Ativo	30	GERADOR ELETROSTATICO DE CORREIA (TIPO VAN GRAAFF), CABECA ESFERICA SEMEMENDAS COM 25CM DE DIAMETRO ACOPLAMENTO CONICO E REMOVIVEL DA SUSTENTACAO, MARCA AZHEB/13020000	CM - COFAPE	Leandro Neutzling Barbosa (CM CM-COFAPE)	850.00	09/07/2010	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
92331	Ativo	04	MODULO BASICO DE FISICA GERAL DESTINADO AO ESTUDO DA MECANICA DOSSOLIDOS, MECANICA DOS FLUIDOS, TERMOLOGIA, ELETRICIDADE, MAGNETISMO, ELETROMAGNETISMO, OPTICA E ONDAS, MARCA AZHEB	CM - COFAPE	Leandro Neutzling Barbosa (CM CM-COFAPE)	3800.00	09/07/2010	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
92356	Ativo	42	BANCADA DIDATICA COM INVERSOR DE FREQUENCIA, PAINEL COM RODIZIOS,FABRICADO EM ALUMINIO OU TUBOS E CHAPAS DE ACO COM PINTURA EPOXI	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	17140.00	06/07/2010	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
92357	Ativo	42	BANCADA DIDATICA COM MOTOR, CARGA E SOFT-STARTER, EM ALUMINIO ANODIZADOOU ACO COM PINTURA EPOXI, MOTOR ELETRICO E VENTILADOR CENTRIFUGO TIPO SIRICCO CO REGULAGEM DE VAZIO, MOTOR TRIFASICO, 04CV, 2 POLOS, MARCA EDUTEC	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	15400.00	06/07/2010	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
92358	Ativo	42	BANCADA DIDATICA DE ELETRONICA INDUSTRIAL, MARCA EDUTEC	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	37750.00	06/07/2010	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
92359	Ativo	42	BANCADA DIDATICA DE ELETRONICA INDUSTRIAL, MARCA EDUTEC	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	37750.00	06/07/2010	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
92360	Ativo	42	BANCADA DIDATICA DE ELETRONICA INDUSTRIAL, MARCA EDUTEC	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	37750.00	06/07/2010	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
92361	Ativo	42	BANCADA DIDATICA DE ELETRONICA INDUSTRIAL, MARCA EDUTEC	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	37750.00	06/07/2010	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
92362	Ativo	42	CONJUNTO DE SENSORES INDUSTRIAIS, PAINEL EM ACO, PINTURA EPOXI, U SENSOROTICO DE REFLEXO COM ELEMENTO REFLEXIVO E SUPORTE, SENSOR ANALOGICO DE TEMPERATURA, TIPO PT 100, UMA CHAVE DE FIM DE CURSO, UM SENSOR DE BARREIRA OTICA, MARCA EDUTEC	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	12500.00	06/07/2010	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
92363	Ativo	30	KIT DIDATICO SIMULADOR DE DEFEITOS EM PARTIDA DE MOTORES, SIMULADOR PARAPARTIDA DIRETA, ESTRELA TRIANGULO E COMPENSADORA, MESA DE COMANDO EM ACO CARBONO, DIMENSOES: 960 X 600 X 400MM, 1 AUTOTRANSFORMADOR DE PARTIDA 2KVA, DOIS CONTACTORES. MARCA: EDUTEC	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	6130.00	06/07/2010	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
92364	Ativo	42	BANCADA DIDATICA MODULAR CLP E INVERSOR DE FREQUENCIA, COM 1 MODULO FONTEMONOFASICO, FONTE DE ALIMENTACAO MONOFASICA ENTRADA 220VCA COM PROTECAO POR DISJUNTOR MAGNETICO, SAIDAS: 220VCA, 24VCC/1A E 12VCC/1,25A,PROTEGIDAS, MARCA EDUTEC	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	11700.00	06/07/2010	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)

92365	Ativo	42	BANCADA DIDATICA MODULAR CLP E INVERSOR DE FREQUENCIA, COM 1 MODULO FONTE MONOFASICA, FONTE DE ALIMENTACAO MONOFASICA ENTRADA 220VCA COM PROTECAO POR DISJUNTOR MAGNETICO, SAIDAS: 220VCA, 24VCC/1A E 12VCC/1,25A, PROTEGIDAS, MARCA EDUTEC	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	11700.00	06/07/2010	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
92366	Ativo	42	BANCADA DIDATICA MODULAR CLP E INVERSOR DE FREQUENCIA, COM 1 MODULO FONTE MONOFASICA, FONTE DE ALIMENTACAO MONOFASICA ENTRADA 220VCA COM PROTECAO POR DISJUNTOR MAGNETICO, SAIDAS: 220VCA, 24VCC/1A E 12VCC/1,25A, PROTEGIDAS, MARCA EDUTEC	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	11700.00	06/07/2010	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
92367	Ativo	42	BANCADA DIDATICA MODULAR CLP E INVERSOR DE FREQUENCIA, COM 1 MODULO FONTE MONOFASICA, FONTE DE ALIMENTACAO MONOFASICA ENTRADA 220VCA COM PROTECAO POR DISJUNTOR MAGNETICO, SAIDAS: 220VCA, 24VCC/1A E 12VCC/1,25A, PROTEGIDAS, MARCA EDUTEC	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	11700.00	06/07/2010	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
92368	Ativo	42	BANCADA DIDATICA MODULAR CLP E INVERSOR DE FREQUENCIA, COM 1 MODULO FONTE MONOFASICA, FONTE DE ALIMENTACAO MONOFASICA ENTRADA 220VCA COM PROTECAO POR DISJUNTOR MAGNETICO, SAIDAS: 220VCA, 24VCC/1A E 12VCC/1,25A, PROTEGIDAS, MARCA EDUTEC	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	11700.00	06/07/2010	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
92375	Ativo	42	RACK PADRAO 19" PARA COLOCACAO DOS EQUIPAMENTOS ATIVOS E PASSIVOS DA REDE LOCAL DE COMPUTADORES, 2215 MM DE ALTURA, VISOR EM ACRILICO, COM FECHADURA, COR PRETO, MARCA CONTATO	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	1689.98	06/07/2010	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
92376	Ativo	04	OSCILOSCOPIO ANALOGICO DOIS CANAIS DE 30HZ.30MHZ, CRT RETANGULAR 6POLEGADAS E RETICULADO INTERNO, 2 CANAIS, DUPLO TRACO, VERTICAL. MARCA POLITERM	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1020.00	05/07/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
92377	Ativo	04	OSCILOSCOPIO ANALOGICO DOIS CANAIS DE 30HZ.30MHZ, CRT RETANGULAR 6POLEGADAS E RETICULADO INTERNO, 2 CANAIS, DUPLO TRACO, VERTICAL. MARCA POLITERM	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1020.00	05/07/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
92378	Ativo	04	OSCILOSCOPIO ANALOGICO DOIS CANAIS DE 30HZ.30MHZ, CRT RETANGULAR 6POLEGADAS E RETICULADO INTERNO, 2 CANAIS, DUPLO TRACO, VERTICAL. MARCA POLITERM	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1020.00	05/07/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
92379	Ativo	04	OSCILOSCOPIO ANALOGICO DOIS CANAIS DE 30HZ.30MHZ, CRT RETANGULAR 6POLEGADAS E RETICULADO INTERNO, 2 CANAIS, DUPLO TRACO, VERTICAL. MARCA POLITERM	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1020.00	05/07/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
92380	Ativo	04	OSCILOSCOPIO ANALOGICO DOIS CANAIS DE 30HZ.30MHZ, CRT RETANGULAR 6POLEGADAS E RETICULADO INTERNO, 2 CANAIS, DUPLO TRACO, VERTICAL. MARCA POLITERM	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1020.00	05/07/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
92381	Ativo	04	OSCILOSCOPIO ANALOGICO DOIS CANAIS DE 30HZ.30MHZ, CRT RETANGULAR 6POLEGADAS E RETICULADO INTERNO, 2 CANAIS, DUPLO TRACO, VERTICAL. MARCA POLITERM	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1020.00	05/07/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
92382	Ativo	04	OSCILOSCOPIO ANALOGICO DOIS CANAIS DE 30HZ.30MHZ, CRT RETANGULAR 6POLEGADAS E RETICULADO INTERNO, 2 CANAIS, DUPLO TRACO, VERTICAL. MARCA POLITERM	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1020.00	05/07/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
92383	Ativo	04	OSCILOSCOPIO ANALOGICO DOIS CANAIS DE 30HZ.30MHZ, CRT RETANGULAR 6POLEGADAS E RETICULADO INTERNO, 2 CANAIS, DUPLO TRACO, VERTICAL. MARCA POLITERM	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1020.00	05/07/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
92384	Ativo	04	OSCILOSCOPIO ANALOGICO DOIS CANAIS DE 30HZ.30MHZ, CRT RETANGULAR 6POLEGADAS E RETICULADO INTERNO, 2 CANAIS, DUPLO TRACO, VERTICAL. MARCA POLITERM	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1020.00	05/07/2010	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)

92385	Ativo	04	OSCILOSCOPIO ANALOGICO DOIS CANAIS DE 30HZ.30MHZ, CRT RETANGULAR 6POLEGADAS E RETICULADO INTERNO, 2 CANAIS, DUPLO TRACO, VERTICAL. MARCA POLITERM	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1020.00	05/07/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
92386	Ativo	04	OSCILOSCOPIO ANALOGICO DOIS CANAIS DE 30HZ.30MHZ, CRT RETANGULAR 6POLEGADAS E RETICULADO INTERNO, 2 CANAIS, DUPLO TRACO, VERTICAL. MARCA POLITERM	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1020.00	05/07/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
92387	Ativo	04	OSCILOSCOPIO ANALOGICO DOIS CANAIS DE 30HZ.30MHZ, CRT RETANGULAR 6POLEGADAS E RETICULADO INTERNO, 2 CANAIS, DUPLO TRACO, VERTICAL. MARCA POLITERM	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1020.00	05/07/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
92388	Ativo	04	OSCILOSCOPIO ANALOGICO DOIS CANAIS DE 30HZ.30MHZ, CRT RETANGULAR 6POLEGADAS E RETICULADO INTERNO, 2 CANAIS, DUPLO TRACO, VERTICAL. MARCA POLITERM	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	1020.00	05/07/2010	SALA 307 (Camaquã - Automação Industrial)
92389	Ativo	04	OSCILOSCOPIO ANALOGICO DOIS CANAIS DE 30HZ.30MHZ, CRT RETANGULAR 6POLEGADAS E RETICULADO INTERNO, 2 CANAIS, DUPLO TRACO, VERTICAL. MARCA POLITERM	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1020.00	05/07/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
92390	Ativo	04	OSCILOSCOPIO ANALOGICO DOIS CANAIS DE 30HZ.30MHZ, CRT RETANGULAR 6POLEGADAS E RETICULADO INTERNO, 2 CANAIS, DUPLO TRACO, VERTICAL. MARCA POLITERM	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1020.00	05/07/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
92391	Ativo	04	OSCILOSCOPIO ANALOGICO DOIS CANAIS DE 30HZ.30MHZ, CRT RETANGULAR 6POLEGADAS E RETICULADO INTERNO, 2 CANAIS, DUPLO TRACO, VERTICAL. MARCA POLITERM	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1020.00	05/07/2010	SALA 307 (Camaquã - Automação Industrial)
92392	Ativo	04	OSCILOSCOPIO ANALOGICO DOIS CANAIS DE 30HZ.30MHZ, CRT RETANGULAR 6POLEGADAS E RETICULADO INTERNO, 2 CANAIS, DUPLO TRACO, VERTICAL. MARCA POLITERM	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1020.00	05/07/2010	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
92393	Ativo	30	KIT DIDATICO PARA CORRECAO DE FATOR DE POTENCIA, ESTRUTURA AUTO PORTANTEEM ALUMINIO ANODIZADO, COM BASE E LATERAIS EM MDF, MRAC AUTOMATUS DIDATICA	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	16800.00	12/07/2010	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
92649	Ativo	42	CADEIRA GIRATORIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, MARCA SULFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	171.99	20/07/2010	DEPÓSITO (Camaquã - Educação Física)
92652	Ativo	42	CADEIRA GIRATORIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, MARCA SULFLEX	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	171.99	20/07/2010	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
92653	Ativo	42	CADEIRA GIRATORIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, MARCA SULFLEX	CM - CORAC	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	171.99	20/07/2010	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
92654	Ativo	42	CADEIRA GIRATORIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, MARCA SULFLEX	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	171.99	20/07/2010	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
92655	Ativo	42	CADEIRA GIRATORIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, MARCA SULFLEX	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	171.99	20/07/2010	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
92657	Ativo	42	CADEIRA GIRATORIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, MARCA SULFLEX	CM - DEPEX	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	171.99	20/07/2010	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
92658	Ativo	42	CADEIRA GIRATORIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, MARCA SULFLEX	CM - COCAP	Cristina Santana da Silva (CM CM-COLIC)	171.99	20/07/2010	SALA 105 (Camaquã - Administrativo)
92659	Ativo	42	CADEIRA GIRATORIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, MARCA SULFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	171.99	20/07/2010	SALA 107 (Camaquã - Administrativo)
92660	Ativo	42	CADEIRA GIRATORIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, MARCA SULFLEX	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	171.99	20/07/2010	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
92662	Ativo	42	CADEIRA GIRATORIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, MARCA SULFLEX	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	171.99	20/07/2010	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
92663	Ativo	42	CADEIRA GIRATORIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, MARCA SULFLEX	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	171.99	20/07/2010	SALA 307 (Camaquã - Automação Industrial)

92664	Ativo	42	CADEIRA GIRATORIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, MARCA SULFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	171.99	20/07/2010	SALA 209 - ENFERMARIA (Camaquã - Controle Ambiental)
92665	Ativo	42	CADEIRA GIRATORIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, MARCA SULFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	171.99	20/07/2010	SALA 107 (Camaquã - Administrativo)
92666	Ativo	42	CADEIRA GIRATORIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, MARCA SULFLEX	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	171.99	20/07/2010	SALA 107 (Camaquã - Administrativo)
92667	Ativo	42	CADEIRA GIRATORIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, MARCA SULFLEX	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	171.99	20/07/2010	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
92668	Ativo	42	CADEIRA GIRATORIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, MARCA SULFLEX	CM - COCAP	Cristina Santana da Silva (CM CM-COLIC)	171.99	20/07/2010	SALA 105 (Camaquã - Administrativo)
92669	Ativo	42	CADEIRA GIRATORIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, MARCA SULFLEX	CM - CORAC	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	171.99	20/07/2010	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
92671	Ativo	42	CADEIRA GIRATORIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, MARCA SULFLEX	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	171.99	20/07/2010	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
92672	Ativo	42	CADEIRA GIRATORIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, MARCA SULFLEX	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	171.99	20/07/2010	SALA 107 (Camaquã - Administrativo)
92673	Ativo	42	CADEIRA GIRATORIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, MARCA SULFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	171.99	20/07/2010	DEPÓSITO (Camaquã - Educação Física)
92674	Ativo	42	CADEIRA GIRATORIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, MARCA SULFLEX	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	171.99	20/07/2010	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
92675	Ativo	42	CADEIRA GIRATORIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, MARCA SULFLEX	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	171.99	20/07/2010	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
92676	Ativo	42	CADEIRA GIRATORIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, MARCA SULFLEX	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	171.99	20/07/2010	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
92679	Ativo	42	CADEIRA GIRATORIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, MARCA SULFLEX	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	171.99	20/07/2010	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
92680	Ativo	42	CADEIRA GIRATORIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, MARCA SULFLEX	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	171.99	20/07/2010	SALA 107 (Camaquã - Administrativo)
92681	Ativo	42	CADEIRA GIRATORIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, MARCA SULFLEX	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	171.99	20/07/2010	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
92682	Ativo	42	CADEIRA GIRATORIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, MARCA SULFLEX	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	171.99	20/07/2010	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
92684	Ativo	42	CADEIRA GIRATORIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, MARCA SULFLEX	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	171.99	20/07/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
92685	Ativo	42	ARMARIO ALTO COM DUAS PORTAS BAIXAS. MARCA SULFLEX	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	309.99	20/07/2010	GABINETE (Camaquã - Administrativo)
92686	Ativo	42	ARMARIO ALTO COM DUAS PORTAS BAIXAS. MARCA SULFLEX	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	309.99	20/07/2010	SALA 109 (Camaquã - Administrativo)
92687	Ativo	42	ARMARIO ALTO COM DUAS PORTAS BAIXAS. MARCA SULFLEX	CM - GABINETE	Graziele Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	309.99	20/07/2010	GABINETE (Camaquã - Administrativo)
92688	Ativo	42	ARMARIO ALTO COM DUAS PORTAS BAIXAS. MARCA SULFLEX	CM - COCAP	Cristina Santana da Silva (CM CM-COLIC)	309.99	20/07/2010	SALA 105 (Camaquã - Administrativo)
92689	Ativo	42	ARMARIO ALTO COM DUAS PORTAS BAIXAS. MARCA SULFLEX	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	309.99	20/07/2010	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
92690	Ativo	42	ARQUIVO PARA PASTA SUSPensa COM QUATRO GAVETAS PARA PASTA 460 X 530 X1350, TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOETABILIZADA, MARCA SULFLEX	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	418.90	20/07/2010	SALA 109 (Camaquã - Administrativo)
92691	Ativo	42	ARQUIVO PARA PASTA SUSPensa COM QUATRO GAVETAS PARA PASTA 460 X 530 X1350, TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOETABILIZADA, MARCA SULFLEX	CM - GABINETE	Graziele Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	418.90	20/07/2010	GABINETE (Camaquã - Administrativo)
92692	Ativo	42	ARQUIVO PARA PASTA SUSPensa COM QUATRO GAVETAS PARA PASTA 460 X 530 X1350, TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOETABILIZADA, MARCA SULFLEX	CM - GABINETE	Graziele Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	418.90	20/07/2010	GABINETE (Camaquã - Administrativo)

92693	Ativo	42	MESA PARA TRABALHO COM GAVETEIRO VOLANTE, DIMENSOES MINIMAS 1,50M X 0,60MX 0,74M, MARCA SULFLEX	CM - COPEX	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	454.99	20/07/2010	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
92694	Ativo	42	MESA PARA TRABALHO COM GAVETEIRO VOLANTE, DIMENSOES MINIMAS 1,50M X 0,60MX 0,74M, MARCA SULFLEX	CM - COCAF	Persida Pereira da Silva (CM CM-COCAF)	454.99	20/07/2010	SALA 104 (Camaquã - Administrativo)
92695	Ativo	42	MESA PARA TRABALHO COM GAVETEIRO VOLANTE, DIMENSOES MINIMAS 1,50M X 0,60MX 0,74M, MARCA SULFLEX	CM - COCAP	Cristina Santana da Silva (CM CM-COLIC)	454.99	20/07/2010	SALA 105 (Camaquã - Administrativo)
92696	Ativo	42	MESA PARA TRABALHO COM GAVETEIRO VOLANTE, DIMENSOES MINIMAS 1,50M X 0,60MX 0,74M, MARCA SULFLEX	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	454.99	20/07/2010	SALA 102 - REUNIÕES (Camaquã - Administrativo)
92697	Ativo	42	MESA PARA TRABALHO COM GAVETEIRO VOLANTE, DIMENSOES MINIMAS 1,50M X 0,60MX 0,74M, MARCA SULFLEX	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	454.99	20/07/2010	SALA 101 (Camaquã - Administrativo)
92698	Ativo	42	MESA PARA TRABALHO COM GAVETEIRO VOLANTE, DIMENSOES MINIMAS 1,50M X 0,60MX 0,74M, MARCA SULFLEX	CM - GABINETE	Graziele Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	454.99	20/07/2010	GABINETE (Camaquã - Administrativo)
92699	Ativo	42	MESA PARA TRABALHO COM GAVETEIRO VOLANTE, DIMENSOES MINIMAS 1,50M X 0,60MX 0,74M, MARCA SULFLEX	CM - COPEX	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	454.99	20/07/2010	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
92700	Ativo	42	MESA PARA TRABALHO COM GAVETEIRO VOLANTE, DIMENSOES MINIMAS 1,50M X 0,60MX 0,74M, MARCA SULFLEX	CM - COPEX	Guilherme Karsten Schirmer (CM CM-COPESP)	454.99	20/07/2010	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
92701	Ativo	42	MESA PARA TRABALHO COM GAVETEIRO VOLANTE, DIMENSOES MINIMAS 1,50M X 0,60MX 0,74M, MARCA SULFLEX	CM - COPEX	Guilherme Karsten Schirmer (CM CM-COPESP)	454.99	20/07/2010	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
92702	Ativo	42	MESA PARA TRABALHO COM GAVETEIRO VOLANTE, DIMENSOES MINIMAS 1,50M X 0,60MX 0,74M, MARCA SULFLEX	CM - COPEX	Guilherme Karsten Schirmer (CM CM-COPESP)	454.99	20/07/2010	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
92703	Ativo	42	MESA PARA TRABALHO COM GAVETEIRO VOLANTE, DIMENSOES MINIMAS 1,50M X 0,60MX 0,74M, MARCA SULFLEX	CM - GABINETE	Graziele Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	454.99	20/07/2010	GABINETE (Camaquã - Administrativo)
92704	Ativo	42	MESA PARA TRABALHO COM GAVETEIRO VOLANTE, DIMENSOES MINIMAS 1,50M X 0,60MX 0,74M, MARCA SULFLEX	CM - COCAP	Cristina Santana da Silva (CM CM-COLIC)	454.99	20/07/2010	SALA 105 (Camaquã - Administrativo)
92705	Ativo	42	MESA PARA TRABALHO COM GAVETEIRO VOLANTE, DIMENSOES MINIMAS 1,50M X 0,60MX 0,74M, MARCA SULFLEX	CM - COCAP	Cristina Santana da Silva (CM CM-COLIC)	454.99	20/07/2010	SALA 105 (Camaquã - Administrativo)
92706	Ativo	42	MESA PARA TRABALHO COM GAVETEIRO VOLANTE, DIMENSOES MINIMAS 1,50M X 0,60MX 0,74M, MARCA SULFLEX	CM - COPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	454.99	20/07/2010	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92707	Ativo	42	MESA PARA TRABALHO COM GAVETEIRO VOLANTE, DIMENSOES MINIMAS 1,50M X 0,60MX 0,74M, MARCA SULFLEX	CM - COPEX	Guilherme Karsten Schirmer (CM CM-COPESP)	454.99	20/07/2010	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
92708	Ativo	42	MESA PARA TRABALHO COM GAVETEIRO VOLANTE, DIMENSOES MINIMAS 1,50M X 0,60MX 0,74M, MARCA SULFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	454.99	20/07/2010	SALA 209 - ENFERMARIA (Camaquã - Controle Ambiental)
92709	Ativo	42	MESA PARA TRABALHO COM GAVETEIRO VOLANTE, DIMENSOES MINIMAS 1,50M X 0,60MX 0,74M, MARCA SULFLEX	CM - GABINETE	Graziele Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	454.99	20/07/2010	GABINETE (Camaquã - Administrativo)
92710	Ativo	42	MESA PARA TRABALHO COM GAVETEIRO VOLANTE, DIMENSOES MINIMAS 1,50M X 0,60MX 0,74M, MARCA SULFLEX	CM - COCAF	Persida Pereira da Silva (CM CM-COCAF)	454.99	20/07/2010	SALA 104 (Camaquã - Administrativo)
92711	Ativo	42	MESA PARA TRABALHO COM GAVETEIRO VOLANTE, DIMENSOES MINIMAS 1,50M X 0,60MX 0,74M, MARCA SULFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	454.99	20/07/2010	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92807	Ativo	18	PROTOCOLO TCP/IP. BEHROUZ A. FOROUZAN, SOPHIA CHUNG FEGAN. EDICAO 03	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	107.84	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92808	Ativo	18	PROTOCOLO TCP/IP. BEHROUZ A. FOROUZAN, SOPHIA CHUNG FEGAN. EDICAO 03	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	107.84	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92809	Ativo	18	PROTOCOLO TCP/IP. BEHROUZ A. FOROUZAN, SOPHIA CHUNG FEGAN. EDICAO 03	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	107.84	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92810	Ativo	18	ENGENHARIA DE SOFTWARE. ROGER S. PRESSMAN. EDICAO 06	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	108.00	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92811	Ativo	18	ENGENHARIA DE SOFTWARE. ROGER S. PRESSMAN. EDICAO 06	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	108.00	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92812	Ativo	18	ENGENHARIA DE SOFTWARE. ROGER S. PRESSMAN. EDICAO 06	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	108.00	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

92813	Ativo	18	ANALISE DE CIRCUITO DE ENGENHARIA. HAYT JUNIOR, WILLIAM H. EDICAO 07	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	110.49	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92814	Ativo	18	ANALISE DE CIRCUITO DE ENGENHARIA. HAYT JUNIOR, WILLIAM H. EDICAO 07.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	110.49	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92815	Ativo	18	REDES DE COMPUTADORES. TORRES, GABRIEL. EDICAO 01	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	218.99	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92816	Ativo	18	REDES DE COMPUTADORES. TORRES, GABRIEL. EDICAO 01	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	218.99	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92817	Ativo	18	DNS. AUTOR DANIEL ZILLI. EDICAO 01	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.34	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92818	Ativo	18	DNS. AUTOR DANIEL ZILLI. EDICAO 01	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.34	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92819	Ativo	18	DNS. AUTOR DANIEL ZILLI. EDICAO 01	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.34	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92820	Ativo	18	FUNDAMENTALS OF DATAASE SYSTEMS. RAMES E. ELMASRI & SHAMKANT NAVATCHE.EDICAO 05	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	190.41	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92821	Ativo	18	FUNDAMENTALS OF DATAASE SYSTEMS. RAMES E. ELMASRI & SHAMKANT NAVATCHE.EDICAO 05	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	190.41	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92822	Ativo	18	FUNDAMENTALS OF DATAASE SYSTEMS. RAMES E. ELMASRI & SHAMKANT NAVATCHE.EDICAO 05	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	190.41	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92823	Ativo	18	INTRODUCAO A PROGRAMACAO EM C. GUNNERON, ERIC. EDICAO 01	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	30.72	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92824	Ativo	18	INTRODUCAO A PROGRAMACAO EM C. GUNNERON, ERIC. EDICAO 01	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	30.72	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92825	Ativo	18	INTRODUCAO A PROGRAMACAO EM C. GUNNERON, ERIC. EDICAO 01	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	30.72	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92826	Ativo	18	TCP/IP SOBRE MOLS. ANTONIO JOSE FIGUEIREDO ENNE	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	54.66	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92827	Ativo	18	TCP/IP SOBRE MOLS. ANTONIO JOSE FIGUEIREDO ENNE	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	54.66	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92828	Ativo	18	TCP/IP SOBRE MOLS. ANTONIO JOSE FIGUEIREDO ENNE	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	54.66	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92829	Ativo	18	VIRTUALIZACAO D ESERVIDORES LINUX PARA REDES CORPORATIVAS. ELISEU RIBEIROCHERENE VIANA. EDICAO 1	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	27.87	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92830	Ativo	18	VIRTUALIZACAO D ESERVIDORES LINUX PARA REDES CORPORATIVAS. ELISEU RIBEIROCHERENE VIANA. EDICAO 1	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	27.87	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92831	Ativo	18	VIRTUALIZACAO D ESERVIDORES LINUX PARA REDES CORPORATIVAS. ELISEU RIBEIROCHERENE VIANA. EDICAO 1	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	27.87	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92832	Ativo	18	INTRODUCAO A TEORIA DE REDES. SANTOS, JOAO CARLOS VERNETTI DOS. EDICAO 01	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	33.99	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92833	Ativo	18	MANUAL DE MEDICAO DE VAZAO. DELMEE, GERARD J. EDICAO 03	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	63.72	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92837	Ativo	18	C# COMO PROGRAMAR .DEISEL, H.: DEITEL P.:STEINBUHLER, K.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	183.79	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92838	Ativo	18	C# COMO PROGRAMAR .DEISEL, H.: DEITEL P.:STEINBUHLER, K.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	183.79	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92839	Ativo	18	C# COMO PROGRAMAR .DEISEL, H.: DEITEL P.:STEINBUHLER, K.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	183.79	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92840	Ativo	18	CERTIFICACAO SUN PARA PROGRAMADOR JAVA 6 GUIA DE ESTUDO. KATHY SIERRA EBERT BATES.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	73.91	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92841	Ativo	18	CERTIFICACAO SUN PARA PROGRAMADOR JAVA 6 GUIA DE ESTUDO. KATHY SIERRA EBERT BATES.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	73.91	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



92842	Ativo	18	CERTIFICACAO SUN PARA PROGRAMADOR JAVA 6 GUIA DE ESTUDO. KATHY SIERRA EBERT BATES.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	73.91	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92843	Ativo	18	COMO MONTAR CONF. E EXPANDIR SEU PC. LAERCIO VASCONCELOS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	109.82	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92844	Ativo	18	COMO MONTAR CONF. E EXPANDIR SEU PC. LAERCIO VASCONCELOS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	109.82	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92845	Ativo	18	COMO MONTAR CONF. E EXPANDIR SEU PC. LAERCIO VASCONCELOS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	109.82	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92846	Ativo	18	DOMINANDO O WINDOWS SERVER 2003: A BIBLIA MINASI. MARK.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	183.79	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92847	Ativo	18	DOMINANDO O WINDOWS SERVER 2003: A BIBLIA MINASI. MARK.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	183.79	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92848	Ativo	18	DOMINANDO O WINDOWS SERVER 2003: A BIBLIA MINASI. MARK.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	183.79	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92849	Ativo	18	LINUX: GUIA DO ADMINSTRADOR DO SISTEMA. FERREIRA. RUBEM E.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	67.71	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92850	Ativo	18	LINUX: GUIA DO ADMINSTRADOR DO SISTEMA. FERREIRA. RUBEM E.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	67.71	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92851	Ativo	18	LINUX: GUIA DO ADMINSTRADOR DO SISTEMA. FERREIRA. RUBEM E.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	67.71	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92852	Ativo	18	MANUAL COMPLETO DO LINUX: GUIA DO ADMINISTRADOR. MENETH, EVI-SYNDER.GATARTH -HEIN, R. TRENT.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	104.13	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92853	Ativo	18	MANUAL COMPLETO DO LINUX: GUIA DO ADMINISTRADOR. MENETH, EVI-SYNDER.GATARTH -HEIN, R. TRENT.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	104.13	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92854	Ativo	18	MANUAL COMPLETO DO LINUX: GUIA DO ADMINISTRADOR. MENETH, EVI-SYNDER.GATARTH -HEIN, R. TRENT.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	104.13	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92855	Ativo	18	MANUAL COMPLETO DO LINUX: GUIA DO ADMINISTRADOR. MENETH, EVI-SYNDER.GATARTH -HEIN, R. TRENT.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	104.13	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92856	Ativo	18	MICROSOFT VISUAL C#2008: PASSO A PASSO. SHARP, JOHN.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	65.89	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92857	Ativo	18	MICROSOFT VISUAL C#2008: PASSO A PASSO. SHARP, JOHN.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	65.89	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92858	Ativo	18	MICROSOFT VISUAL C#2008: PASSO A PASSO. SHARP, JOHN.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	65.89	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92859	Ativo	18	MONTE SEU PC COM INTELIGENCIA. PAIXAO, RENATO RODRIGUES.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	67.14	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92860	Ativo	18	MONTE SEU PC COM INTELIGENCIA. PAIXAO, RENATO RODRIGUES.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	67.14	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92861	Ativo	18	MONTE SEU PC COM INTELIGENCIA. PAIXAO, RENATO RODRIGUES.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	67.14	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92862	Ativo	18	SERVIDORES LINUX, GUIA PRATICO. MORIMOTO, CARLOS EDUARDO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	64.18	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92863	Ativo	18	SERVIDORES LINUX, GUIA PRATICO. MORIMOTO, CARLOS EDUARDO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	64.18	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92864	Ativo	18	SERVIDORES LINUX, GUIA PRATICO. MORIMOTO, CARLOS EDUARDO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	64.18	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92865	Ativo	18	USE A CABECE HTML COM CSS E XHTML. FREEMAN, ELSABETH.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	62.53	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92866	Ativo	18	USE A CABECE HTML COM CSS E XHTML. FREEMAN, ELSABETH.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	62.53	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92867	Ativo	18	USE A CABECE HTML COM CSS E XHTML. FREEMAN, ELSABETH.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	62.53	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

92868	Ativo	18	ADMINISTRACAO DA PRODUCAO E OPERACOES. MOREIRA, DANIEL AUGUSTO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	60.26	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92869	Ativo	18	ADMINISTRACAO DA PRODUCAO E OPERACOES. MOREIRA, DANIEL AUGUSTO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	60.26	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92870	Ativo	18	ANALISE SE CIRCUITOS EM CORRENTES CONTINUAS. ALBUQUERQUE, ROMULOOLIVEIRA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	34.71	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92871	Ativo	18	ANALISE SE CIRCUITOS EM CORRENTES CONTINUAS. ALBUQUERQUE, ROMULOOLIVEIRA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	34.71	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92872	Ativo	18	CONTROLADORES LOGICOS PROGRAMAVEIS. CAMARGO, VALTER LUIS ARLINDO DE.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	59.18	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92873	Ativo	18	CONTROLADORES LOGICOS PROGRAMAVEIS. CAMARGO, VALTER LUIS ARLINDO DE.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	59.18	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92874	Ativo	18	DISPOSITIVOS ELETRONICOS DE TEORIA DOS CIRCUITOS. BOULESTAD, ROBERT.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	86.04	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92875	Ativo	18	DISPOSITIVOS ELETRONICOS DE TEORIA DOS CIRCUITOS. BOULESTAD, ROBERT.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	86.04	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92876	Ativo	18	DISPOSITIVOS ELETRONICOS DE TEORIA DOS CIRCUITOS. BOULESTAD, ROBERT.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	86.04	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92877	Ativo	18	ELEMENTOS DE ELETROMAGNETISMO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	82.66	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92878	Ativo	18	ENGENHARIA DE CONTROLE MODERNO. OGATA, KATSUHIKO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	110.80	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92879	Ativo	18	INTRODUCAO A ANALISE DE CIRCUITO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	98.42	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92880	Ativo	18	INTRODUCAO A ANALISE DE CIRCUITO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	98.42	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92881	Ativo	18	INTRODUCAO A ANALISE DE CIRCUITO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	98.42	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92882	Ativo	18	MAQUINAS ELETRICAS. FITZGERLD. A.E.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	74.28	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92883	Ativo	18	MAQUINAS ELETRICAS. FITZGERLD. A.E.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	74.28	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92884	Ativo	18	MAQUINAS ELETRICAS. FITZGERLD. A.E.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	74.28	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92885	Ativo	18	MEGATRONICA. CETINKUNT, SABRI.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	71.18	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92886	Ativo	18	PREVENCAO E CONTROLE DE RISCO EM MAQUINAS, EQUIPAMENTOS E INSTALACOES.TAVARES,JOSE DA CUNHA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	43.81	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92887	Ativo	18	PRINCIPIOS E PRATICA DO CONTROLE DE PROCESSO. CORROPIO, ARMANDOS.:SMITH,CARLOS A.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	79.81	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92888	Ativo	18	REDES DE COMPUTADORES E A INTERNET. KUROSE, J.:ROSS, KEITH.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	97.18	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92889	Ativo	18	REDES DE COMPUTADORES E A INTERNET. KUROSE, J.:ROSS, KEITH.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	97.18	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92890	Ativo	18	SEGURANCA E SAUDE NO TRABALHO.COSTA, MARCO ANTONIO F. DA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	28.45	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92891	Ativo	18	SINAIS E SISTEMAS. HAYKIN, SIMON:VEEN, BARRY VAN.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	80.86	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92892	Ativo	18	SINAIS E SISTEMAS LINEARES. LATHI, B.P.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	89.85	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92893	Ativo	18	SISTEMAS DE COMUNICACAO- ANALOGICOS E DIGITAIS. HAYKIN, SIMON.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	92.25	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

92894	Ativo	18	SISTEMAS DIGITAIS:PROJETO, OTIMIZACAO E HDLS. VAHIS, F.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	61.10	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92895	Ativo	18	VALVULAS INDUSTRIAIS. SILVA, OSMAR JOSE LEITE DA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	54.62	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92896	Ativo	18	A BIBLIA DE CANAIS DE VENDAS E DISTRIBUICAO. ROCCATO, PEDRO LUIZ.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	46.66	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92897	Ativo	18	A BIBLIA DE CANAIS DE VENDAS E DISTRIBUICAO. ROCCATO, PEDRO LUIZ.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	46.66	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92898	Ativo	18	A BIBLIA DE CANAIS DE VENDAS E DISTRIBUICAO. ROCCATO, PEDRO LUIZ.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	46.66	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92899	Ativo	18	A BIBLIA DE CANAIS DE VENDAS E DISTRIBUICAO. ROCCATO, PEDRO LUIZ.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	46.66	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92900	Ativo	18	A BIBLIA DE CANAIS DE VENDAS E DISTRIBUICAO. ROCCATO, PEDRO LUIZ.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	46.66	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92901	Ativo	18	APRENDIZAGEM ESCOLAR E CONSTRUCAO DO CONHECIMENTO. COLL. CESAR	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	28.75	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92902	Ativo	18	AVALIACAO- DA EXELENCA A REGULACAO DAS APRENDIZEGENS. PERRENOUD,PHILIPPE	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	26.95	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92903	Ativo	18	AVALIACAO- DA EXELENCA A REGULACAO DAS APRENDIZEGENS. PERRENOUD,PHILIPPE	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	26.95	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92904	Ativo	18	AVALIACAO- DA EXELENCA A REGULACAO DAS APRENDIZEGENS. PERRENOUD,PHILIPPE	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	26.95	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92905	Ativo	18	COMERCIO ELETRONICO: ESTRATEGIA E GESTAO. EFRAIN TURBAN E DAVID KING.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	66.23	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92906	Ativo	18	COMERCIO ELETRONICO: ESTRATEGIA E GESTAO. EFRAIN TURBAN E DAVID KING.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	66.23	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92907	Ativo	18	COMERCIO ELETRONICO: ESTRATEGIA E GESTAO. EFRAIN TURBAN E DAVID KING.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	66.23	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92908	Ativo	18	COMERCIO ELETRONICO: ESTRATEGIA E GESTAO. EFRAIN TURBAN E DAVID KING.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	66.23	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92909	Ativo	18	COMERCIO ELETRONICO: ESTRATEGIA E GESTAO. EFRAIN TURBAN E DAVID KING.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	66.23	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92910	Ativo	18	GESTAO DE QUALIDADE: TOPICOS AVANCADOS. OLIVEIRA, J. OLIVEIRA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	37.50	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92911	Ativo	18	GESTAO DE QUALIDADE: TOPICOS AVANCADOS. OLIVEIRA, J. OLIVEIRA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	37.50	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92912	Ativo	18	GESTAO DE QUALIDADE: TOPICOS AVANCADOS. OLIVEIRA, J. OLIVEIRA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	37.50	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92913	Ativo	18	GESTAO DE QUALIDADE: TOPICOS AVANCADOS. OLIVEIRA, J. OLIVEIRA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	37.50	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92914	Ativo	18	GESTAO DE QUALIDADE: TOPICOS AVANCADOS. OLIVEIRA, J. OLIVEIRA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	37.50	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92915	Ativo	18	HISTORIA DA FILOSOFIA: DE FREUD A ATUALIDADE. GIOVANI REALE E DAROANTISERI.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	41.47	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92916	Ativo	18	HISTORIA DA FILOSOFIA: DE FREUD A ATUALIDADE. GIOVANI REALE E DAROANTISERI.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	41.47	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92917	Ativo	18	HISTORIA DA FILOSOFIA: DE FREUD A ATUALIDADE. GIOVANI REALE E DAROANTISERI.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	41.47	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92918	Ativo	18	HISTORIA DA FILOSOFIA: DE FREUD A ATUALIDADE. GIOVANI REALE E DAROANTISERI.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	41.47	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92919	Ativo	18	HISTORIA DA FILOSOFIA: DE FREUD A ATUALIDADE. GIOVANI REALE E DAROANTISERI.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	41.47	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92920	Ativo	18	O LIVRO VERMELHO DE VENDAS. GITONER. JEFFREY.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	22.19	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

[illegible]

92948	Ativo	18	SENAS DICCIONARIO PARA LA ENSEMANZA DE LA LENGUA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	51.67	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92949	Ativo	18	SENAS DICCIONARIO PARA LA ENSEMANZA DE LA LENGUA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	51.67	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92950	Ativo	18	SENAS DICCIONARIO PARA LA ENSEMANZA DE LA LENGUA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	51.67	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92951	Ativo	18	SENAS DICCIONARIO PARA LA ENSEMANZA DE LA LENGUA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	51.67	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92952	Ativo	18	SENAS DICCIONARIO PARA LA ENSEMANZA DE LA LENGUA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	51.67	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92953	Ativo	18	SENAS DICCIONARIO PARA LA ENSEMANZA DE LA LENGUA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	51.67	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92954	Ativo	18	SENAS DICCIONARIO PARA LA ENSEMANZA DE LA LENGUA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	51.67	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92955	Ativo	18	SENAS DICCIONARIO PARA LA ENSEMANZA DE LA LENGUA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	51.67	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92956	Ativo	18	SENAS DICCIONARIO PARA LA ENSEMANZA DE LA LENGUA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	51.67	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92957	Ativo	18	SUPERVISAO EDUCACIONAL PARA UMA ESCOLA DE QUALIDADE: DA FORMACAO A ACAO, NAURA SYRIA CARAPETO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.91	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92958	Ativo	18	SUPERVISAO EDUCACIONAL PARA UMA ESCOLA DE QUALIDADE: DA FORMACAO A ACAO, NAURA SYRIA CARAPETO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.91	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92959	Ativo	18	SUPERVISAO EDUCACIONAL PARA UMA ESCOLA DE QUALIDADE: DA FORMACAO A ACAO, NAURA SYRIA CARAPETO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.91	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92960	Ativo	18	VITRINAS ENTRE VISTAS. SENAC	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	56.33	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92961	Ativo	18	VITRINAS ENTRE VISTAS. SENAC	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	56.33	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92962	Ativo	18	VITRINAS ENTRE VISTAS. SENAC.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	56.33	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92963	Ativo	18	VITRINAS ENTRE VISTAS. SENAC.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	56.33	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92964	Ativo	18	VITRINAS ENTRE VISTAS. SENAC.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	56.33	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92965	Ativo	18	GLOBALIZACAO DA NATUREZA E A NATUREZA DA GLOBALIZACAO. GONCALVES, CARLOS WALTER PORTO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.59	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92966	Ativo	18	GLOBALIZACAO DA NATUREZA E A NATUREZA DA GLOBALIZACAO. GONCALVES, CARLOS WALTER PORTO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.59	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92967	Ativo	18	AVALIACAO DE EMPACTO AMBIENTAS- CONCEITOS E MATODOS. SANCHEZ, LUIZHENRIQUE.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	80.28	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92968	Ativo	18	AVALIACAO DE EMPACTO AMBIENTAS- CONCEITOS E MATODOS. SANCHEZ, LUIZHENRIQUE.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	80.28	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92969	Ativo	18	AVALIACAO DE EMPACTO AMBIENTAS- CONCEITOS E MATODOS. SANCHEZ, LUIZHENRIQUE.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	80.28	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92970	Ativo	18	EPISTEMOLOGIA AMBIENTAL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.91	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92971	Ativo	18	EPISTEMOLOGIA AMBIENTAL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.91	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92972	Ativo	18	GEOMORFOLOGIA E MEIO AMBIENTE. ORG. ANTONIO JOSE T. GUERRA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	30.16	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92973	Ativo	18	GEOMORFOLOGIA E MEIO AMBIENTE. ORG. ANTONIO JOSE T. GUERRA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	30.16	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

92974	Ativo	18	GEOTECNIA AMBIENTAL. BOSCOV, MARIA EUGENIA GIMENEZ.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	52.18	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92975	Ativo	18	GEOTECNIA AMBIENTAL. BOSCOV, MARIA EUGENIA GIMENEZ.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	52.18	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92976	Ativo	18	GEOTECNIA AMBIENTAL. BOSCOV, MARIA EUGENIA GIMENEZ.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	52.18	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92977	Ativo	18	HISTORIA AMBIENTAL NO BRASIL. MARTINEZ, PAULO HENRIQUE.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	8.53	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92978	Ativo	18	HISTORIA AMBIENTAL NO BRASIL. MARTINEZ, PAULO HENRIQUE.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	8.53	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92979	Ativo	18	MACROS E VBA PARA MICROSOFT EXCEL. JELEN, B.: SYRSTAD	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	105.26	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92980	Ativo	18	MACROS E VBA PARA MICROSOFT EXCEL. JELEN, B.: SYRSTAD	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	105.26	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92981	Ativo	18	MACROS E VBA PARA MICROSOFT EXCEL. JELEN, B.: SYRSTAD	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	105.26	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92982	Ativo	18	MANUAL DE SOLUCOES, REAGENTES E SOLVENTES. TOKIO MORITA E ROSELY MARIA V.ASSUMPCAO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	70.84	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92983	Ativo	18	MANUAL DE SOLUCOES, REAGENTES E SOLVENTES. TOKIO MORITA E ROSELY MARIA V.ASSUMPCAO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	70.84	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92984	Ativo	18	MANUAL DE SOLUCOES, REAGENTES E SOLVENTES. TOKIO MORITA E ROSELY MARIA V.ASSUMPCAO	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	70.84	21/07/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
92985	Ativo	18	MEIO AMBIENTE E REPRESENTACAO SOCIAL.RELIGIOSA, MARCOS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	8.53	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92986	Ativo	18	MEIO AMBIENTE E REPRESENTACAO SOCIAL.RELIGIOSA, MARCOS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	8.53	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92987	Ativo	18	PARA ENTENDER A TERRA. PRESS, SIEVER. GROTZINGER E JORDAN	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	124.59	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92988	Ativo	18	PARA ENTENDER A TERRA. PRESS, SIEVER. GROTZINGER E JORDAN	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	124.59	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92989	Ativo	18	SOCIEDADE E MEIO AMBIENTE: A EDUCACAO AMBIENTAL EM DEBATE. LOUREIRO,CARLOS FREDERICO B. LAYRARGUES, PHILIPPE POMIER.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	16.50	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92990	Ativo	18	SUSTENTABILIDADE AMBIENTAL, CONSUMO E CIDADANIA. PORTILHO, FATIMA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	23.33	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
92991	Ativo	18	SUSTENTABILIDADE AMBIENTAL, CONSUMO E CIDADANIA. PORTILHO, FATIMA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	23.33	21/07/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
93269	Ativo	30	PLANTA DIDATICA PARA CONTROLE DE NIVEL E VASAO.UNIDADE CONSTITUIDA DE UMTANQUE COM TRANSDUTOR DE NIVEL/PRESSAO E TRANSDUTOR DE VASAO,COM CONTROLE DE CLP DO TIPO PID,PID SELF TNING OU FUZZY.MARCA.EXTO.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	19880.00	12/08/2010	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
93578	Ativo	34	PLANTA PARA TREINAMENTO EM AUTOMACAO DE PROCESSOS CONTINUOS, ESTACAO DETRABALHO COM 2 RESERVATORIOS EM ACRILICO, COM 12 L, MARCA FESTO	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	68100.00	12/08/2010	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
93579	Ativo	34	PLANTA PARA TREINAMENTO EM AUTOMACAO DE PROCESSOS CONTINUOS, ESTACAO DETRABALHO COM 2 RESERVATORIOS EM ACRILICO, COM 12 L, MARCA FESTO	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	68100.00	12/08/2010	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
93581	Ativo	04	MEDIDOR DE PH DE BANCADA MICRO-PROCESSADO.MEDE PH/MV/ORP ETEMPERATURA.DISPLAYALFANUMERICO,SENSOR DE TEMPERATURA INDIVIDUAL, MARCA TECNOPN	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	500.00	18/08/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
93582	Ativo	04	MEDIDOR DE PH DE BANCADA MICRO-PROCESSADO.MEDE PH/MV/ORP ETEMPERATURA.DISPLAYALFANUMERICO,SENSOR DE TEMPERATURA INDIVIDUAL, MARCA TECNOPN	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	500.00	18/08/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)



93583	Ativo	08	DESTILADOR P/PROTEINA EM BOROSSILICATO EM PAINEL INOX.CALDEIRA DE VAPORINTERNA,COM RESISTENCIA DE 900W.MARCA:SOLOB	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	2400.00	18/08/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
93584	Ativo	04	BURETA DIGITAL:DISPLAY DIGITAL QUE FAZ LEITURAS CONTINUASMDOS VOLUMESDISPEN- SADOS, CABECOTE POSSIBILITANDO SER GIRADO EM 360 GRAUS, VOLUME 0= 50ML,MARCA:JENCONS.	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	2000.00	18/08/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
93585	Ativo	04	BURETA DIGITAL:DISPLAY DIGITAL QUE FAZ LEITURAS CONTINUASMDOS VOLUMESDISPEN- SADOS, CABECOTE POSSIBILITANDO SER GIRADO EM 360 GRAUS, VOLUME 0= 50ML,MARCA:JENCONS.	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	2000.00	18/08/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
93586	Ativo	08	AGITADOR DE TUBOS:EM CHAPA DE ACO PINTADO EM FINO ACABANENTO EPOXITEXTURIZADO.MOTOR DE 3,800RPM,MEDIDAS EXT.140X140X120MM.CONSUMO 200W.MARCA:PHOENIX	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	500.00	18/08/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
93587	Ativo	08	ESTUFA INCUBADORA P/ B.O.D.CONSTRUIDA EM GABINETE TIPO GELADEIRA.ISOLACAOTERNICA EM POLIURETANO EXPANDIDO COM 50MM. CHAVE GERAL LIGA/DESLIGA, POINT EM 3 1/2 DIGIDOS.ACOMPANHA PARTELEIRAS. MARCA SOLAB.	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	3100.00	18/08/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
93588	Ativo	38	AUTOCLAVE INDIVIDUAL VERTICAL,CAMARA SIMPLES, CALDEIRA EM ACO INOX AISI304, DE SEGURANCA E COMTROLADORA.CAPACIDADE DE 18 LITROS,DIM.INT.:25W40CM;MARCA QUASAR.	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	2000.00	18/08/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
93589	Ativo	38	AUTOCLAVE INDIVIDUAL VERTICAL,CAMARA SIMPLES, CALDEIRA EM ACO INOX AISI304, DE SEGURANCA E COMTROLADORA.CAPACIDADE DE 18 LITROS,DIM.INT.:25W40CM;MARCA QUASAR.	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	2000.00	18/08/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
93590	Ativo	28	CONTADOR DE COLONIAIS:ELETRONICO EM PLACAS DE PETRI DE ATE 120MM DEDIAMETRO.UMA LAMPADA CIRCULAR FLUORESCENTE DE 22W E LUPA DE AUMENTO DE 1,5 VEZCOM HASTE FLEXIVEL.110/220VOLTS.MARCA:PHOENIX.	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	1350.00	18/08/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
93591	Ativo	28	CONTADOR DE COLONIAIS:ELETRONICO EM PLACAS DE PETRI DE ATE 120MM DEDIAMETRO.UMA LAMPADA CIRCULAR FLUORESCENTE DE 22W E LUPA DE AUMENTO DE 1,5 VEZCOM HASTE FLEXIVEL.110/220VOLTS.MARCA:PHOENIX.	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	1350.00	18/08/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
93592	Ativo	08	DESTILADOR DE AGUA EM INOX:TIPO PILSEN,CONSTRUIDO TOTALMENTE EM ACOINOX(304) BACIA,TUBO,220V;POTENCIA 7000 W;MARCA:BIOPAR.	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	1500.00	18/08/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
93873	Ativo	42	BANCADA DE TREINAMENTO EM PNEUMATICA E ELETROPNEUMATICA, DUPLA, COMPAINEL PERFILADO EM ALUMINIO, GAVETEIRO, MARCA FESTO	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	28900.00	25/08/2010	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
93874	Ativo	42	BANCADA DE TREINAMENTO EM PNEUMATICA E ELETROPNEUMATICA, DUPLA, COMPAINEL PERFILADO EM ALUMINIO, GAVETEIRO, MARCA FESTO	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	28900.00	23/08/2010	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
93875	Ativo	42	BANCADA DE TREINAMENTO EM PNEUMATICA E ELETROPNEUMATICA, DUPLA, COMPAINEL PERFILADO EM ALUMINIO, GAVETEIRO, MARCA FESTO	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	28900.00	23/08/2010	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
93876	Ativo	04	ESTACAO METEOROLOGICA PROFISSIONAL COM SOFTWARE E CABO SERIAL DECOMUNICACAO, ALIMENTADO POR CELULAS SOLARES, MARCA OREGON	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	3000.00	24/08/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
93877	Ativo	42	BANCADA DE TREINAMENTO EM HIDRAULICA/ELETROHIDRAULICA, COM PAINELPERFILADO EM ALUMINIO, GAVETEIRO MOVEL COM 4 GAVETAS, MARCA FESTO	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	216000.00	25/08/2010	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
93940	Ativo	18	ALMANAQUE BRASIL SOCIOAMBIENTAL, POR BETO RICARDO E MAURA CAMPANILI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	30.40	31/08/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
93941	Ativo	18	ALMANAQUE BRASIL SOCIOAMBIENTAL, POR BETO RICARDO E MAURA CAMPANILI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	30.40	31/08/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
93942	Ativo	18	ALMANAQUE BRASIL SOCIOAMBIENTAL, POR BETO RICARDO E MAURA CAMPANILI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	30.40	31/08/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
93944	Ativo	18	SISTEMAS DIGITAIS-FUNDAMENTOS E APLICACOES, POR THOMAS FLOYD	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	95.24	10/08/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

93945	Ativo	18	SISTEMAS DIGITAIS-PROJETO, OTIMIZACAO E HDLS, POR FRANK VAHID	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	61.10	10/08/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
93946	Ativo	18	SISTEMAS DIGITAIS-PROJETO, OTIMIZACAO E HDLS, POR FRANK VAHID	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	61.10	10/08/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
93947	Ativo	18	SISTEMAS DIGITAIS-PROJETO, OTIMIZACAO E HDLS, POR FRANK VAHID	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	61.10	10/08/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
93948	Ativo	18	SISTEMAS DIGITAIS-PROJETO, OTIMIZACAO E HDLS, POR FRANK VAHID	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	61.10	10/08/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
93949	Ativo	18	APRENDIZAGEM ESCOLAR E CONSTRUCAO DO CONHECIMENTO, POR CESAR COLL	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	28.75	10/08/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
93950	Ativo	18	APRENDIZAGEM ESCOLAR E CONSTRUCAO DO CONHECIMENTO, POR CESAR COLL	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	28.75	10/08/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
93951	Ativo	18	OS DOMINIOS DE NATUREZA NO BRASIL, POR AZIZ AB'SABER	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.91	10/08/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
93952	Ativo	18	OS DOMINIOS DE NATUREZA NO BRASIL, POR AZIZ AB'SABER	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.91	10/08/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
94029	Ativo	18	EROSAO E HIDROSSedimentologia em Bacias Hidrograficas, POR ALEXANDRE MARCO DA SILVA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	30.99	14/09/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
94030	Ativo	18	EROSAO E HIDROSSedimentologia em Bacias Hidrograficas, POR ALEXANDRE MARCO DA SILVA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	30.99	14/09/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
94031	Ativo	18	GERENCIAMENTO DO LIXO URBANO - ASPECTOS TECNICOS E OPERACIONAIS, POR JOAOTINOCO PEREIRA NETO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	20.00	14/09/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
94032	Ativo	18	GERENCIAMENTO DO LIXO URBANO - ASPECTOS TECNICOS E OPERACIONAIS, POR JOAOTINOCO PEREIRA NETO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	20.00	14/09/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
94033	Ativo	18	GERENCIAMENTO DO LIXO URBANO - ASPECTOS TECNICOS E OPERACIONAIS, POR JOAOTINOCO PEREIRA NETO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	20.00	14/09/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
94173	Ativo	42	MESA PARA REUNIAO REDONDA COM CAPACIDADE PARA 06 PESSOAS, TAMPO EMMADEIRA TERMOESTABILIZADA, COR CARVALHO CLARO, DIMENSOES MINIMAS DE 120CM X 74CM. MARCA ARTANY	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	579.99	04/10/2010	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
94174	Ativo	42	MESA PARA REUNIAO REDONDA COM CAPACIDADE PARA 06 PESSOAS, TAMPO EMMADEIRA TERMOESTABILIZADA, COR CARVALHO CLARO, DIMENSOES MINIMAS DE 120CM X 74CM. MARCA ARTANY	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	579.99	04/10/2010	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
94175	Ativo	42	MESA PARA REUNIAO REDONDA COM CAPACIDADE PARA 06 PESSOAS, TAMPO EMMADEIRA TERMOESTABILIZADA, COR CARVALHO CLARO, DIMENSOES MINIMAS DE 120CM X 74CM. MARCA ARTANY	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	579.99	04/10/2010	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)
94250	Ativo	30	PLANTA DIDATICA PARA CONTROLE DE TEMPERATURA, DEVERA PERMITIR A REALIZACAO DE CONTROLE COM CLP DO TIPO PID, PID SELF TUNING OU FUZZY, CARCACA EM ACO SOLIDO COM CAMISA ISOLANTE, MARGEM DE SAIDA DE TENSÃO: 0 - 10V. MARCA EV	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	20000.00	24/10/2010	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
94251	Ativo	30	PLANTA DIDATICA PARA CONTROLE DE PRESSAO, CONSTITUIDA DE COMPRESSORACIONADO POR UM MOTOR ELETRICO, ELETROVALVULA PROPORCIONAL COM TENSÃO DE CONTROLE VARIÁVEL DE 0 A 24V, PRESSÃO DE 0 - 2 BAR, MARCA EV	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	30000.00	24/10/2010	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
94329	Ativo	38	BANCADA DE ELETRONICA INDUSTRIAL, TAMPO EM GRANITO CINZA ANDORINA DE 03CM DE ESPESSURA, MEDINDO 1350 X 900 X 1220MM, COM TOMADAS E ESTRUTURA METALICA, MARCA OXICAMP	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	5000.00	09/11/2010	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
94330	Ativo	38	BANCADA DE ELETRONICA INDUSTRIAL, TAMPO EM GRANITO CINZA ANDORINA DE 03CM DE ESPESSURA, MEDINDO 1350 X 900 X 1220MM, COM TOMADAS E ESTRUTURA METALICA, MARCA OXICAMP	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	5000.00	09/11/2010	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)

94331	Ativo	38	BANCADA DE ELETRONICA INDUSTRIAL, TAMPO EM GRANITO CINZA ANDORINA DE 03CM DE ESPESSURA, MEDINDO 1350 X 900 X 1220MM, COM TOMADAS E ESTRUTURA METALICA, MARCA OXICAMP	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	5000.00	09/11/2010	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
94332	Ativo	38	BANCADA DE ELETRONICA INDUSTRIAL, TAMPO EM GRANITO CINZA ANDORINA DE 03CM DE ESPESSURA, MEDINDO 1350 X 900 X 1220MM, COM TOMADAS E ESTRUTURA METALICA, MARCA OXICAMP	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	5000.00	09/11/2010	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
94333	Ativo	38	BANCADA DE ELETRONICA INDUSTRIAL, TAMPO EM GRANITO CINZA ANDORINA DE 03CM DE ESPESSURA, MEDINDO 1350 X 900 X 1220MM, COM TOMADAS E ESTRUTURA METALICA, MARCA OXICAMP	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	5000.00	09/11/2010	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
94334	Ativo	38	BANCADA DE ELETRONICA INDUSTRIAL, TAMPO EM GRANITO CINZA ANDORINA DE 03CM DE ESPESSURA, MEDINDO 1350 X 900 X 1220MM, COM TOMADAS E ESTRUTURA METALICA, MARCA OXICAMP	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	5000.00	09/11/2010	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
94335	Ativo	38	BANCADA DE ELETRONICA INDUSTRIAL, TAMPO EM GRANITO CINZA ANDORINA DE 03CM DE ESPESSURA, MEDINDO 1350 X 900 X 1220MM, COM TOMADAS E ESTRUTURA METALICA, MARCA OXICAMP	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	5000.00	09/11/2010	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
94336	Ativo	38	BANCADA DE ELETRONICA INDUSTRIAL, TAMPO EM GRANITO CINZA ANDORINA DE 03CM DE ESPESSURA, MEDINDO 1350 X 900 X 1220MM, COM TOMADAS E ESTRUTURA METALICA, MARCA OXICAMP	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	5000.00	09/11/2010	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
94337	Ativo	38	BANCADA DE ELETRONICA INDUSTRIAL, TAMPO EM GRANITO CINZA ANDORINA DE 03CM DE ESPESSURA, MEDINDO 1350 X 900 X 1220MM, COM TOMADAS E ESTRUTURA METALICA, MARCA OXICAMP	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	5000.00	09/11/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
94338	Ativo	38	BANCADA DE ELETRONICA INDUSTRIAL, TAMPO EM GRANITO CINZA ANDORINA DE 03CM DE ESPESSURA, MEDINDO 1350 X 900 X 1220MM, COM TOMADAS E ESTRUTURA METALICA, MARCA OXICAMP	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	5000.00	09/11/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
94339	Ativo	38	BANCADA DE ELETRONICA INDUSTRIAL, TAMPO EM GRANITO CINZA ANDORINA DE 03CM DE ESPESSURA, MEDINDO 1350 X 900 X 1220MM, COM TOMADAS E ESTRUTURA METALICA, MARCA OXICAMP	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	5000.00	09/11/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
94340	Ativo	38	BANCADA DE ELETRONICA INDUSTRIAL, TAMPO EM GRANITO CINZA ANDORINA DE 03CM DE ESPESSURA, MEDINDO 1350 X 900 X 1220MM, COM TOMADAS E ESTRUTURA METALICA, MARCA OXICAMP	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	5000.00	09/11/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
94341	Ativo	38	BANCADA DE ELETRONICA INDUSTRIAL, TAMPO EM GRANITO CINZA ANDORINA DE 03CM DE ESPESSURA, MEDINDO 1350 X 900 X 1220MM, COM TOMADAS E ESTRUTURA METALICA, MARCA OXICAMP	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	5000.00	09/11/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
94342	Ativo	38	BANCADA DE ELETRONICA INDUSTRIAL, TAMPO EM GRANITO CINZA ANDORINA DE 03CM DE ESPESSURA, MEDINDO 1350 X 900 X 1220MM, COM TOMADAS E ESTRUTURA METALICA, MARCA OXICAMP	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	5000.00	09/11/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
94343	Ativo	38	BANCADA DE ELETRONICA INDUSTRIAL, TAMPO EM GRANITO CINZA ANDORINA DE 03CM DE ESPESSURA, MEDINDO 1350 X 900 X 1220MM, COM TOMADAS E ESTRUTURA METALICA, MARCA OXICAMP	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	5000.00	09/11/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
94344	Ativo	38	BANCADA DE ELETRONICA INDUSTRIAL, TAMPO EM GRANITO CINZA ANDORINA DE 03CM DE ESPESSURA, MEDINDO 1350 X 900 X 1220MM, COM TOMADAS E ESTRUTURA METALICA, MARCA OXICAMP	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	5000.00	09/11/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
94345	Ativo	38	BANCADA PARA LABORATORIO, TAMPO EM GRANITO CINZA ANDORINA DE 03 CM DE ESPESSURA, BANCADA CENTRAL MEDINDO 3200 X 1100 X 900MM, COM DOIS MODULOS GAVETEIROS DE 500 COM QUATRO GAVETAS, DOIS MODULOS 1000 COM DUAS PORTAS E DUAS GAVETAS CADA, 1 MODULO PIA, 2 MODULOS VAZADOS, MARCA OXICAMP	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	16495.00	09/11/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)

94346	Ativo	38	BANCADA PARA LABORATORIO, TAMPO EM GRANITO CINZA ANDORINA DE 03 CM DEESPESSURA, BANCADA CENTRAL MEDINDO 3200 X 1100 X 900MM, COM DOIS MODULOS GAVETEIROS DE 500 COM QUATRO GAVETAS, DOIS MODULOS 1000 COM DUAS PORTAS E DUAS GAVETAS CADA, 1 MODULO PIA, 2 MODULOS VAZADOS, MARCA OXICAMP	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	16495.00	09/11/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
94347	Ativo	38	BANCADA PARA LABORATORIO, TAMPO EM GRANITO CINZA ANDORINA DE 03 CM DEESPESSURA, BANCADA CENTRAL MEDINDO 3200 X 1100 X 900MM, COM DOIS MODULOS GAVETEIROS DE 500 COM QUATRO GAVETAS, DOIS MODULOS 1000 COM DUAS PORTAS E DUAS GAVETAS CADA, 1 MODULO PIA, 2 MODULOS VAZADOS, MARCA OXICAMP	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	16495.00	09/11/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
94348	Ativo	38	BANCADA PARA LABORATORIO, TAMPO EM GRANITO CINZA ANDORINA DE 03 CM DEESPESSURA, BANCADA CENTRAL MEDINDO 3200 X 1100 X 900MM, COM DOIS MODULOS GAVETEIROS DE 500 COM QUATRO GAVETAS, DOIS MODULOS 1000 COM DUAS PORTAS E DUAS GAVETAS CADA, 1 MODULO PIA, 2 MODULOS VAZADOS, MARCA OXICAMP	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	16495.00	09/11/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
94349	Ativo	38	BANCADA PARA LABORATORIO, TAMPO EM GRANITO CINZA ANDORINA DE 03 CM DEESPESSURA, BANCADA CENTRAL MEDINDO 5000 X 1100 X 900MM, COM DOIS MODULOS GAVETEIROS DE 500 COM QUATRO GAVETAS, TRES MODULOS 1000 COM DUAS PORTAS E DUAS GAVETAS CADA, 1 MODULO PIA, 3 MODULOS VAZADOS, MARCA OXICAMP	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	21000.00	09/11/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
94576	Ativo	42	ROTEADOR WIRELESS, 2 ANTENAS NO MINIMO,, COMPARTILHAMENTO DE ACESSO AINTERNET, VIA CABO, SERVIDOR VIRTUAL, MARCA TP LINK	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	275.00	01/11/2010	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
94577	Ativo	42	ROTEADOR WIRELESS, 2 ANTENAS NO MINIMO,, COMPARTILHAMENTO DE ACESSO AINTERNET, VIA CABO, SERVIDOR VIRTUAL, MARCA TP LINK	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	275.00	01/11/2010	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
94578	Ativo	42	ROTEADOR WIRELESS, 2 ANTENAS NO MINIMO,, COMPARTILHAMENTO DE ACESSO AINTERNET, VIA CABO, SERVIDOR VIRTUAL, MARCA TP LINK	CM - DEPEX	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	275.00	01/11/2010	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
94579	Ativo	42	ROTEADOR WIRELESS, 2 ANTENAS NO MINIMO,, COMPARTILHAMENTO DE ACESSO AINTERNET, VIA CABO, SERVIDOR VIRTUAL, MARCA TP LINK	CM - COTIN	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	275.00	01/11/2010	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
94580	Ativo	42	ROTEADOR WIRELESS, 2 ANTENAS NO MINIMO,, COMPARTILHAMENTO DE ACESSO AINTERNET, VIA CABO, SERVIDOR VIRTUAL, MARCA TP LINK	CM - COTIN	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	275.00	01/11/2010	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
94836	Ativo	34	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT 18.000 BTU/H, UMA UNIDADE COMPENSADORA,UMA UNIDADE EVAPORADORA, CICLO REVERSO (QUENTE E FRIO), MARCA MIDEA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	1920.00	10/11/2010	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
94837	Ativo	34	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT 18.000 BTU/H, UMA UNIDADE COMPENSADORA,UMA UNIDADE EVAPORADORA, CICLO REVERSO (QUENTE E FRIO), MARCA MIDEA	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	1920.00	10/11/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
94838	Ativo	34	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT 18.000 BTU/H, UMA UNIDADE COMPENSADORA,UMA UNIDADE EVAPORADORA, CICLO REVERSO (QUENTE E FRIO), MARCA MIDEA	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	1920.00	10/11/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
94839	Ativo	34	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT 18.000 BTU/H, UMA UNIDADE COMPENSADORA,UMA UNIDADE EVAPORADORA, CICLO REVERSO (QUENTE E FRIO), MARCA MIDEA	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	1920.00	10/11/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
94840	Ativo	34	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT 18.000 BTU/H, UMA UNIDADE COMPENSADORA,UMA UNIDADE EVAPORADORA, CICLO REVERSO (QUENTE E FRIO), MARCA MIDEA	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	1920.00	10/11/2010	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
94841	Ativo	34	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT 18.000 BTU/H, UMA UNIDADE COMPENSADORA,UMA UNIDADE EVAPORADORA, CICLO REVERSO (QUENTE E FRIO), MARCA MIDEA	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	1920.00	10/11/2010	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
94842	Ativo	34	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT 18.000 BTU/H, UMA UNIDADE COMPENSADORA,UMA UNIDADE EVAPORADORA, CICLO REVERSO (QUENTE E FRIO), MARCA MIDEA	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1920.00	10/11/2010	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
94843	Ativo	34	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT 18.000 BTU/H, UMA UNIDADE COMPENSADORA,UMA UNIDADE EVAPORADORA, CICLO REVERSO (QUENTE E FRIO), MARCA MIDEA	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1920.00	10/11/2010	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)

94844	Ativo	34	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT 18.000 BTU/H, UMA UNIDADE COMPENSADORA,UMA UNIDADE EVAPORADORA, CICLO REVERSO (QUENTE E FRIO), MARCA MIDEA	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1920.00	10/11/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
94845	Ativo	34	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT 18.000 BTU/H, UMA UNIDADE COMPENSADORA,UMA UNIDADE EVAPORADORA, CICLO REVERSO (QUENTE E FRIO), MARCA MIDEA	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	1920.00	10/11/2010	SALA 107 (Camaquã - Administrativo)
94846	Ativo	34	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT 18.000 BTU/H, UMA UNIDADE COMPENSADORA,UMA UNIDADE EVAPORADORA, CICLO REVERSO (QUENTE E FRIO), MARCA MIDEA	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	1920.00	10/11/2010	Container 01 (Campus Camaquã)
94875	Ativo	04	ESQUADRO DE PRECISAO PLANO, ACO INOX, MARCA STARRETT	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	82.80	11/11/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
94876	Ativo	04	ESQUADRO DE PRECISAO PLANO, ACO INOX, MARCA STARRETT	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	82.80	11/11/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
94877	Ativo	04	ESQUADRO DE PRECISAO PLANO, ACO INOX, MARCA STARRETT	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	82.80	11/11/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
94878	Ativo	04	ESQUADRO DE PRECISAO COM BASE, ACO INOX, MARCA STARRETT	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	101.20	16/11/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
94879	Ativo	04	ESQUADRO DE PRECISAO COM BASE, ACO INOX, MARCA STARRETT	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	101.20	16/11/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
94880	Ativo	04	ESQUADRO DE PRECISAO COM BASE, ACO INOX, MARCA STARRETT	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	101.20	16/11/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
94881	Ativo	04	ESQUADRO DE PRECISAO COM BASE, ACO INOX, MARCA STARRETT	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	101.20	16/11/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
94882	Ativo	04	ESQUADRO DE PRECISAO COM BASE, ACO INOX, MARCA STARRETT	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	101.20	16/11/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
94883	Ativo	04	ESQUADRO DE PRECISAO COM BASE, ACO INOX, MARCA STARRETT	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	101.20	16/11/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
94985	Ativo	18	300 DICAS PARA OFFICE 2007, AUTOR: RENATA MIYAGUSKU, EDITORA DIGERATIBOOKS, 1 EDICAO,2007	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	14.10	04/10/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
94986	Ativo	18	300 DICAS PARA OFFICE 2007, AUTOR: RENATA MIYAGUSKU, EDITORA DIGERATIBOOKS, 1 EDICAO,2007	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	14.10	04/10/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
94988	Ativo	18	HARDWARE, O GUIA DEFINITIVO. AUTOR CARLOS E. MORIMOTO. EDITORA GDH PRESSE SUL EDITORES. 2007	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	71.56	04/10/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
94989	Ativo	18	HARDWARE, O GUIA DEFINITIVO. AUTOR CARLOS E. MORIMOTO. EDITORA GDH PRESSE SUL EDITORES. 2007	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	71.58	04/10/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
94990	Ativo	18	HARDWARE, O GUIA DEFINITIVO. AUTOR CARLOS E. MORIMOTO. EDITORA GDH PRESSE SUL EDITORES. 2007	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	71.52	04/10/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
94994	Ativo	18	PROJETO, DESENVOLVIMENTO DE APLICACOES E ADMINISTRACAO DE BANCO DE DADOS.AUTOR: MICHAEL V. MANNINO. EDITORA MCGRAW-HILL, 3 EDICAO, 2008	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	135.34	04/10/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
94995	Ativo	18	PROJETO, DESENVOLVIMENTO DE APLICACOES E ADMINISTRACAO DE BANCO DE DADOS.AUTOR: MICHAEL V. MANNINO. EDITORA MCGRAW-HILL, 3 EDICAO, 2008	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	135.33	04/10/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
94996	Ativo	18	PROJETO, DESENVOLVIMENTO DE APLICACOES E ADMINISTRACAO DE BANCO DE DADOS.AUTOR: MICHAEL V. MANNINO. EDITORA MCGRAW-HILL, 3 EDICAO, 2008	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	135.33	04/10/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
94997	Ativo	18	REDES GUIA PRATICO, CARLOS E. MORIMOTO, EDITORA GDH PRESS E SUL. 2008	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	73.33	16/11/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
94998	Ativo	18	REDES GUIA PRATICO, CARLOS E. MORIMOTO, EDITORA GDH PRESS E SUL. 2008	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	73.33	16/11/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
94999	Ativo	18	REDES GUIA PRATICO, CARLOS E. MORIMOTO, EDITORA GDH PRESS E SUL. 2008	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	73.33	16/11/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
95001	Ativo	18	CIRCUITOS ELETRICOS - TEORIA E TECNOLOGIA. AUTOR: BIRD, JOHN. EDITORACAMPUS, 1 EDICAO, 2009	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	97.00	04/10/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

95002	Ativo	18	ELEMENTOS DE MAQUINAS. AUTOR: CUNHA, LAMARTINE BEZERRA DA. EDITORA LTC, 1EDICAO, 2005	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	70.25	04/10/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
95003	Ativo	18	ELETRONICA DE POTENCIA, AHMED, ASHFAQ. EDITORA PRENTICE HALL BRASIL, 1EDICAO 2000	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	67.36	16/11/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
95004	Ativo	18	ELETRONICA DE POTENCIA, AHMED, ASHFAQ. EDITORA PRENTICE HALL BRASIL, 1EDICAO 2000	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	67.35	16/11/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
95005	Ativo	18	ELETRONICA DE POTENCIA, AHMED, ASHFAQ. EDITORA PRENTICE HALL BRASIL, 1EDICAO 2000	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	67.37	16/11/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
95006	Ativo	18	ELETRONICA LINEAR - DIODO SOLIDO E FONTE DE ALIMENTACAO - TEORIA,DESENVOLVIMENTO E ANALISE DE CIRCUITOS. AUTOR: GOMES, RITA MARIA. EDITORA OFFICE BOOK, 1 EDICAO, 2005	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	79.00	04/10/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
95007	Ativo	18	ELETRONICA, V.1. AUTOR: MALVINO, ALBERT PAUL. EDITORA MCGRAW HILL BRASIL.7 EDICAO, 2008	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	105.79	04/10/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
95008	Ativo	18	ELETRONICA, V.1. AUTOR: MALVINO, ALBERT PAUL. EDITORA MCGRAW HILL BRASIL.7 EDICAO, 2008	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	105.78	04/10/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
95009	Ativo	18	ELETRONICA, V.1. AUTOR: MALVINO, ALBERT PAUL. EDITORA MCGRAW HILL BRASIL.7 EDICAO, 2008	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	105.78	04/10/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
95010	Ativo	18	ELETRONICA, V.2. AUTOR: MALVINO, ALBERT PAUL. EDITORA MCGRAW HILL BRASIL.7 EDICAO, 2008	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	94.90	04/10/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
95011	Ativo	18	ELETRONICA, V.2. AUTOR: MALVINO, ALBERT PAUL. EDITORA MCGRAW HILL BRASIL.7 EDICAO, 2008	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	94.90	04/10/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
95012	Ativo	18	ELETRONICA, V.2. AUTOR: MALVINO, ALBERT PAUL. EDITORA MCGRAW HILL BRASIL.7 EDICAO, 2008	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	94.90	04/10/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
95013	Ativo	18	ENGENHARIA DE AUTOMACAO INDUSTRIAL. AUTOR: CASTRUCCI, PLINIO DE LAURO,EDITOR LTC, 2 EDICAO, 2007	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	58.50	04/10/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
95014	Ativo	18	ENGENHARIA DE AUTOMACAO INDUSTRIAL. AUTOR: CASTRUCCI, PLINIO DE LAURO,EDITOR LTC, 2 EDICAO, 2007	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	58.50	04/10/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
95015	Ativo	18	MICROELETRONICA. AUTOR: SEDRA, ADEL S. EDITORA PRENTICE HALL BRASIL, 5EDICAO, 2007	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	113.33	04/10/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
95016	Ativo	18	MICROELETRONICA. AUTOR: SEDRA, ADEL S. EDITORA PRENTICE HALL BRASIL, 5EDICAO, 2007	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	113.33	04/10/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
95017	Ativo	18	MICROELETRONICA. AUTOR: SEDRA, ADEL S. EDITORA PRENTICE HALL BRASIL, 5EDICAO, 2007	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	113.33	04/10/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
95018	Ativo	18	NORMAS REGULAMENTAAS E ILUSTRADAS - 3 VOLUMES. AUTOR: ARAUJO, GIOVANNIMORAES DE. EDITORA GVC EDITORA. 7 EDICAO, 2009	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	397.90	04/10/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
95019	Ativo	18	ORGANIZACAO E PROJETOS DE COMPUTADORES: A INTERFACE HARDWARE/SOFTWARE.AUTOR: PATTERSON, DAVID A., HENNESSY, JOHN L. EDITORA CAMPUS, 3 EDICAO, 2005	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	94.50	04/10/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
95020	Ativo	18	ORGANIZACAO E PROJETOS DE COMPUTADORES: A INTERFACE HARDWARE/SOFTWARE.AUTOR: PATTERSON, DAVID A., HENNESSY, JOHN L. EDITORA CAMPUS, 3 EDICAO, 2005	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	94.50	04/10/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
95021	Ativo	18	PRINCIPIOS DE MECATRONICA. AUTOR: ROSARIO, JOAO MAURICIO. EDITORAPRENTICE HALL BRASIL. 1 EDICAO, 2005	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	50.35	04/10/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
95022	Ativo	18	CODIGO TRIBUTARIO NACIONAL, CODIGO COMERCIAL, CODIGO CIVIL, LEGISLACAOTRIBUTARIA E EMPRESARIAL E CONSTITUICAO FEDERAL. ROQUE ANTONIO CARRAZA E VERA HELENA DE MELLO FRANCO, EDITORA REVISTA DOS TRIBUNAIS, 9 EDICAO 2007	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	26.00	16/11/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
95023	Ativo	18	CODIGO TRIBUTARIO NACIONAL, CODIGO COMERCIAL, CODIGO CIVIL, LEGISLACAOTRIBUTARIA E EMPRESARIAL E CONSTITUICAO FEDERAL. ROQUE ANTONIO CARRAZA E VERA HELENA DE MELLO FRANCO, EDITORA REVISTA DOS TRIBUNAIS, 9 EDICAO 2007	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	26.00	16/11/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



95024	Ativo	18	CODIGO TRIBUTARIO NACIONAL, CODIGO COMERCIAL, CODIGO CIVIL, LEGISLACAOTRIBUTARIA E EMPRESARIAL E CONSTITUICAO FEDERAL, ROQUE ANTONIO CARRAZA E VERA HELENA DE MELLO FRANCO, EDITORA REVISTA DOS TRIBUNAIS, 9 EDICAO 2007	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	26.00	16/11/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
95025	Ativo	18	CODIGO TRIBUTARIO NACIONAL, CODIGO COMERCIAL, CODIGO CIVIL, LEGISLACAOTRIBUTARIA E EMPRESARIAL E CONSTITUICAO FEDERAL, ROQUE ANTONIO CARRAZA E VERA HELENA DE MELLO FRANCO, EDITORA REVISTA DOS TRIBUNAIS, 9 EDICAO 2007	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	26.00	16/11/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
95026	Ativo	18	CODIGO TRIBUTARIO NACIONAL, CODIGO COMERCIAL, CODIGO CIVIL, LEGISLACAOTRIBUTARIA E EMPRESARIAL E CONSTITUICAO FEDERAL, ROQUE ANTONIO CARRAZA E VERA HELENA DE MELLO FRANCO, EDITORA REVISTA DOS TRIBUNAIS, 9 EDICAO 2007	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	26.00	16/11/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
95027	Ativo	18	CONTABILIDADE AVANÇADA. AUTOR: LUIZ ROBERTO MISSAGIA, FRANCISCO VELTER, EDITORA CAMPUS, 1 EDICA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	62.32	04/10/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
95028	Ativo	18	CONTABILIDADE AVANÇADA. AUTOR: LUIZ ROBERTO MISSAGIA, FRANCISCO VELTER, EDITORA CAMPUS, 1 EDICA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	62.32	04/10/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
95029	Ativo	18	CONTABILIDADE AVANÇADA. AUTOR: LUIZ ROBERTO MISSAGIA, FRANCISCO VELTER, EDITORA CAMPUS, 1 EDICA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	62.32	04/10/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
95030	Ativo	18	CONTABILIDADE AVANÇADA. AUTOR: LUIZ ROBERTO MISSAGIA, FRANCISCO VELTER, EDITORA CAMPUS, 1 EDICA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	62.32	04/10/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
95031	Ativo	18	CONTABILIDADE AVANÇADA. AUTOR: LUIZ ROBERTO MISSAGIA, FRANCISCO VELTER, EDITORA CAMPUS, 1 EDICA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	62.32	04/10/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
95032	Ativo	18	DICIONARIO OXFORD ESCOLAR PARA ESTUDANTES BRASILEIROS DE INGLES/PORTUGUES- INGLES-INGLES- PORTUGUES. AUTOR: OXFORD. EDITORA OXFORD, 2 EDICAO, 2007	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.55	04/10/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
95033	Ativo	18	DICIONARIO OXFORD ESCOLAR PARA ESTUDANTES BRASILEIROS DE INGLES/PORTUGUES- INGLES-INGLES- PORTUGUES. AUTOR: OXFORD. EDITORA OXFORD, 2 EDICAO, 2007	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.55	04/10/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
95034	Ativo	18	DICIONARIO OXFORD ESCOLAR PARA ESTUDANTES BRASILEIROS DE INGLES/PORTUGUES- INGLES-INGLES- PORTUGUES. AUTOR: OXFORD. EDITORA OXFORD, 2 EDICAO, 2007	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.55	04/10/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
95035	Ativo	18	DICIONARIO OXFORD ESCOLAR PARA ESTUDANTES BRASILEIROS DE INGLES/PORTUGUES- INGLES-INGLES- PORTUGUES. AUTOR: OXFORD. EDITORA OXFORD, 2 EDICAO, 2007	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.55	04/10/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
95036	Ativo	18	DICIONARIO OXFORD ESCOLAR PARA ESTUDANTES BRASILEIROS DE INGLES/PORTUGUES- INGLES-INGLES- PORTUGUES. AUTOR: OXFORD. EDITORA OXFORD, 2 EDICAO, 2007	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.55	04/10/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
95037	Ativo	18	DICIONARIO OXFORD ESCOLAR PARA ESTUDANTES BRASILEIROS DE INGLES/PORTUGUES- INGLES-INGLES- PORTUGUES. AUTOR: OXFORD. EDITORA OXFORD, 2 EDICAO, 2007	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.55	04/10/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
95038	Ativo	18	DICIONARIO OXFORD ESCOLAR PARA ESTUDANTES BRASILEIROS DE INGLES/PORTUGUES- INGLES-INGLES- PORTUGUES. AUTOR: OXFORD. EDITORA OXFORD, 2 EDICAO, 2007	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.55	04/10/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
95039	Ativo	18	DICIONARIO OXFORD ESCOLAR PARA ESTUDANTES BRASILEIROS DE INGLES/PORTUGUES- INGLES-INGLES- PORTUGUES. AUTOR: OXFORD. EDITORA OXFORD, 2 EDICAO, 2007	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.55	04/10/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
95040	Ativo	18	DICIONARIO OXFORD ESCOLAR PARA ESTUDANTES BRASILEIROS DE INGLES/PORTUGUES- INGLES-INGLES- PORTUGUES. AUTOR: OXFORD. EDITORA OXFORD, 2 EDICAO, 2007	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.55	04/10/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
95041	Ativo	18	DICIONARIO OXFORD ESCOLAR PARA ESTUDANTES BRASILEIROS DE INGLES/PORTUGUES- INGLES-INGLES- PORTUGUES. AUTOR: OXFORD. EDITORA OXFORD, 2 EDICAO, 2007	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.55	04/10/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
95042	Ativo	18	DICIONARIO OXFORD ESCOLAR PARA ESTUDANTES BRASILEIROS DE INGLES/PORTUGUES- INGLES-INGLES- PORTUGUES. AUTOR: OXFORD. EDITORA OXFORD, 2 EDICAO, 2007	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.55	04/10/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

[illegible]

95063	Ativo	18	DICIONARIO OXFORD ESCOLAR PARA ESTUDANTES BRASILEIROS DE INGLES/PORTUGUES- INGLES-INGLES- PORTUGUES. AUTOR: OXFORD. EDITORA OXFORD, 2 EDICAO, 2007	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.55	04/10/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
95064	Ativo	18	CONCEITOS BASICOS DE RESIDUOS SOLIDOS, AUTOR: FRANCISCO RICARDO ANDRAD EBIDONE, JURANDYR POVINELLI. EDITORA EESC USP, 1 EDICAO, 2005	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.00	06/12/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
95065	Ativo	18	GRAMATICA DIDATICA DEL ESPANOL. AUTOR: TORREGO, LEONARDO GOMES. EDITORASM EDICIONES, 8 EDICAO 2002	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	99.00	12/12/2010	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
95066	Ativo	18	GRAMATICA DIDATICA DEL ESPANOL. AUTOR: TORREGO, LEONARDO GOMES. EDITORASM EDICIONES, 8 EDICAO 2002	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	99.00	12/12/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
95067	Ativo	18	GRAMATICA DIDATICA DEL ESPANOL. AUTOR: TORREGO, LEONARDO GOMES. EDITORASM EDICIONES, 8 EDICAO 2002	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	99.00	12/12/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
95068	Ativo	18	GRAMATICA DIDATICA DEL ESPANOL. AUTOR: TORREGO, LEONARDO GOMES. EDITORASM EDICIONES, 8 EDICAO 2002	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	99.00	12/12/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
95069	Ativo	18	GRAMATICA DIDATICA DEL ESPANOL. AUTOR: TORREGO, LEONARDO GOMES. EDITORASM EDICIONES, 8 EDICAO 2002	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	99.00	12/12/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
95073	Ativo	18	CONCEITOS BASICOS DE RESIDUOS SOLIDOS, AUTOR: FRANCISCO RICARDO ANDRAD EBIDONE, JURANDYR POVINELLI. EDITORA EESC USP, 1 EDICAO, 2005	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.00	06/12/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
95074	Ativo	18	CONCEITOS BASICOS DE RESIDUOS SOLIDOS, AUTOR: FRANCISCO RICARDO ANDRAD EBIDONE, JURANDYR POVINELLI. EDITORA EESC USP, 1 EDICAO, 2005	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.00	06/12/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
95157	Ativo	33	TELESCOPIO COMPUTADORIZADO, GPS INTERNO, MARCA CPC 800XTL	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	11950.00	09/11/2010	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)
95159	Ativo	04	ESQUADRO DE PRECISAO COM BASE, EM ACO INOX, MARCA STARRETT	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	303.60	23/11/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
95160	Ativo	04	ESQUADRO DE PRECISAO COM BASE, EM ACO INOX, MARCA STARRETT	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	303.60	23/11/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
95161	Ativo	04	ESQUADRO DE PRECISAO COM BASE, EM ACO INOX, MARCA STARRETT	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	303.60	23/11/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
95162	Ativo	04	ESQUADRO DE PRECISAO COM BASE, EM ACO INOX, MARCA STARRETT	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	303.60	23/11/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
95163	Ativo	04	ESQUADRO DE PRECISAO COM BASE, EM ACO INOX, MARCA STARRETT	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	303.60	23/11/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
95164	Ativo	04	ESQUADRO DE PRECISAO COM BASE, EM ACO INOX, MARCA STARRETT	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	303.60	23/11/2010	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
95431	Ativo	08	ESTUFA ELETRICA PARA ESTERILIZACAO, FABRICADA EM ACO COM TRATAMENTO TERMICO, COM TERMOSTATO, TERMOMETRO, LED INDICADOR DE AQUECIMENTO, FUSIVEL E BOTAO LIGA/DESLIGA NO PAINEL FRONTAL, CAPACIDADE DE 11 LITROS, POTENCIA 500W, MARCA ODONTOBRAS	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	689.99	01/12/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
95432	Ativo	42	MESA PARA COMPUTADOR COM CAPACIDADE PARA DOIS ALUNOS, TAMPO EM MADEIRATERMOESTABILIZADA REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSAO NA PARTE SUPERIOR, NA COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSAO NA PARTE INFERIOR, DIMENSOES MINIMAS 120 X 75 X 74CM, MARCA PICKLER	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	151.35	06/12/2010	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
95433	Ativo	42	MESA PARA COMPUTADOR COM CAPACIDADE PARA DOIS ALUNOS, TAMPO EM MADEIRATERMOESTABILIZADA REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSAO NA PARTE SUPERIOR, NA COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSAO NA PARTE INFERIOR, DIMENSOES MINIMAS 120 X 75 X 74CM, MARCA PICKLER	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	151.35	06/12/2010	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
95434	Ativo	42	MESA PARA COMPUTADOR COM CAPACIDADE PARA DOIS ALUNOS, TAMPO EM MADEIRATERMOESTABILIZADA REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSAO NA PARTE SUPERIOR, NA COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSAO NA PARTE INFERIOR, DIMENSOES MINIMAS 120 X 75 X 74CM, MARCA PICKLER	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	151.35	06/12/2010	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)

95435	Ativo	42	MESA PARA COMPUTADOR COM CAPACIDADE PARA DOIS ALUNOS, TAMPO EM MADEIRATERMOESTABILIZADA REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSAO NA PARTE SUPERIOR, NA COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSAO NA PARTE INFERIOR, DIMENSOES MINIMAS 120 X 75 X 74CM, MARCA PICKLER	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	151.35	06/12/2010	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
95436	Ativo	42	MESA PARA COMPUTADOR COM CAPACIDADE PARA DOIS ALUNOS, TAMPO EM MADEIRATERMOESTABILIZADA REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSAO NA PARTE SUPERIOR, NA COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSAO NA PARTE INFERIOR, DIMENSOES MINIMAS 120 X 75 X 74CM, MARCA PICKLER	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	151.35	06/12/2010	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
95437	Ativo	42	MESA PARA COMPUTADOR COM CAPACIDADE PARA DOIS ALUNOS, TAMPO EM MADEIRATERMOESTABILIZADA REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSAO NA PARTE SUPERIOR, NA COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSAO NA PARTE INFERIOR, DIMENSOES MINIMAS 120 X 75 X 74CM, MARCA PICKLER	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	151.35	06/12/2010	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
95438	Ativo	42	MESA PARA COMPUTADOR COM CAPACIDADE PARA DOIS ALUNOS, TAMPO EM MADEIRATERMOESTABILIZADA REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSAO NA PARTE SUPERIOR, NA COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSAO NA PARTE INFERIOR, DIMENSOES MINIMAS 120 X 75 X 74CM, MARCA PICKLER	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	151.35	06/12/2010	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
95439	Ativo	42	MESA PARA COMPUTADOR COM CAPACIDADE PARA DOIS ALUNOS, TAMPO EM MADEIRATERMOESTABILIZADA REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSAO NA PARTE SUPERIOR, NA COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSAO NA PARTE INFERIOR, DIMENSOES MINIMAS 120 X 75 X 74CM, MARCA PICKLER	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	151.35	06/12/2010	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
95440	Ativo	42	MESA PARA COMPUTADOR COM CAPACIDADE PARA DOIS ALUNOS, TAMPO EM MADEIRATERMOESTABILIZADA REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSAO NA PARTE SUPERIOR, NA COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSAO NA PARTE INFERIOR, DIMENSOES MINIMAS 120 X 75 X 74CM, MARCA PICKLER	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	151.35	06/12/2010	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
95441	Ativo	42	MESA PARA COMPUTADOR COM CAPACIDADE PARA DOIS ALUNOS, TAMPO EM MADEIRATERMOESTABILIZADA REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSAO NA PARTE SUPERIOR, NA COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSAO NA PARTE INFERIOR, DIMENSOES MINIMAS 120 X 75 X 74CM, MARCA PICKLER	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	151.35	06/12/2010	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
95446	Ativo	08	BALANCA DE PLATAFORMA, COM CELULA DE CARGA CENTRAL ELETRONICA, PARAPESAGEM DE PESSOAS, CAPACIDADE 180 KG, INDICADOR DE PESAGEM E MEDICAO DE ALTURA EM ACO INOXIDAVEL, 220V/60HZ. MARCA LIDER	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	800.50	01/12/2010	SALA 209 - ENFERMARIA (Camaquã - Controle Ambiental)
95472	Ativo	18	CIRCUITOS ELETRICOS - CORRENTE CONTINUA E CORRENTE ALTERNADA. MARKUS,OTAVIO. 8 EDICAO, SAO PAULO. ERICA, 2007	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	60.78	17/12/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
95473	Ativo	18	CIRCUITOS ELETRICOS - CORRENTE CONTINUA E CORRENTE ALTERNADA. MARKUS,OTAVIO. 8 EDICAO, SAO PAULO. ERICA, 2007	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	60.78	17/12/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
95474	Ativo	18	CIRCUITOS ELETRICOS - CORRENTE CONTINUA E CORRENTE ALTERNADA. MARKUS,OTAVIO. 8 EDICAO, SAO PAULO. ERICA, 2007	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	60.78	17/12/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
95475	Ativo	18	CIRCUITOS ELETRICOS - CORRENTE CONTINUA E CORRENTE ALTERNADA. MARKUS,OTAVIO. 8 EDICAO, SAO PAULO. ERICA, 2007	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	60.78	17/12/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
95476	Ativo	18	CIRCUITOS ELETRICOS - CORRENTE CONTINUA E CORRENTE ALTERNADA. MARKUS,OTAVIO. 8 EDICAO, SAO PAULO. ERICA, 2007	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	60.78	17/12/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
95507	Ativo	18	INTRODUCAO A PROGRAMACAO: 500 ALGORITMOS RESOLVIDOS. ANITA LOPES E GUTOGARCIA. CAMPUS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	70.56	17/12/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
95509	Ativo	18	INTRODUCAO A PROGRAMACAO: 500 ALGORITMOS RESOLVIDOS. ANITA LOPES E GUTOGARCIA. CAMPUS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	70.56	17/12/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
95510	Ativo	18	INTRODUCAO A PROGRAMACAO: 500 ALGORITMOS RESOLVIDOS. ANITA LOPES E GUTOGARCIA. CAMPUS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	70.56	17/12/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

95511	Ativo	18	INTRODUCAO A PROGRAMACAO: 500 ALGORITMOS RESOLVIDOS. ANITA LOPES E GUTOGARCIA. CAMPUS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	70.56	17/12/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
95542	Ativo	18	LABORATORIO DE ELETRICIDADE E ELETRONICA. CAPUANO, FRANCISCO GABRIEL EMARINO, MARIA APARECIDA MENDES. 24 EDICAO. SAO PAULO. ERICA 2007	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	62.28	17/12/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
95543	Ativo	18	LABORATORIO DE ELETRICIDADE E ELETRONICA. CAPUANO, FRANCISCO GABRIEL EMARINO, MARIA APARECIDA MENDES. 24 EDICAO. SAO PAULO. ERICA 2007	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	62.28	17/12/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
95544	Ativo	18	LABORATORIO DE ELETRICIDADE E ELETRONICA. CAPUANO, FRANCISCO GABRIEL EMARINO, MARIA APARECIDA MENDES. 24 EDICAO. SAO PAULO. ERICA 2007	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	62.28	17/12/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
95545	Ativo	18	LABORATORIO DE ELETRICIDADE E ELETRONICA. CAPUANO, FRANCISCO GABRIEL EMARINO, MARIA APARECIDA MENDES. 24 EDICAO. SAO PAULO. ERICA 2007	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	62.28	17/12/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
95546	Ativo	18	LABORATORIO DE ELETRICIDADE E ELETRONICA. CAPUANO, FRANCISCO GABRIEL EMARINO, MARIA APARECIDA MENDES. 24 EDICAO. SAO PAULO. ERICA 2007	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	62.28	17/12/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
95586	Ativo	18	LOGICA DE PROGRAMACAO. FORBELLONE, A.L.V., EBERSPACHER, H.F. AXCEL BOOKS.MARCA AXCEL BOOKS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	44.74	17/12/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
95587	Ativo	18	LOGICA DE PROGRAMACAO. FORBELLONE, A.L.V., EBERSPACHER, H.F. AXCEL BOOKS.MARCA AXCEL BOOKS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	44.74	17/12/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
95588	Ativo	18	LOGICA DE PROGRAMACAO. FORBELLONE, A.L.V., EBERSPACHER, H.F. AXCEL BOOKS.MARCA AXCEL BOOKS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	44.74	17/12/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
95589	Ativo	18	LOGICA DE PROGRAMACAO. FORBELLONE, A.L.V., EBERSPACHER, H.F. AXCEL BOOKS.MARCA AXCEL BOOKS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	44.74	17/12/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
95590	Ativo	18	LOGICA DE PROGRAMACAO. FORBELLONE, A.L.V., EBERSPACHER, H.F. AXCEL BOOKS.MARCA AXCEL BOOKS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	44.74	17/12/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
95612	Ativo	18	LOGICA DE PROGRAMACAO. XAVIER, GLEY FABIANO CARDOSO. 11 EDICAO, SENAC.2007	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	50.40	17/12/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
95613	Ativo	18	LOGICA DE PROGRAMACAO. XAVIER, GLEY FABIANO CARDOSO. 11 EDICAO, SENAC.2007	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	50.40	17/12/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
95614	Ativo	18	LOGICA DE PROGRAMACAO. XAVIER, GLEY FABIANO CARDOSO. 11 EDICAO, SENAC.2007	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	50.40	17/12/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
95615	Ativo	18	LOGICA DE PROGRAMACAO. XAVIER, GLEY FABIANO CARDOSO. 11 EDICAO, SENAC.2007	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	50.40	17/12/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
95616	Ativo	18	LOGICA DE PROGRAMACAO. XAVIER, GLEY FABIANO CARDOSO. 11 EDICAO, SENAC.2007	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	50.40	17/12/2010	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
95697	Ativo	04	MEDIDOR DE OXIGENIO DISSOLVIDO, CALIBRACAO AUTOMATICA, MARCA LUTRON	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	1100.00	22/12/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
95698	Ativo	04	CONDUTIVIMETRO MICROPROCESSADO DE BANCADA, MARCA TECNO	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	626.00	22/12/2010	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
95741	Ativo	38	MOTOR GPA 750W, 24 V IMA PERMANENTE. MARCA BOSCH	CM - CTAI	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	733.00	28/12/2010	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
95742	Ativo	38	MOTOR GPA 750W, 24 V IMA PERMANENTE. MARCA BOSCH	CM - CTAI	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	733.00	28/12/2010	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
95743	Ativo	38	MOTOR GPA 750W, 24 V IMA PERMANENTE. MARCA BOSCH	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	733.00	28/12/2010	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
95744	Ativo	38	MOTOR GPA 750W, 24 V IMA PERMANENTE. MARCA BOSCH	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	733.00	28/12/2010	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
95749	Ativo	04	MULTIMETRO DIGITAL, DISPLAY 4 1/2 DIGITOS, ESCALA MANUAL, TRUE RMS, CATEGORIA II 1000V, MARCA MINIPA	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	164.00	28/12/2010	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
95805	Ativo	04	TACOMETRO DIGITAL DUPLO CONTATO/LASER, LCD 5 DIGITOS, MARCA POLITERM	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	200.00	08/12/2010	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)

95806	Ativo	04	TACOMETRO DIGITAL DUPLO CONTATO/LASER, LCD 5 DIGITOS, MARCA POLITERM	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	200.00	08/12/2010	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
95807	Ativo	42	BANCADA DIDATICA COM MOTOR, CARGA E SOFT-STARTER, SISTEMA DE SIMULACAO DEFEITOS COM SINOTICO PARA SUPERVISAO DO FUNCIONAMENTO E POSSIVEL INSERIR, MOTOR ELETRICO TRIFASICO 04CV, MARAC EDUCARE	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	13200.00	08/12/2010	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
95808	Ativo	42	BANCADA DIDATICA COM MOTOR, CARGA E SOFT-STARTER, SISTEMA DE SIMULACAO DEFEITOS COM SINOTICO PARA SUPERVISAO DO FUNCIONAMENTO E POSSIVEL INSERIR, MOTOR ELETRICO TRIFASICO 04CV, MARAC EDUCARE	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	13200.00	08/12/2010	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
95809	Ativo	04	KIT DIDATICO PARA CORRECAO DE FATOR DE POTENCIA, DISPLAY DE SEGMENTOS DE 5 DIGITOS, 01 MODULO SIMULACAO DE DEFEITOS COM INSERCAO DOS DEFEITOS ATRAVES DE CHAVES COMUTADORAS, 03 AMPERIMETROS ANALOGICOS DE PAINEL, MARCA EDUCARE	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	16200.00	08/12/2010	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
95810	Ativo	04	KIT DIDATICO PARA CORRECAO DE FATOR DE POTENCIA, DISPLAY DE SEGMENTOS DE 5 DIGITOS, 01 MODULO SIMULACAO DE DEFEITOS COM INSERCAO DOS DEFEITOS ATRAVES DE CHAVES COMUTADORAS, 03 AMPERIMETROS ANALOGICOS DE PAINEL, MARCA EDUCARE	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	16200.00	08/12/2010	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
95934	Ativo	08	BIOMBO HOSPITALAR TRIPLO, COR BRANCA, DIMENSOES 1.8 X 0,66 X 1.65M, MARCACAUMAQ	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	233.50	13/12/2010	SALA 209 - ENFERMARIA (Camaquã - Controle Ambiental)
96155	Ativo	52	AUTOMOVELO ZERO KM, TIPO MINIVAN OU MULTIVAN, PARA TRANSPORTE DE NO MINIMO 07 PASSAGEIROS, INCLUINDO O MOTORISTA, POTENCIA MINIMA DE 110CV, BI COMBUSTIVEL, TRANSMISSAO MANUAL DE CINCO MARCHAS, DIRECAO HIDRAULICA, AR CONDICIONADO, FREIOS ABS, AIR BAG, COMPUTADOR DE BORDO, TRAVA E VIDRO. MARCA: FIAT DOBLO. PLACA IRS1870	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	63437.00	14/01/2011	GARAGEM (Camaquã - Garagem)
96201	Ativo	08	NEGATOSCOPIO COM 1 CORPO, PARA FIXACAO FACIL NA PAREDE, LUMINOSIDADE ATRAVES DE UMA LAMPADA DE LUZ FLUORESCENTE HOMOGENIA, VISOR EM PLASTICO ACRILICO, TRANSLUCIDO E FLEXIVEL. DIMENSOES APROXIMADAS PARA AREA DE LEITURA 35CM DE LARGURA X 43CM DE ALTURA. MARCA: METALIC	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	206.00	14/01/2011	SALA 209 - ENFERMARIA (Camaquã - Controle Ambiental)
96257	Ativo	04	OSCILOSCOPIO DIGITAL, LARGURA DE BANDA DE 200 MHZ, 2 CANAIS. TELA DECRISTALLIQUIDO COLORIDA DE 5,7 POLEGADAS COM RESOLUCAO DE 320 PIXELS NA HORIZONTAL POR 240 PIXELS NA VERTICAL. ENTRADA PARA TRIGGER EXTERNO. MARCA: TEKTRONIX	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	3071.91	14/01/2011	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
96258	Ativo	04	OSCILOSCOPIO DIGITAL, LARGURA DE BANDA DE 200 MHZ, 2 CANAIS. TELA DECRISTAL LIQUIDO COLORIDA DE 5,7 POLEGADAS COM RESOLUCAO DE 320 PIXELS NA HORIZONTAL E 240 NA VERTICAL. ENTRADA PARA TRIGGER EXTERNO. MARCA: TEKTRONIX	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	3071.91	14/01/2011	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
96259	Ativo	35	NOTEBOOK, WINDOWS VISTA PROCESSADOR INTEL CORE 2 DUI E CLOCK REAL 2.53GHZ, MEMORIA CACHE L2 DE 3MB, TELA DE LCD WIDESCREEN COM TRULIFE TFT 13.3 POLEGADAS, MEMORIA 4 GB DDR2 SDRAM, WEBCAM DE 1.3 MEGAPIXELS E MICROFONE INTEGRADO. MARCA DELL	CM - COAGA	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	3519.00	17/01/2011	SALA 104 (Camaquã - Administrativo)
96260	Ativo	35	NOTEBOOK, WINDOWS VISTA PROCESSADOR INTEL CORE 2 DUI E CLOCK REAL 2.53GHZ, MEMORIA CACHE L2 DE 3MB, TELA DE LCD WIDESCREEN COM TRULIFE TFT 13.3 POLEGADAS, MEMORIA 4 GB DDR2 SDRAM, WEBCAM DE 1.3 MEGAPIXELS E MICROFONE INTEGRADO. MARCA DELL	CM - DIREÇÃO	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	3519.00	17/01/2011	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
96322	Ativo	18	LIVRO: LOGICA DE PROGRAMACAO. FORBELLONE, ANDRE LUIZ VILLAR, EBERSPACHER, HENRI FREDERICO. SAO PAULO MAKRON 2000. MARCA: MAKRON	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	44.80	14/01/2011	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
96323	Ativo	18	LIVRO: LOGICA DE PROGRAMACAO. FORBELLONE, ANDRE LUIZ VILLAR, EBERSPACHER, HENRI FREDERICO. SAO PAULO MAKRON 2000. MARCA: MAKRON	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	44.80	14/01/2011	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
96324	Ativo	18	LIVRO: LOGICA DE PROGRAMACAO. FORBELLONE, ANDRE LUIZ VILLAR, EBERSPACHER, HENRI FREDERICO. SAO PAULO MAKRON 2000. MARCA: MAKRON	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	44.80	14/01/2011	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



96325	Ativo	18	LIVRO: LOGICA DE PROGRAMACAO. FORBELLONE, ANDRE LUIZ VILLAR, EBERSPACHER, HENRI FREDERICO. SAO PAULO MAKRON 2000. MARCA: MAKRON	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	44.80	14/01/2011	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
96326	Ativo	18	LIVRO: LOGICA DE PROGRAMACAO. FORBELLONE, ANDRE LUIZ VILLAR, EBERSPACHER, HENRI FREDERICO. SAO PAULO MAKRON 2000. MARCA: MAKRON	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	44.80	14/01/2011	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
96358	Ativo	18	LIVRO: JAVA COMO PROGRAMAR. AUTOR HARVEY M. DEITEL & PAUL J. DEITEL. EDITOR A PRENTICE-HALL. EDICAO: 6, 2005. ISBN 8576050196. MARCA: PRETENTICE HALL	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	152.90	14/01/2011	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
96359	Ativo	18	LIVRO: JAVA COMO PROGRAMAR. AUTOR HARVEY M. DEITEL & PAUL J. DEITEL. EDITOR A PRENTICE-HALL. EDICAO: 6, 2005. ISBN 8576050196. MARCA: PRETENTICE HALL	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	152.90	14/01/2011	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
96360	Ativo	18	LIVRO: JAVA COMO PROGRAMAR. AUTOR HARVEY M. DEITEL & PAUL J. DEITEL. EDITOR A PRENTICE-HALL. EDICAO: 6, 2005. ISBN 8576050196. MARCA: PRETENTICE HALL	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	152.90	14/01/2011	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
96361	Ativo	18	LIVRO: TITULO LOGICA DE PROGRAMACAO. AUTOR ANDRE LUIS VILLAR FORBELLONE EHENRI FREDERICO EBERSPACHE. EDITORA PEARSON BRASIL. EDICAO 3, 2005. ISBN 8576050242. MARCA: PEARSON	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	40.90	14/01/2011	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
96362	Ativo	18	LIVRO: TITULO ATERRAMENTOS ELETRICOS - CONCEITOS BASICOS, TECNICAS DEMEDICAO E INSTRUMENTACAO. AUTOR VISACRO FILHO, SILVERIO. EDITORA ARTLIBER. EDICAO: 1, 2002. MARCA: ARTLIBER	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	22.60	14/01/2011	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
96363	Ativo	18	LIVRO: TITULO OS (DES) CAMINHOS DO MEIO AMBIENTE. AUTOR; CARLOS WALTERPORTO GONCALVES. EDITORA CONTEXTO. EDICAO: 56, 1998. ISBN 8585134402. MARCA: CONTEXTO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	15.60	14/01/2011	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
96364	Ativo	18	LIVRO: TITULO OS (DES) CAMINHOS DO MEIO AMBIENTE. AUTOR; CARLOS WALTERPORTO GONCALVES. EDITORA CONTEXTO. EDICAO: 56, 1998. ISBN 8585134402. MARCA: CONTEXTO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	15.60	14/01/2011	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
96423	Ativo	42	MESA DE CENTRO RETANGULAR: ESTRUTURA EM TUBO DE ACO INDUSTRIAL 20 X 40 X1, CONFORME NBR 6591, SOLDADO E APARAFUSADO, COM ACABAMENTO SUPERFICIAL CROMADO. TAMPO EM VIDRO TEMPERADO COM NO MINIMO 6MM DE ESPESSURA. MARCA SMOVEIS	CM - GABINETE	Grazielle Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	353.00	14/01/2011	GABINETE (Camaquã - Administrativo)
96424	Ativo	42	MESA DE CENTRO RETANGULAR: ESTRUTURA EM TUBO DE ACO INDUSTRIAL 20 X 40 X1, CONFORME NBR 6591, SOLDADO E APARAFUSADO, COM ACABAMENTO SUPERFICIAL CROMADO. TAMPO EM VIDRO TEMPERADO COM NO MINIMO 6MM DE ESPESSURA. MARCA SMOVEIS	CM - DIREÇÃO	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	353.00	14/01/2011	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
96426	Ativo	04	CONJUNTO CONVERSAO DA ENERGIA SOLAR EM ENERGIA ELETRICA COM REOSTATO: QUEPERMITA O ESTUDO DAS TRANSFORMACOES ENERGETICAS, VERIFICACAO DA CONVERSAO DA ENERGIA SOLAR EM ENERGIA ELETRICA E ENERGIA MECANICA, EFEITOS FOTOVOLTAICO. ESTRUTURA CONSTITUIDA PREDOMINANTEMENTE EM ACO. MARCA CEDEPE	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1680.00	08/02/2011	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
96427	Ativo	04	CONJUNTO CONVERSAO DA ENERGIA SOLAR EM ENERGIA ELETRICA COM REOSTATO: QUEPERMITA O ESTUDO DAS TRANSFORMACOES ENERGETICAS, VERIFICACAO DA CONVERSAO DA ENERGIA SOLAR EM ENERGIA ELETRICA E ENERGIA MECANICA, EFEITOS FOTOVOLTAICO. ESTRUTURA CONSTITUIDA PREDOMINANTEMENTE EM ACO. MARCA CEDEPE	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1680.00	08/02/2011	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
96428	Ativo	04	CONJUNTO CONVERSAO DA ENERGIA SOLAR EM ENERGIA ELETRICA COM REOSTATO: QUEPERMITA O ESTUDO DAS TRANSFORMACOES ENERGETICAS, VERIFICACAO DA CONVERSAO DA ENERGIA SOLAR EM ENERGIA ELETRICA E ENERGIA MECANICA, EFEITOS FOTOVOLTAICO. ESTRUTURA CONSTITUIDA PREDOMINANTEMENTE EM ACO. MARCA CEDEPE	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1680.00	08/02/2011	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)

96429	Ativo	04	CONJUNTO CONVERSAO DA ENERGIA SOLAR EM ENERGIA ELETRICA COM REOSTATO: QUEPERMITA O ESTUDO DAS TRANSFORMACOES ENERGETICAS, VERIFICACAO DA CONVERSAO DA ENERGIA SOLAR EM ENERGIA ELETRICA E ENERGIA MECANICA, EFEITOS FOTOVOLTAICO. ESTRUTURA CONSTITUIDA PREDOMINANTEMENTE EM ACO. MARCA CEDEPE	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1680.00	08/02/2011	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
96430	Ativo	04	CONJUNTO CONVERSAO DA ENERGIA SOLAR EM ENERGIA ELETRICA COM REOSTATO: QUEPERMITA O ESTUDO DAS TRANSFORMACOES ENERGETICAS, VERIFICACAO DA CONVERSAO DA ENERGIA SOLAR EM ENERGIA ELETRICA E ENERGIA MECANICA, EFEITOS FOTOVOLTAICO. ESTRUTURA CONSTITUIDA PREDOMINANTEMENTE EM ACO. MARCA CEDEPE	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1680.00	08/02/2011	SALA 414 - LAB FÍSICA (Camaquã - Salas de Aula)
96431	Ativo	04	CONJUNTO CONVERSAO DA ENERGIA SOLAR EM ENERGIA ELETRICA COM REOSTATO: QUEPERMITA O ESTUDO DAS TRANSFORMACOES ENERGETICAS, VERIFICACAO DA CONVERSAO DA ENERGIA SOLAR EM ENERGIA ELETRICA E ENERGIA MECANICA, EFEITOS FOTOVOLTAICO. ESTRUTURA CONSTITUIDA PREDOMINANTEMENTE EM ACO. MARCA CEDEPE	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1680.00	08/02/2011	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
96451	Ativo	04	MULTIMETRO DIGITAL. DISPLAY: 4 1/2 DIGITOS(20.000 CONTAGEM) COM LUZ DEFUNDO, ESCALA MANUAL, TRUE RMS, TAXA DE AMOSTRAGEM: APROX. 3 X. INDICACAO DE BATERIA FRACA, AUTO POWER OFF: APROX. 20 +/- 10 MINUTOS. MARCA: MINIPA	CM - CTAI	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	164.00	10/02/2011	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
96452	Ativo	04	MULTIMETRO DIGITAL. DISPLAY: 4 1/2 DIGITOS(20.000 CONTAGEM) COM LUZ DEFUNDO, ESCALA MANUAL, TRUE RMS, TAXA DE AMOSTRAGEM: APROX. 3 X. INDICACAO DE BATERIA FRACA, AUTO POWER OFF: APROX. 20 +/- 10 MINUTOS. MARCA: MINIPA	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	164.00	10/02/2011	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
96453	Ativo	04	MULTIMETRO DIGITAL. DISPLAY: 4 1/2 DIGITOS(20.000 CONTAGEM) COM LUZ DEFUNDO, ESCALA MANUAL, TRUE RMS, TAXA DE AMOSTRAGEM: APROX. 3 X. INDICACAO DE BATERIA FRACA, AUTO POWER OFF: APROX. 20 +/- 10 MINUTOS. MARCA: MINIPA	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	164.00	10/02/2011	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
96454	Ativo	04	MULTIMETRO DIGITAL. DISPLAY: 4 1/2 DIGITOS(20.000 CONTAGEM) COM LUZ DEFUNDO, ESCALA MANUAL, TRUE RMS, TAXA DE AMOSTRAGEM: APROX. 3 X. INDICACAO DE BATERIA FRACA, AUTO POWER OFF: APROX. 20 +/- 10 MINUTOS. MARCA: MINIPA	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	164.00	10/02/2011	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
96455	Ativo	04	MULTIMETRO DIGITAL. DISPLAY: 4 1/2 DIGITOS(20.000 CONTAGEM) COM LUZ DEFUNDO, ESCALA MANUAL, TRUE RMS, TAXA DE AMOSTRAGEM: APROX. 3 X. INDICACAO DE BATERIA FRACA, AUTO POWER OFF: APROX. 20 +/- 10 MINUTOS. MARCA: MINIPA	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	164.00	10/02/2011	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
96457	Ativo	04	MULTIMETRO DIGITAL. DISPLAY: 4 1/2 DIGITOS(20.000 CONTAGEM) COM LUZ DEFUNDO, ESCALA MANUAL, TRUE RMS, TAXA DE AMOSTRAGEM: APROX. 3 X. INDICACAO DE BATERIA FRACA, AUTO POWER OFF: APROX. 20 +/- 10 MINUTOS. MARCA: MINIPA	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	164.00	10/02/2011	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
96458	Ativo	04	MULTIMETRO DIGITAL. DISPLAY: 4 1/2 DIGITOS(20.000 CONTAGEM) COM LUZ DEFUNDO, ESCALA MANUAL, TRUE RMS, TAXA DE AMOSTRAGEM: APROX. 3 X. INDICACAO DE BATERIA FRACA, AUTO POWER OFF: APROX. 20 +/- 10 MINUTOS. MARCA: MINIPA	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	164.00	10/02/2011	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
96459	Ativo	04	MULTIMETRO DIGITAL. DISPLAY: 4 1/2 DIGITOS(20.000 CONTAGEM) COM LUZ DEFUNDO, ESCALA MANUAL, TRUE RMS, TAXA DE AMOSTRAGEM: APROX. 3 X. INDICACAO DE BATERIA FRACA, AUTO POWER OFF: APROX. 20 +/- 10 MINUTOS. MARCA: MINIPA	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	164.00	10/02/2011	SALA 307 (Camaquã - Automação Industrial)
96460	Ativo	04	MULTIMETRO DIGITAL. DISPLAY: 4 1/2 DIGITOS(20.000 CONTAGEM) COM LUZ DEFUNDO, ESCALA MANUAL, TRUE RMS, TAXA DE AMOSTRAGEM: APROX. 3 X. INDICACAO DE BATERIA FRACA, AUTO POWER OFF: APROX. 20 +/- 10 MINUTOS. MARCA: MINIPA	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	164.00	10/02/2011	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
96461	Ativo	04	MULTIMETRO DIGITAL. DISPLAY: 4 1/2 DIGITOS(20.000 CONTAGEM) COM LUZ DEFUNDO, ESCALA MANUAL, TRUE RMS, TAXA DE AMOSTRAGEM: APROX. 3 X. INDICACAO DE BATERIA FRACA, AUTO POWER OFF: APROX. 20 +/- 10 MINUTOS. MARCA: MINIPA	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	164.00	10/02/2011	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)

96462	Ativo	04	MULTIMETRO DIGITAL. DISPLAY: 4 1/2 DIGITOS(20.000 CONTAGEM) COM LUZ DEFUNDO, ESCALA MANUAL, TRUE RMS, TAXA DE AMOSTRAGEM: APROX. 3 X . INDICACAO DE BATERIA FRACA, AUTO POWER OFF: APROX. 20 +/- 10 MINUTOS. MARCA: MINIPA	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	164.00	10/02/2011	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
96464	Ativo	04	MULTIMETRO DIGITAL. DISPLAY: 4 1/2 DIGITOS(20.000 CONTAGEM) COM LUZ DEFUNDO, ESCALA MANUAL, TRUE RMS, TAXA DE AMOSTRAGEM: APROX. 3 X . INDICACAO DE BATERIA FRACA, AUTO POWER OFF: APROX. 20 +/- 10 MINUTOS. MARCA: MINIPA	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	164.00	10/02/2011	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
96465	Ativo	04	MULTIMETRO DIGITAL. DISPLAY: 4 1/2 DIGITOS(20.000 CONTAGEM) COM LUZ DEFUNDO, ESCALA MANUAL, TRUE RMS, TAXA DE AMOSTRAGEM: APROX. 3 X . INDICACAO DE BATERIA FRACA, AUTO POWER OFF: APROX. 20 +/- 10 MINUTOS. MARCA: MINIPA	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	164.00	10/02/2011	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
96466	Ativo	04	MULTIMETRO DIGITAL. DISPLAY: 4 1/2 DIGITOS(20.000 CONTAGEM) COM LUZ DEFUNDO, ESCALA MANUAL, TRUE RMS, TAXA DE AMOSTRAGEM: APROX. 3 X . INDICACAO DE BATERIA FRACA, AUTO POWER OFF: APROX. 20 +/- 10 MINUTOS. MARCA: MINIPA	CM - CTAI	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	164.00	10/02/2011	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
96467	Ativo	04	MULTIMETRO DIGITAL. DISPLAY: 4 1/2 DIGITOS(20.000 CONTAGEM) COM LUZ DEFUNDO, ESCALA MANUAL, TRUE RMS, TAXA DE AMOSTRAGEM: APROX. 3 X . INDICACAO DE BATERIA FRACA, AUTO POWER OFF: APROX. 20 +/- 10 MINUTOS. MARCA: MINIPA	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	164.00	10/02/2011	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
96468	Ativo	04	MULTIMETRO DIGITAL. DISPLAY: 4 1/2 DIGITOS(20.000 CONTAGEM) COM LUZ DEFUNDO, ESCALA MANUAL, TRUE RMS, TAXA DE AMOSTRAGEM: APROX. 3 X . INDICACAO DE BATERIA FRACA, AUTO POWER OFF: APROX. 20 +/- 10 MINUTOS. MARCA: MINIPA	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	164.00	10/02/2011	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
96485	Ativo	30	FONTE DE ALIMENTACAO SIMETRICA: ALTA ESTABILIDADE E BAIXO RIPPLE, DUPLDISPLAY LCD DE FACIL LEITURA PARA APRESENTACAO SIMULTANEA DA TENSÃO E CORRENTE DE SAÍDA. AJUSTE DA TENSÃO E CORRENTE ATRAVES DE UM POTENCIOMETRO DE PRECISAO. MARCA: EDUTEC	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	500.00	08/02/2011	SALA 307 (Camaquã - Automação Industrial)
96486	Ativo	30	FONTE DE ALIMENTACAO SIMETRICA: ALTA ESTABILIDADE E BAIXO RIPPLE, DUPLDISPLAY LCD DE FACIL LEITURA PARA APRESENTACAO SIMULTANEA DA TENSÃO E CORRENTE DE SAÍDA. AJUSTE DA TENSÃO E CORRENTE ATRAVES DE UM POTENCIOMETRO DE PRECISAO. MARCA: EDUTEC	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	500.00	08/02/2011	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
96488	Ativo	30	FONTE DE ALIMENTACAO SIMETRICA: ALTA ESTABILIDADE E BAIXO RIPPLE, DUPLDISPLAY LCD DE FACIL LEITURA PARA APRESENTACAO SIMULTANEA DA TENSÃO E CORRENTE DE SAÍDA. AJUSTE DA TENSÃO E CORRENTE ATRAVES DE UM POTENCIOMETRO DE PRECISAO. MARCA: EDUTEC	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	500.00	08/02/2011	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
96489	Ativo	30	FONTE DE ALIMENTACAO SIMETRICA: ALTA ESTABILIDADE E BAIXO RIPPLE, DUPLDISPLAY LCD DE FACIL LEITURA PARA APRESENTACAO SIMULTANEA DA TENSÃO E CORRENTE DE SAÍDA. AJUSTE DA TENSÃO E CORRENTE ATRAVES DE UM POTENCIOMETRO DE PRECISAO. MARCA: EDUTEC	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	500.00	08/02/2011	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
96490	Ativo	30	FONTE DE ALIMENTACAO SIMETRICA: ALTA ESTABILIDADE E BAIXO RIPPLE, DUPLDISPLAY LCD DE FACIL LEITURA PARA APRESENTACAO SIMULTANEA DA TENSÃO E CORRENTE DE SAÍDA. AJUSTE DA TENSÃO E CORRENTE ATRAVES DE UM POTENCIOMETRO DE PRECISAO. MARCA: EDUTEC	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	500.00	08/02/2011	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
96491	Ativo	30	FONTE DE ALIMENTACAO SIMETRICA: ALTA ESTABILIDADE E BAIXO RIPPLE, DUPLDISPLAY LCD DE FACIL LEITURA PARA APRESENTACAO SIMULTANEA DA TENSÃO E CORRENTE DE SAÍDA. AJUSTE DA TENSÃO E CORRENTE ATRAVES DE UM POTENCIOMETRO DE PRECISAO. MARCA: EDUTEC	CM - CTAI	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	500.00	08/02/2011	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
96492	Ativo	30	FONTE DE ALIMENTACAO SIMETRICA: ALTA ESTABILIDADE E BAIXO RIPPLE, DUPLDISPLAY LCD DE FACIL LEITURA PARA APRESENTACAO SIMULTANEA DA TENSÃO E CORRENTE DE SAÍDA. AJUSTE DA TENSÃO E CORRENTE ATRAVES DE UM POTENCIOMETRO DE PRECISAO. MARCA: EDUTEC	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	500.00	08/02/2011	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)

96493	Ativo	30	FONTE DE ALIMENTACAO SIMETRICA: ALTA ESTABILIDADE E BAIXO RIPPLE, DUPLODISPLAY LCD DE FACIL LEITURA PARA APRESENTACAO SIMULTANEA DA TENSÃO E CORRENTE DE SAÍDA. AJUSTE DA TENSÃO E CORRENTE ATRAVES DE UM POTENCIOMETRO DE PRECISAO. MARCA: EDUTEC	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	500.00	08/02/2011	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
96494	Ativo	30	FONTE DE ALIMENTACAO SIMETRICA: ALTA ESTABILIDADE E BAIXO RIPPLE, DUPLODISPLAY LCD DE FACIL LEITURA PARA APRESENTACAO SIMULTANEA DA TENSÃO E CORRENTE DE SAÍDA. AJUSTE DA TENSÃO E CORRENTE ATRAVES DE UM POTENCIOMETRO DE PRECISAO. MARCA: EDUTEC	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	500.00	08/02/2011	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
96496	Ativo	30	GERADOR DE FUNCOES. EQUIPAMENTO DIGITAL DE BANCADA, CAPAZ DE GERAR FORMASDE ONDA SENOIDAL,QUADRADA E TRIANGULAR NA FAIXA DE FREQUENCIA DE 0.2HZ A 2MHZ. MARCA: EDUTEC	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	329.80	08/02/2011	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
96497	Ativo	30	GERADOR DE FUNCOES. EQUIPAMENTO DIGITAL DE BANCADA, CAPAZ DE GERAR FORMASDE ONDA SENOIDAL,QUADRADA E TRIANGULAR NA FAIXA DE FREQUENCIA DE 0.2HZ A 2MHZ. MARCA: EDUTEC	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	329.80	08/02/2011	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
96501	Ativo	30	ESTABILIZADOR DE TENSÃO 3,0KVA (MINIMO) COM PROTECAO DE SUB/SOBRETENSÃO(DESARME E REARME AUTOMATICO), 6 TOMADAS TRIPOLARES (PADRAO N/F/T), ATENDENDO NOVO PADRAO NBR. MARCA: RAGTECH	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	850.00	08/02/2011	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
96502	Ativo	30	ESTABILIZADOR DE TENSÃO 3,0KVA (MINIMO) COM PROTECAO DE SUB/SOBRETENSÃO(DESARME E REARME AUTOMATICO), 6 TOMADAS TRIPOLARES (PADRAO N/F/T), ATENDENDO NOVO PADRAO NBR. MARCA: RAGTECH	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	850.00	08/02/2011	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
96503	Ativo	30	ESTABILIZADOR DE TENSÃO 3,0KVA (MINIMO) COM PROTECAO DE SUB/SOBRETENSÃO(DESARME E REARME AUTOMATICO), 6 TOMADAS TRIPOLARES (PADRAO N/F/T), ATENDENDO NOVO PADRAO NBR. MARCA: RAGTECH	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	850.00	10/02/2011	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
96504	Ativo	30	ESTABILIZADOR DE TENSÃO 3,0KVA (MINIMO) COM PROTECAO DE SUB/SOBRETENSÃO(DESARME E REARME AUTOMATICO), 6 TOMADAS TRIPOLARES (PADRAO N/F/T), ATENDENDO NOVO PADRAO NBR. MARCA: RAGTECH	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	850.00	10/02/2011	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
96507	Ativo	34	BEBEDOURO AGUA GARRAFAO, MATERIAL ACO INOXIDAVEL, TIPO VERTICAL ELETRICO,CAPACIDADE 20L, VOLTAGEM 220 V, CARACTERISTICAS ADICIONAIS 2 TORNEIRAS AGUS NATURAL/ GELADA, REFRIGERACAO 4L/H. MARCA:LIBELL	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	365.69	08/02/2011	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
96508	Ativo	34	BEBEDOURO AGUA GARRAFAO, MATERIAL ACO INOXIDAVEL, TIPO VERTICAL ELETRICO,CAPACIDADE 20L, VOLTAGEM 220 V, CARACTERISTICAS ADICIONAIS 2 TORNEIRAS AGUS NATURAL/ GELADA, REFRIGERACAO 4L/H. MARCA:LIBELL	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	365.69	08/02/2011	SALA 110 (Camaquã - Administrativo)
96509	Ativo	34	BEBEDOURO AGUA GARRAFAO, MATERIAL ACO INOXIDAVEL, TIPO VERTICAL ELETRICO,CAPACIDADE 20L, VOLTAGEM 220 V, CARACTERISTICAS ADICIONAIS 2 TORNEIRAS AGUS NATURAL/ GELADA, REFRIGERACAO 4L/H. MARCA:LIBELL	CM - GABINETE	Grazielle Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	365.69	08/02/2011	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
96536	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR TIPO DESKTOP, COM SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS XP/PROFISSIONAL PRE INSTALADO, PROCESSADOR DE NUCLEO DUPLO CLOCK NAO INFERIOR A 2.8 GHZ,FHZ MINIMO DE 1066 MHZ E L2 CACHE MINIMO DE 4 MB, DISCO RIGIDO DE NO MINIMO 160 GB MEMORIA RAM DE 2 GB, MONITOR 17 POLEGADAS. MARCA: DELL	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	3100.00	07/02/2011	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
96539	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR TIPO DESKTOP, COM SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS XP/PROFISSIONAL PRE INSTALADO, PROCESSADOR DE NUCLEO DUPLO CLOCK NAO INFERIOR A 2.8 GHZ,FHZ MINIMO DE 1066 MHZ E L2 CACHE MINIMO DE 4 MB, DISCO RIGIDO DE NO MINIMO 160 GB MEMORIA RAM DE 2 GB, MONITOR 17 POLEGADAS. MARCA: DELL	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	3100.00	07/02/2011	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
96545	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR TIPO DESKTOP, COM SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS XP/PROFISSIONAL PRE INSTALADO, PROCESSADOR DE NUCLEO DUPLO CLOCK NAO INFERIOR A 2.8 GHZ,FHZ MINIMO DE 1066 MHZ E L2 CACHE MINIMO DE 4 MB, DISCO RIGIDO DE NO MINIMO 160 GB MEMORIA RAM DE 2 GB, MONITOR 17 POLEGADAS. MARCA: DELL	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	3100.00	07/02/2011	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)

96546	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR TIPO DESKTOP, COM SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS XPPROFISSIONAL PRE INSTALADO, PROCESSADOR DE NUCLEO DUPLO CLOCK NAO INFERIOR A 2.8 GHZ,FHZ MINIMO DE 1066 MHZ E L2 CACHE MINIMO DE 4 MB, DISCO RIGIDO DE NO MINIMO 160 GB MEMORIA RAM DE 2 GB, MONITOR 17 POLEGADAS. MARCA: DELL	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	3100.00	07/02/2011	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
96548	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR TIPO DESKTOP, COM SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS XPPROFISSIONAL PRE INSTALADO, PROCESSADOR DE NUCLEO DUPLO CLOCK NAO INFERIOR A 2.8 GHZ,FHZ MINIMO DE 1066 MHZ E L2 CACHE MINIMO DE 4 MB, DISCO RIGIDO DE NO MINIMO 160 GB MEMORIA RAM DE 2 GB, MONITOR 17 POLEGADAS. MARCA: DELL	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	3100.00	07/02/2011	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
96551	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR TIPO DESKTOP, COM SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS XPPROFISSIONAL PRE INSTALADO, PROCESSADOR DE NUCLEO DUPLO CLOCK NAO INFERIOR A 2.8 GHZ,FHZ MINIMO DE 1066 MHZ E L2 CACHE MINIMO DE 4 MB, DISCO RIGIDO DE NO MINIMO 160 GB MEMORIA RAM DE 2 GB, MONITOR 17 POLEGADAS. MARCA: DELL	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	3100.00	07/02/2011	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
96555	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR TIPO DESKTOP, COM SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS XPPROFISSIONAL PRE INSTALADO, PROCESSADOR DE NUCLEO DUPLO CLOCK NAO INFERIOR A 2.8 GHZ,FHZ MINIMO DE 1066 MHZ E L2 CACHE MINIMO DE 4 MB, DISCO RIGIDO DE NO MINIMO 160 GB MEMORIA RAM DE 2 GB, MONITOR 17 POLEGADAS. MARCA: DELL	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	3100.00	07/02/2011	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
96558	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR TIPO DESKTOP, COM SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS XPPROFISSIONAL PRE INSTALADO, PROCESSADOR DE NUCLEO DUPLO CLOCK NAO INFERIOR A 2.8 GHZ,FHZ MINIMO DE 1066 MHZ E L2 CACHE MINIMO DE 4 MB, DISCO RIGIDO DE NO MINIMO 160 GB MEMORIA RAM DE 2 GB, MONITOR 17 POLEGADAS. MARCA: DELL	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	3100.00	07/02/2011	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
96576	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR TIPO DESKTOP, COM SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS XPPROFISSIONAL PRE INSTALADO, PROCESSADOR DE NUCLEO DUPLO CLOCK NAO INFERIOR A 2.8 GHZ,FHZ MINIMO DE 1066 MHZ E L2 CACHE MINIMO DE 4 MB, DISCO RIGIDO DE NO MINIMO 160 GB MEMORIA RAM DE 2 GB, MONITOR 17 POLEGADAS. MARCA: DELL	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	3100.00	07/02/2011	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
96577	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR TIPO DESKTOP, COM SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS XPPROFISSIONAL PRE INSTALADO, PROCESSADOR DE NUCLEO DUPLO CLOCK NAO INFERIOR A 2.8 GHZ,FHZ MINIMO DE 1066 MHZ E L2 CACHE MINIMO DE 4 MB, DISCO RIGIDO DE NO MINIMO 160 GB MEMORIA RAM DE 2 GB, MONITOR 17 POLEGADAS. MARCA: DELL	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	3100.00	07/02/2011	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
96578	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR TIPO DESKTOP, COM SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS XPPROFISSIONAL PRE INSTALADO, PROCESSADOR DE NUCLEO DUPLO CLOCK NAO INFERIOR A 2.8 GHZ,FHZ MINIMO DE 1066 MHZ E L2 CACHE MINIMO DE 4 MB, DISCO RIGIDO DE NO MINIMO 160 GB MEMORIA RAM DE 2 GB, MONITOR 17 POLEGADAS. MARCA: DELL	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	3100.00	07/02/2011	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
96579	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR TIPO DESKTOP, COM SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS XPPROFISSIONAL PRE INSTALADO, PROCESSADOR DE NUCLEO DUPLO CLOCK NAO INFERIOR A 2.8 GHZ,FHZ MINIMO DE 1066 MHZ E L2 CACHE MINIMO DE 4 MB, DISCO RIGIDO DE NO MINIMO 160 GB MEMORIA RAM DE 2 GB, MONITOR 17 POLEGADAS. MARCA: DELL	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	3100.00	07/02/2011	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
96583	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR TIPO DESKTOP, COM SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS XPPROFISSIONAL PRE INSTALADO, PROCESSADOR DE NUCLEO DUPLO CLOCK NAO INFERIOR A 2.8 GHZ,FHZ MINIMO DE 1066 MHZ E L2 CACHE MINIMO DE 4 MB, DISCO RIGIDO DE NO MINIMO 160 GB MEMORIA RAM DE 2 GB, MONITOR 17 POLEGADAS. MARCA: DELL	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	3100.00	07/02/2011	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
96600	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR TIPO DESKTOP, COM SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS XPPROFISSIONAL PRE INSTALADO, PROCESSADOR DE NUCLEO DUPLO CLOCK NAO INFERIOR A 2.8 GHZ,FHZ MINIMO DE 1066 MHZ E L2 CACHE MINIMO DE 4 MB, DISCO RIGIDO DE NO MINIMO 160 GB MEMORIA RAM DE 2 GB, MONITOR 17 POLEGADAS. MARCA: DELL	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	3100.00	07/02/2011	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
96736	Ativo	42	ARMARIO PORTA CHAVES, COM CHAVE, FABRICADO EM ALUMINIO, COM PORTA DEVIDRO QUE PERMITA A IDENTIFICACAO E VISUALIZACAO DAS CHAVES COM O ARMARIO FECHADO. COM REGUAS EM ALUMINIO QUE PERMITAM IDENTIFICACAO DAS CHAVES, COM CHAVEIROS DENUMEROS SEQUENCIAIS. MARCA: MULTI QUADROS	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	420.00	24/02/2011	SALA 101 (Camaquã - Administrativo)

96737	Ativo	42	ARMARIO PORTA CHAVES, COM CHAVE, FABRICADO EM ALUMINIO, COM PORTA DEVIDRO QUE PERMITA A IDENTIFICACAO E VISUALIZACAO DAS CHAVES COM O ARMARIO FECHADO. COM REGUAS EM ALUMINIO QUE PERMITAM IDENTIFICACAO DAS CHAVES, COM CHAVEIROS DENUMEROS SEQUENCIAIS. MARCA: MULTI QUADROS	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	420.00	24/02/2011	SALA 101 (Camaquã - Administrativo)
96738	Ativo	42	ARMARIO PORTA CHAVES, COM CHAVE, FABRICADO EM ALUMINIO, COM PORTA DEVIDRO QUE PERMITA A IDENTIFICACAO E VISUALIZACAO DAS CHAVES COM O ARMARIO FECHADO. COM REGUAS EM ALUMINIO QUE PERMITAM IDENTIFICACAO DAS CHAVES, COM CHAVEIROS DENUMEROS SEQUENCIAIS. MARCA: MULTI QUADROS	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	420.00	24/02/2011	SALA 101 (Camaquã - Administrativo)
96739	Ativo	42	ARMARIO PORTA CHAVES, COM CHAVE, FABRICADO EM ALUMINIO, COM PORTA DEVIDRO QUE PERMITA A IDENTIFICACAO E VISUALIZACAO DAS CHAVES COM O ARMARIO FECHADO. COM REGUAS EM ALUMINIO QUE PERMITAM IDENTIFICACAO DAS CHAVES, COM CHAVEIROS DENUMEROS SEQUENCIAIS. MARCA: MULTI QUADROS	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	420.00	24/02/2011	SALA 101 (Camaquã - Administrativo)
96740	Ativo	42	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA DESTRO. PRANCHETA LATERAL E FRONTAL EM MDF18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CASCA DE OVO (BRILHO), PARTE INFERIOR COM DUAS DEMAOS DE SELADOR NITRO.ASCENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 12MM. MARCA: BRUFA	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	96.00	24/02/2011	Sala Modular (Campus Camaquã)
96744	Ativo	42	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA DESTRO. PRANCHETA LATERAL E FRONTAL EM MDF18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CASCA DE OVO (BRILHO), PARTE INFERIOR COM DUAS DEMAOS DE SELADOR NITRO.ASCENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 12MM. MARCA: BRUFA	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	96.00	24/02/2011	Sala Modular (Campus Camaquã)
96746	Ativo	42	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA DESTRO. PRANCHETA LATERAL E FRONTAL EM MDF18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CASCA DE OVO (BRILHO), PARTE INFERIOR COM DUAS DEMAOS DE SELADOR NITRO.ASCENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 12MM. MARCA: BRUFA	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	96.00	24/02/2011	Sala Modular (Campus Camaquã)
96748	Ativo	42	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA DESTRO. PRANCHETA LATERAL E FRONTAL EM MDF18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CASCA DE OVO (BRILHO), PARTE INFERIOR COM DUAS DEMAOS DE SELADOR NITRO.ASCENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 12MM. MARCA: BRUFA	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	96.00	24/02/2011	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
96749	Ativo	42	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA DESTRO. PRANCHETA LATERAL E FRONTAL EM MDF18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CASCA DE OVO (BRILHO), PARTE INFERIOR COM DUAS DEMAOS DE SELADOR NITRO.ASCENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 12MM. MARCA: BRUFA	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	96.00	24/02/2011	Sala Modular (Campus Camaquã)
96751	Ativo	42	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA DESTRO. PRANCHETA LATERAL E FRONTAL EM MDF18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CASCA DE OVO (BRILHO), PARTE INFERIOR COM DUAS DEMAOS DE SELADOR NITRO.ASCENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 12MM. MARCA: BRUFA	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	96.00	24/02/2011	Sala Modular (Campus Camaquã)
96753	Ativo	42	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA DESTRO. PRANCHETA LATERAL E FRONTAL EM MDF18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CASCA DE OVO (BRILHO), PARTE INFERIOR COM DUAS DEMAOS DE SELADOR NITRO.ASCENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 12MM. MARCA: BRUFA	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	96.00	24/02/2011	Sala Modular (Campus Camaquã)
96754	Ativo	42	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA DESTRO. PRANCHETA LATERAL E FRONTAL EM MDF18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CASCA DE OVO (BRILHO), PARTE INFERIOR COM DUAS DEMAOS DE SELADOR NITRO.ASCENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 12MM. MARCA: BRUFA	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	96.00	24/02/2011	Sala Modular (Campus Camaquã)
96758	Ativo	42	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA DESTRO. PRANCHETA LATERAL E FRONTAL EM MDF18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CASCA DE OVO (BRILHO), PARTE INFERIOR COM DUAS DEMAOS DE SELADOR NITRO.ASCENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 12MM. MARCA: BRUFA	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	96.00	24/02/2011	Sala Modular (Campus Camaquã)



96761	Ativo	42	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA DESTRO. PRANCHETA LATERAL E FRONTAL EM MDF18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CASCA DE OVO (BRILHO), PARTE INFERIOR COM DUAS DEMAOS DE SELADOR NITRO.ASCENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 12MM. MARCA: BRUFA	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	96.00	24/02/2011	Sala Modular (Campus Camaquã)
96764	Ativo	42	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA DESTRO. PRANCHETA LATERAL E FRONTAL EM MDF18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CASCA DE OVO (BRILHO), PARTE INFERIOR COM DUAS DEMAOS DE SELADOR NITRO.ASCENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 12MM. MARCA: BRUFA	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	96.00	24/02/2011	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
96767	Ativo	42	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA DESTRO. PRANCHETA LATERAL E FRONTAL EM MDF18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CASCA DE OVO (BRILHO), PARTE INFERIOR COM DUAS DEMAOS DE SELADOR NITRO.ASCENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 12MM. MARCA: BRUFA	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	96.00	24/02/2011	Sala Modular (Campus Camaquã)
96772	Ativo	42	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA DESTRO. PRANCHETA LATERAL E FRONTAL EM MDF18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CASCA DE OVO (BRILHO), PARTE INFERIOR COM DUAS DEMAOS DE SELADOR NITRO.ASCENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 12MM. MARCA: BRUFA	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	96.00	24/02/2011	Sala Modular (Campus Camaquã)
96773	Ativo	42	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA DESTRO. PRANCHETA LATERAL E FRONTAL EM MDF18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CASCA DE OVO (BRILHO), PARTE INFERIOR COM DUAS DEMAOS DE SELADOR NITRO.ASCENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 12MM. MARCA: BRUFA	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	96.00	24/02/2011	Sala Modular (Campus Camaquã)
96777	Ativo	42	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA DESTRO. PRANCHETA LATERAL E FRONTAL EM MDF18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CASCA DE OVO (BRILHO), PARTE INFERIOR COM DUAS DEMAOS DE SELADOR NITRO.ASCENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 12MM. MARCA: BRUFA	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	96.00	24/02/2011	Sala Modular (Campus Camaquã)
96778	Ativo	42	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA DESTRO. PRANCHETA LATERAL E FRONTAL EM MDF18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CASCA DE OVO (BRILHO), PARTE INFERIOR COM DUAS DEMAOS DE SELADOR NITRO.ASCENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 12MM. MARCA: BRUFA	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	96.00	24/02/2011	Sala Modular (Campus Camaquã)
96779	Ativo	42	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA DESTRO. PRANCHETA LATERAL E FRONTAL EM MDF18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CASCA DE OVO (BRILHO), PARTE INFERIOR COM DUAS DEMAOS DE SELADOR NITRO.ASCENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 12MM. MARCA: BRUFA	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	96.00	24/02/2011	Sala Modular (Campus Camaquã)
96780	Ativo	42	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA DESTRO. PRANCHETA LATERAL E FRONTAL EM MDF18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CASCA DE OVO (BRILHO), PARTE INFERIOR COM DUAS DEMAOS DE SELADOR NITRO.ASCENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 12MM. MARCA: BRUFA	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	96.00	24/02/2011	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
96787	Ativo	42	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA DESTRO. PRANCHETA LATERAL E FRONTAL EM MDF18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CASCA DE OVO (BRILHO), PARTE INFERIOR COM DUAS DEMAOS DE SELADOR NITRO.ASCENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 12MM. MARCA: BRUFA	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	96.00	24/02/2011	Sala Modular (Campus Camaquã)
96793	Ativo	42	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA DESTRO. PRANCHETA LATERAL E FRONTAL EM MDF18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CASCA DE OVO (BRILHO), PARTE INFERIOR COM DUAS DEMAOS DE SELADOR NITRO.ASCENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 12MM. MARCA: BRUFA	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	96.00	24/02/2011	Sala Modular (Campus Camaquã)
96794	Ativo	42	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA DESTRO. PRANCHETA LATERAL E FRONTAL EM MDF18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CASCA DE OVO (BRILHO), PARTE INFERIOR COM DUAS DEMAOS DE SELADOR NITRO.ASCENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 12MM. MARCA: BRUFA	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	96.00	24/02/2011	Sala Modular (Campus Camaquã)

96795	Ativo	42	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA DESTRO. PRANCHETA LATERAL E FRONTAL EM MDF18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CASCA DE OVO (BRILHO), PARTE INFERIOR COM DUAS DEMAOS DE SELADOR NITRO.ASCENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 12MM. MARCA: BRUFA	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	96.00	24/02/2011	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
96800	Ativo	42	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA DESTRO. PRANCHETA LATERAL E FRONTAL EM MDF18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CASCA DE OVO (BRILHO), PARTE INFERIOR COM DUAS DEMAOS DE SELADOR NITRO.ASCENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 12MM. MARCA: BRUFA	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	96.00	24/02/2011	Sala Modular (Campus Camaquã)
96801	Ativo	42	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA DESTRO. PRANCHETA LATERAL E FRONTAL EM MDF18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CASCA DE OVO (BRILHO), PARTE INFERIOR COM DUAS DEMAOS DE SELADOR NITRO.ASCENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 12MM. MARCA: BRUFA	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	96.00	24/02/2011	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
96810	Ativo	42	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA DESTRO. PRANCHETA LATERAL E FRONTAL EM MDF18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CASCA DE OVO (BRILHO), PARTE INFERIOR COM DUAS DEMAOS DE SELADOR NITRO.ASCENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 12MM. MARCA: BRUFA	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	96.00	24/02/2011	Sala Modular (Campus Camaquã)
96811	Ativo	42	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA DESTRO. PRANCHETA LATERAL E FRONTAL EM MDF18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CASCA DE OVO (BRILHO), PARTE INFERIOR COM DUAS DEMAOS DE SELADOR NITRO.ASCENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 12MM. MARCA: BRUFA	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	96.00	24/02/2011	Sala Modular (Campus Camaquã)
96812	Ativo	42	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA DESTRO. PRANCHETA LATERAL E FRONTAL EM MDF18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CASCA DE OVO (BRILHO), PARTE INFERIOR COM DUAS DEMAOS DE SELADOR NITRO.ASCENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 12MM. MARCA: BRUFA	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	96.00	24/02/2011	Sala Modular (Campus Camaquã)
96818	Ativo	42	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA DESTRO. PRANCHETA LATERAL E FRONTAL EM MDF18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CASCA DE OVO (BRILHO), PARTE INFERIOR COM DUAS DEMAOS DE SELADOR NITRO.ASCENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 12MM. MARCA: BRUFA	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	96.00	24/02/2011	Sala Modular (Campus Camaquã)
96832	Ativo	42	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA DESTRO. PRANCHETA LATERAL E FRONTAL EM MDF18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CASCA DE OVO (BRILHO), PARTE INFERIOR COM DUAS DEMAOS DE SELADOR NITRO.ASCENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 12MM. MARCA: BRUFA	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	96.00	24/02/2011	Sala Modular (Campus Camaquã)
96833	Ativo	42	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA DESTRO. PRANCHETA LATERAL E FRONTAL EM MDF18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CASCA DE OVO (BRILHO), PARTE INFERIOR COM DUAS DEMAOS DE SELADOR NITRO.ASCENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 12MM. MARCA: BRUFA	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	96.00	24/02/2011	Sala Modular (Campus Camaquã)
96834	Ativo	42	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA DESTRO. PRANCHETA LATERAL E FRONTAL EM MDF18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CASCA DE OVO (BRILHO), PARTE INFERIOR COM DUAS DEMAOS DE SELADOR NITRO.ASCENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 12MM. MARCA: BRUFA	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	96.00	24/02/2011	Sala Modular (Campus Camaquã)
96847	Ativo	35	KIT DE ENSINO DE ROBOTICA CONTENDO: 1 BLOCO LOGICO PROGRAMAVEL COM NOMINIMO 4 PORTAS DE ENTRADA E 3 DE SAIDA DE 32 BITS COM MEMORIA PROGRAMAVEL, ALTO FALANTE, DISPLAY, COMUNICACAO COM COMPUTADOR POR BLUETOOTH E USB 2.0 OU INFRAVERMELHO,ALIMENTACAO POR BATERIA/PILHA AA. MARCA: LEGO	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2000.00	28/02/2011	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
96848	Ativo	35	KIT DE ENSINO DE ROBOTICA CONTENDO: 1 BLOCO LOGICO PROGRAMAVEL COM NOMINIMO 4 PORTAS DE ENTRADA E 3 DE SAIDA DE 32 BITS COM MEMORIA PROGRAMAVEL, ALTO FALANTE, DISPLAY, COMUNICACAO COM COMPUTADOR POR BLUETOOTH E USB 2.0 OU INFRAVERMELHO,ALIMENTACAO POR BATERIA/PILHA AA. MARCA: LEGO	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2000.00	28/02/2011	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)

96849	Ativo	35	KIT DE ENSINO DE ROBOTICA CONTENDO: 1 BLOCO LOGICO PROGRAMAVEL COM NOMINIMO 4 PORTAS DE ENTRADA E 3 DE SAIDA DE 32 BITS COM MEMORIA PROGRAMAVEL, ALTO FALANTE, DISPLAY, COMUNICACAO COM COMPUTADOR POR BLUETOOTH E USB 2.0 OU INFRAVERMELHO,ALIMENTACAO POR BATERIA/PILHA AA. MARCA: LEGO	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2000.00	28/02/2011	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
96850	Ativo	35	KIT DE ENSINO DE ROBOTICA CONTENDO: 1 BLOCO LOGICO PROGRAMAVEL COM NOMINIMO 4 PORTAS DE ENTRADA E 3 DE SAIDA DE 32 BITS COM MEMORIA PROGRAMAVEL, ALTO FALANTE, DISPLAY, COMUNICACAO COM COMPUTADOR POR BLUETOOTH E USB 2.0 OU INFRAVERMELHO,ALIMENTACAO POR BATERIA/PILHA AA. MARCA: LEGO	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2000.00	28/02/2011	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
96851	Ativo	35	KIT DE ENSINO DE ROBOTICA CONTENDO: 1 BLOCO LOGICO PROGRAMAVEL COM NOMINIMO 4 PORTAS DE ENTRADA E 3 DE SAIDA DE 32 BITS COM MEMORIA PROGRAMAVEL, ALTO FALANTE, DISPLAY, COMUNICACAO COM COMPUTADOR POR BLUETOOTH E USB 2.0 OU INFRAVERMELHO,ALIMENTACAO POR BATERIA/PILHA AA. MARCA: LEGO	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2000.00	28/02/2011	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
96852	Ativo	35	KIT DE ENSINO DE ROBOTICA CONTENDO: 1 BLOCO LOGICO PROGRAMAVEL COM NOMINIMO 4 PORTAS DE ENTRADA E 3 DE SAIDA DE 32 BITS COM MEMORIA PROGRAMAVEL, ALTO FALANTE, DISPLAY, COMUNICACAO COM COMPUTADOR POR BLUETOOTH E USB 2.0 OU INFRAVERMELHO,ALIMENTACAO POR BATERIA/PILHA AA. MARCA: LEGO	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2000.00	28/02/2011	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
96853	Ativo	35	KIT DE ENSINO DE ROBOTICA CONTENDO: 1 BLOCO LOGICO PROGRAMAVEL COM NOMINIMO 4 PORTAS DE ENTRADA E 3 DE SAIDA DE 32 BITS COM MEMORIA PROGRAMAVEL, ALTO FALANTE, DISPLAY, COMUNICACAO COM COMPUTADOR POR BLUETOOTH E USB 2.0 OU INFRAVERMELHO,ALIMENTACAO POR BATERIA/PILHA AA. MARCA: LEGO	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2000.00	28/02/2011	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
96854	Ativo	35	KIT DE ENSINO DE ROBOTICA CONTENDO: 1 BLOCO LOGICO PROGRAMAVEL COM NOMINIMO 4 PORTAS DE ENTRADA E 3 DE SAIDA DE 32 BITS COM MEMORIA PROGRAMAVEL, ALTO FALANTE, DISPLAY, COMUNICACAO COM COMPUTADOR POR BLUETOOTH E USB 2.0 OU INFRAVERMELHO,ALIMENTACAO POR BATERIA/PILHA AA. MARCA: LEGO	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2000.00	28/02/2011	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
96855	Ativo	35	KIT DE ENSINO DE ROBOTICA CONTENDO: 1 BLOCO LOGICO PROGRAMAVEL COM NOMINIMO 4 PORTAS DE ENTRADA E 3 DE SAIDA DE 32 BITS COM MEMORIA PROGRAMAVEL, ALTO FALANTE, DISPLAY, COMUNICACAO COM COMPUTADOR POR BLUETOOTH E USB 2.0 OU INFRAVERMELHO,ALIMENTACAO POR BATERIA/PILHA AA. MARCA: LEGO	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2000.00	28/02/2011	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
96856	Ativo	35	KIT DE ENSINO DE ROBOTICA CONTENDO: 1 BLOCO LOGICO PROGRAMAVEL COM NOMINIMO 4 PORTAS DE ENTRADA E 3 DE SAIDA DE 32 BITS COM MEMORIA PROGRAMAVEL, ALTO FALANTE, DISPLAY, COMUNICACAO COM COMPUTADOR POR BLUETOOTH E USB 2.0 OU INFRAVERMELHO,ALIMENTACAO POR BATERIA/PILHA AA. MARCA: LEGO	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2000.00	28/02/2011	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
96857	Ativo	35	KIT DE ENSINO DE ROBOTICA CONTENDO: 1 BLOCO LOGICO PROGRAMAVEL COM NOMINIMO 4 PORTAS DE ENTRADA E 3 DE SAIDA DE 32 BITS COM MEMORIA PROGRAMAVEL, ALTO FALANTE, DISPLAY, COMUNICACAO COM COMPUTADOR POR BLUETOOTH E USB 2.0 OU INFRAVERMELHO,ALIMENTACAO POR BATERIA/PILHA AA. MARCA: LEGO	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2000.00	28/02/2011	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
96858	Ativo	35	KIT DE ENSINO DE ROBOTICA CONTENDO: 1 BLOCO LOGICO PROGRAMAVEL COM NOMINIMO 4 PORTAS DE ENTRADA E 3 DE SAIDA DE 32 BITS COM MEMORIA PROGRAMAVEL, ALTO FALANTE, DISPLAY, COMUNICACAO COM COMPUTADOR POR BLUETOOTH E USB 2.0 OU INFRAVERMELHO,ALIMENTACAO POR BATERIA/PILHA AA. MARCA: LEGO	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2000.00	28/02/2011	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)

97052	Ativo	06	TELEFONE SEM FIO 2,4 HZ. DISPLAY ILUMINADO, IDENTIFICADOR DE CHAMADAS,MINIMO DE 10 CANAIS, REDISCAGEM, 20 CANAIS COM SCAN AUTOMATICO, AJUSTE DE VOLUME DE RECEPCAO, TECLA FLASH PARA TRANSFERIR LIGACOES, REDISCAGEM DAS ULTIMAS CHAMADAS. MARCA:INTELBRAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	77.99	04/03/2011	DEPÓSITO (Camaquã - Educação Física)
97123	Ativo	34	VENTILADOR DE TETO, COM SISTEMA ANTI RUÍDO, 3 PAS EM POLIESTIRENO NA CORBRANCO, COM LUMINARIA DE POLICARBONATO FOSCO E CAPACIDADE PARA DUAS LAMPADAS DE 60W/220V OU DUAS ELETRONICAS DE 20W/220V,CONTROLE DE VENTILACAO COM 3 OPCOES DE VELOCIDADE DE EMBUTIR NA PAREDE. MARCA: SPIRIT	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	339.00	04/03/2011	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)
97124	Ativo	34	VENTILADOR DE TETO, COM SISTEMA ANTI RUÍDO, 3 PAS EM POLIESTIRENO NA CORBRANCO, COM LUMINARIA DE POLICARBONATO FOSCO E CAPACIDADE PARA DUAS LAMPADAS DE 60W/220V OU DUAS ELETRONICAS DE 20W/220V,CONTROLE DE VENTILACAO COM 3 OPCOES DE VELOCIDADE DE EMBUTIR NA PAREDE. MARCA: SPIRIT	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	339.00	04/03/2011	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)
97125	Ativo	34	VENTILADOR DE TETO, COM SISTEMA ANTI RUÍDO, 3 PAS EM POLIESTIRENO NA CORBRANCO, COM LUMINARIA DE POLICARBONATO FOSCO E CAPACIDADE PARA DUAS LAMPADAS DE 60W/220V OU DUAS ELETRONICAS DE 20W/220V,CONTROLE DE VENTILACAO COM 3 OPCOES DE VELOCIDADE DE EMBUTIR NA PAREDE. MARCA: SPIRIT	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	339.00	04/03/2011	SALA 406 (Camaquã - Salas de Aula)
97126	Ativo	34	VENTILADOR DE TETO, COM SISTEMA ANTI RUÍDO, 3 PAS EM POLIESTIRENO NA CORBRANCO, COM LUMINARIA DE POLICARBONATO FOSCO E CAPACIDADE PARA DUAS LAMPADAS DE 60W/220V OU DUAS ELETRONICAS DE 20W/220V,CONTROLE DE VENTILACAO COM 3 OPCOES DE VELOCIDADE DE EMBUTIR NA PAREDE. MARCA: SPIRIT	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	339.00	04/03/2011	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)
97128	Ativo	34	VENTILADOR DE TETO, COM SISTEMA ANTI RUÍDO, 3 PAS EM POLIESTIRENO NA CORBRANCO, COM LUMINARIA DE POLICARBONATO FOSCO E CAPACIDADE PARA DUAS LAMPADAS DE 60W/220V OU DUAS ELETRONICAS DE 20W/220V,CONTROLE DE VENTILACAO COM 3 OPCOES DE VELOCIDADE DE EMBUTIR NA PAREDE. MARCA: SPIRIT	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	339.00	04/03/2011	SALA 410 (Camaquã - Salas de Aula)
97131	Ativo	34	VENTILADOR DE TETO, COM SISTEMA ANTI RUÍDO, 3 PAS EM POLIESTIRENO NA CORBRANCO, COM LUMINARIA DE POLICARBONATO FOSCO E CAPACIDADE PARA DUAS LAMPADAS DE 60W/220V OU DUAS ELETRONICAS DE 20W/220V,CONTROLE DE VENTILACAO COM 3 OPCOES DE VELOCIDADE DE EMBUTIR NA PAREDE. MARCA: SPIRIT	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	339.00	04/03/2011	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
97148	Ativo	38	COMPRESSOR DE AR (COMO DESCRITA OU SIMILAR).POTENCIA : 5HP, VOLUME DORESERVATORIO (LITROS/GAL):200 LITROS, 2 POLOS, 2 PISTOES EM LINHA, DESLOCAMENTO TEORICO (PCM): 20,7 PES3/MIN, VELOCIDADE: 1370RPM, PRESSAO MAXIMA (LBF/POL2): 140LBS/POL2. MARCA: MOTOMIL	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	2613.45	11/03/2011	CISTERNA (Campus Camaquã)
97149	Ativo	38	COMPRESSOR DE AR (COMO DESCRITA OU SIMILAR).POTENCIA : 5HP, VOLUME DORESERVATORIO (LITROS/GAL):200 LITROS, 2 POLOS, 2 PISTOES EM LINHA, DESLOCAMENTO TEORICO (PCM): 20,7 PES3/MIN, VELOCIDADE: 1370RPM, PRESSAO MAXIMA (LBF/POL2): 140LBS/POL2. MARCA: MOTOMIL	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	2613.45	11/03/2011	CISTERNA (Campus Camaquã)
97150	Ativo	38	COMPRESSOR DE AR (COMO DESCRITA OU SIMILAR).POTENCIA : 5HP, VOLUME DORESERVATORIO (LITROS/GAL):200 LITROS, 2 POLOS, 2 PISTOES EM LINHA, DESLOCAMENTO TEORICO (PCM): 20,7 PES3/MIN, VELOCIDADE: 1370RPM, PRESSAO MAXIMA (LBF/POL2): 140LBS/POL2. MARCA: MOTOMIL	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	2613.45	11/03/2011	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
97155	Ativo	42	ARMARIO ALTO COM 2 PORTAS, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICACOES, TAMPO EMMADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA DE 25MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CARVALHO CLARO (MEL). PUXADORES DE PORTA DO TIPO MEIA LUA DE 96MM DE PVC NA COR PRATA. MARCA: PRIMOMONDO	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	437.00	02/03/2011	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
97156	Ativo	42	ARMARIO ALTO COM 2 PORTAS, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICACOES, TAMPO EMMADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA DE 25MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CARVALHO CLARO (MEL). PUXADORES DE PORTA DO TIPO MEIA LUA DE 96MM DE PVC NA COR PRATA. MARCA: PRIMOMONDO	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	437.00	02/03/2011	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)

97157	Ativo	42	ARMARIO ALTO COM 2 PORTAS, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICACOES, TAMPO EMMADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA DE 25MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CARVALHO CLARO (MEL). PUXADORES DE PORTA DO TIPO MEIA LUA DE 96MM DE PVC NA COR PRATA. MARCA: PRIMOMONDO	CM - CORAC	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	437.00	02/03/2011	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
97158	Ativo	42	ARMARIO ALTO COM 2 PORTAS, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICACOES, TAMPO EMMADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA DE 25MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CARVALHO CLARO (MEL). PUXADORES DE PORTA DO TIPO MEIA LUA DE 96MM DE PVC NA COR PRATA. MARCA: PRIMOMONDO	CM - CORAC	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	437.00	02/03/2011	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
97159	Ativo	42	ARMARIO ALTO COM 2 PORTAS, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICACOES, TAMPO EMMADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA DE 25MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CARVALHO CLARO (MEL). PUXADORES DE PORTA DO TIPO MEIA LUA DE 96MM DE PVC NA COR PRATA. MARCA: PRIMOMONDO	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	437.00	02/03/2011	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
97160	Ativo	42	ARMARIO ALTO COM 2 PORTAS, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICACOES, TAMPO EMMADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA DE 25MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CARVALHO CLARO (MEL). PUXADORES DE PORTA DO TIPO MEIA LUA DE 96MM DE PVC NA COR PRATA. MARCA: PRIMOMONDO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	437.00	02/03/2011	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
97161	Ativo	42	ARQUIVO PARA PASTA SUSPENS COM 4 GAVETAS P/PASTA 460 X 530 X 1350 -TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA 25MM, NA COR CARVALHO CLARO ( MEL).FIXACAO DO CHAO COM PARAFUSO ESTRUTURAL 7 X 60MM. MARCA: PRIMOMONDO	CM - COCAP	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	586.00	02/03/2011	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
97162	Ativo	42	ARQUIVO PARA PASTA SUSPENS COM 4 GAVETAS P/PASTA 460 X 530 X 1350 -TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA 25MM, NA COR CARVALHO CLARO ( MEL).FIXACAO DO CHAO COM PARAFUSO ESTRUTURAL 7 X 60MM. MARCA: PRIMOMONDO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	586.00	02/03/2011	SALA 107 (Camaquã - Administrativo)
97163	Ativo	42	ARQUIVO PARA PASTA SUSPENS COM 4 GAVETAS P/PASTA 460 X 530 X 1350 -TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA 25MM, NA COR CARVALHO CLARO ( MEL).FIXACAO DO CHAO COM PARAFUSO ESTRUTURAL 7 X 60MM. MARCA: PRIMOMONDO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	586.00	02/03/2011	SALA 107 (Camaquã - Administrativo)
97164	Ativo	42	ARQUIVO PARA PASTA SUSPENS COM 4 GAVETAS P/PASTA 460 X 530 X 1350 -TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA 25MM, NA COR CARVALHO CLARO ( MEL).FIXACAO DO CHAO COM PARAFUSO ESTRUTURAL 7 X 60MM. MARCA: PRIMOMONDO	CM - COAP	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	586.00	02/03/2011	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
97165	Ativo	42	ARQUIVO PARA PASTA SUSPENS COM 4 GAVETAS P/PASTA 460 X 530 X 1350 -TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA 25MM, NA COR CARVALHO CLARO ( MEL).FIXACAO DO CHAO COM PARAFUSO ESTRUTURAL 7 X 60MM. MARCA: PRIMOMONDO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	586.00	02/03/2011	SALA 107 (Camaquã - Administrativo)
97166	Ativo	42	ARQUIVO PARA PASTA SUSPENS COM 4 GAVETAS P/PASTA 460 X 530 X 1350 -TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA 25MM, NA COR CARVALHO CLARO ( MEL).FIXACAO DO CHAO COM PARAFUSO ESTRUTURAL 7 X 60MM. MARCA: PRIMOMONDO	CM - NAPNE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	586.00	02/03/2011	SALA 108 (Camaquã - Administrativo)
97167	Ativo	42	MESA ESTACAO DE TRABALHO EM FORMATO L COM GAVETEIRO VOLANTE E MESA AUXILIAR TIPO GOTA NA EXTREMIDADE DIREITA, TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA 25MM, NA COR CARVALHO CLARO (MEL), COM ACABAMENTO EM VERNIZ AUTO BRILHO. MARCA: PRIMOMONDO	CM - CORAC	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	750.00	02/03/2011	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
97168	Ativo	42	MESA ESTACAO DE TRABALHO EM FORMATO L COM GAVETEIRO VOLANTE E MESA AUXILIAR TIPO GOTA NA EXTREMIDADE DIREITA, TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA 25MM, NA COR CARVALHO CLARO (MEL), COM ACABAMENTO EM VERNIZ AUTO BRILHO. MARCA: PRIMOMONDO	CM - DIREÇÃO	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	750.00	02/03/2011	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)

97169	Ativo	42	ARMARIO ALTO COM 2 PORTAS BAIXAS (ARMARIO ESTANTE), TAMPO EM MADEIRAAGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA DE 25MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CARVALHO CLARO (MEL). PUXADORES DE PORTA DO TIPO MEIA LUA DE 96MM DE PVC NA COR PRATA. MARCA: PRIMOMONDO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	440.00	02/03/2011	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
97170	Ativo	42	ARMARIO ALTO COM 2 PORTAS BAIXAS (ARMARIO ESTANTE), TAMPO EM MADEIRAAGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA DE 25MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CARVALHO CLARO (MEL). PUXADORES DE PORTA DO TIPO MEIA LUA DE 96MM DE PVC NA COR PRATA. MARCA: PRIMOMONDO	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	440.00	02/03/2011	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
97171	Ativo	42	ARMARIO ALTO COM 2 PORTAS BAIXAS (ARMARIO ESTANTE), TAMPO EM MADEIRAAGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA DE 25MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CARVALHO CLARO (MEL). PUXADORES DE PORTA DO TIPO MEIA LUA DE 96MM DE PVC NA COR PRATA. MARCA: PRIMOMONDO	CM - DIREÇÃO	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	440.00	02/03/2011	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
97172	Ativo	42	ARMARIO ALTO COM 2 PORTAS BAIXAS (ARMARIO ESTANTE), TAMPO EM MADEIRAAGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA DE 25MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CARVALHO CLARO (MEL). PUXADORES DE PORTA DO TIPO MEIA LUA DE 96MM DE PVC NA COR PRATA. MARCA: PRIMOMONDO	CM - DIREÇÃO	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	440.00	02/03/2011	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
97173	Ativo	42	ARMARIO ALTO COM 2 PORTAS BAIXAS (ARMARIO ESTANTE), TAMPO EM MADEIRAAGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA DE 25MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CARVALHO CLARO (MEL). PUXADORES DE PORTA DO TIPO MEIA LUA DE 96MM DE PVC NA COR PRATA. MARCA: PRIMOMONDO	CM - CORAC	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	440.00	02/03/2011	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
97174	Ativo	42	ARMARIO ALTO COM 2 PORTAS BAIXAS (ARMARIO ESTANTE), TAMPO EM MADEIRAAGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA DE 25MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CARVALHO CLARO (MEL). PUXADORES DE PORTA DO TIPO MEIA LUA DE 96MM DE PVC NA COR PRATA. MARCA: PRIMOMONDO	CM - CORAC	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	440.00	02/03/2011	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
97175	Ativo	42	ARMARIO BAIXO COM 2 PORTAS, TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA DE 25MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CARVALHO CLARO (MEL). PUXADORES DE PORTA DO TIPO MEIA LUA DE 96MM DE PVC NA COR PRATA. MARCA: PRIMOMONDO	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	340.00	02/03/2011	SALA 109 (Camaquã - Administrativo)
97176	Ativo	42	ARMARIO BAIXO COM 2 PORTAS, TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA DE 25MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CARVALHO CLARO (MEL). PUXADORES DE PORTA DO TIPO MEIA LUA DE 96MM DE PVC NA COR PRATA. MARCA: PRIMOMONDO	CM - DIREÇÃO	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	340.00	02/03/2011	SALA 113 - MINIAUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
97177	Ativo	42	ARMARIO BAIXO COM 2 PORTAS, TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA DE 25MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CARVALHO CLARO (MEL). PUXADORES DE PORTA DO TIPO MEIA LUA DE 96MM DE PVC NA COR PRATA. MARCA: PRIMOMONDO	CM - DIREÇÃO	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	340.00	02/03/2011	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
97178	Ativo	42	ARMARIO BAIXO COM 2 PORTAS, TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA DE 25MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CARVALHO CLARO (MEL). PUXADORES DE PORTA DO TIPO MEIA LUA DE 96MM DE PVC NA COR PRATA. MARCA: PRIMOMONDO	CM - DIREÇÃO	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	340.00	02/03/2011	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
97179	Ativo	42	ARMARIO BAIXO COM 2 PORTAS, TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA DE 25MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CARVALHO CLARO (MEL). PUXADORES DE PORTA DO TIPO MEIA LUA DE 96MM DE PVC NA COR PRATA. MARCA: PRIMOMONDO	CM - CORAC	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	340.00	02/03/2011	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
97180	Ativo	42	ARMARIO BAIXO COM 2 PORTAS, TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA DE 25MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CARVALHO CLARO (MEL). PUXADORES DE PORTA DO TIPO MEIA LUA DE 96MM DE PVC NA COR PRATA. MARCA: PRIMOMONDO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	340.00	02/03/2011	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)



97181	Ativo	42	ARMARIO BAIXO COM 2 PORTAS,TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA,ESPESSURA MINIMA DE 25MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CARVALHO CLARO (MEL). PUXADORES DE PORTA DO TIPO MEIA LUA DE 96MM DE PVC NA COR PRATA. MARCA: PRIMOMONDO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	340.00	02/03/2011	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
97182	Ativo	42	ARMARIO BAIXO COM 2 PORTAS,TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA,ESPESSURA MINIMA DE 25MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CARVALHO CLARO (MEL). PUXADORES DE PORTA DO TIPO MEIA LUA DE 96MM DE PVC NA COR PRATA. MARCA: PRIMOMONDO	CM - NAPNE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	340.00	02/03/2011	SALA 108 (Camaquã - Administrativo)
97183	Ativo	42	MESA REDONDA PARA LEITURA, COM CAPACIDADE PARA QUATRO PESSOAS. TAMPO EMMADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA 25MM, NA COR CARVALHO CLARO ( MEL). DIMENSOES MINIMAS: 120 X 74 CM (DIAMETRO X ALTURA). MARCA: PRIMOMONDO	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	350.00	02/03/2011	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
97184	Ativo	42	MESA REDONDA PARA LEITURA, COM CAPACIDADE PARA QUATRO PESSOAS. TAMPO EMMADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA 25MM, NA COR CARVALHO CLARO ( MEL). DIMENSOES MINIMAS: 120 X 74 CM (DIAMETRO X ALTURA). MARCA: PRIMOMONDO	CM - CORAC	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	350.00	02/03/2011	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
97185	Ativo	42	MESA REDONDA PARA LEITURA, COM CAPACIDADE PARA QUATRO PESSOAS. TAMPO EMMADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA 25MM, NA COR CARVALHO CLARO ( MEL). DIMENSOES MINIMAS: 120 X 74 CM (DIAMETRO X ALTURA). MARCA: PRIMOMONDO	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	350.00	02/03/2011	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
97186	Ativo	42	MESA AUXILIAR PARA AUDITORIO, RETANGULAR. TAMPO EM MADEIRATERMOESTABILIZADA ESPESSURA MINIMA 25MM, NA COR CARVALHO CLARO ( MEL). DIMENSOES MINIMAS: 1,30X 68 X 0,74M (COMP. X LARG X ALT.). MARCA: PRIMOMONDO	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	293.00	02/03/2011	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
97187	Ativo	42	MESA AUXILIAR PARA AUDITORIO, RETANGULAR. TAMPO EM MADEIRATERMOESTABILIZADA ESPESSURA MINIMA 25MM, NA COR CARVALHO CLARO ( MEL). DIMENSOES MINIMAS: 1,30X 68 X 0,74M (COMP. X LARG X ALT.). MARCA: PRIMOMONDO	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	293.00	02/03/2011	SALA 113 - MINIAUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
97188	Ativo	42	MESA AUXILIAR PARA AUDITORIO, RETANGULAR. TAMPO EM MADEIRATERMOESTABILIZADA ESPESSURA MINIMA 25MM, NA COR CARVALHO CLARO ( MEL). DIMENSOES MINIMAS: 1,30X 68 X 0,74M (COMP. X LARG X ALT.). MARCA: PRIMOMONDO	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	293.00	02/03/2011	SALA 109 (Camaquã - Administrativo)
97189	Ativo	42	MESA AUXILIAR PARA AUDITORIO, RETANGULAR. TAMPO EM MADEIRATERMOESTABILIZADA ESPESSURA MINIMA 25MM, NA COR CARVALHO CLARO ( MEL). DIMENSOES MINIMAS: 1,30X 68 X 0,74M (COMP. X LARG X ALT.). MARCA: PRIMOMONDO	CM - DIREÇÃO	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	293.00	02/03/2011	SALA 113 - MINIAUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
97190	Ativo	42	MESA AUXILIAR PARA AUDITORIO, RETANGULAR. TAMPO EM MADEIRATERMOESTABILIZADA ESPESSURA MINIMA 25MM, NA COR CARVALHO CLARO ( MEL). DIMENSOES MINIMAS: 1,30X 68 X 0,74M (COMP. X LARG X ALT.). MARCA: PRIMOMONDO	CM - DIREÇÃO	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	293.00	02/03/2011	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
97191	Ativo	42	MESA AUXILIAR PARA AUDITORIO, RETANGULAR. TAMPO EM MADEIRATERMOESTABILIZADA ESPESSURA MINIMA 25MM, NA COR CARVALHO CLARO ( MEL). DIMENSOES MINIMAS: 1,30X 68 X 0,74M (COMP. X LARG X ALT.). MARCA: PRIMOMONDO	CM - NAPNE	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	293.00	02/03/2011	SALA 108 (Camaquã - Administrativo)
97192	Ativo	42	MESA AUXILIAR PARA AUDITORIO, RETANGULAR. TAMPO EM MADEIRATERMOESTABILIZADA ESPESSURA MINIMA 25MM, NA COR CARVALHO CLARO ( MEL). DIMENSOES MINIMAS: 1,30X 68 X 0,74M (COMP. X LARG X ALT.). MARCA: PRIMOMONDO	CM - DIREÇÃO	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	293.00	02/03/2011	SALA 113 - MINIAUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)

97193	Ativo	42	MESA AUXILIAR PARA AUDITORIO, RETANGULAR. TAMPO EM MADEIRATERMOESTABILIZADA ESPESSURA MINIMA 25MM, NA COR CARVALHO CLARO ( MEL). DIMENSOES MINIMAS: 1,30X 68 X 0,74M (COMP. X LARG X ALT.). MARCA: PRIMOMONDO	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	293.00	02/03/2011	SALA 109 (Camaquã - Administrativo)
97194	Ativo	42	MESA AUXILIAR PARA AUDITORIO, RETANGULAR. TAMPO EM MADEIRATERMOESTABILIZADA ESPESSURA MINIMA 25MM, NA COR CARVALHO CLARO ( MEL). DIMENSOES MINIMAS: 1,30X 68 X 0,74M (COMP. X LARG X ALT.). MARCA: PRIMOMONDO	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	293.00	02/03/2011	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
97195	Ativo	42	MESA AUXILIAR PARA AUDITORIO, RETANGULAR. TAMPO EM MADEIRATERMOESTABILIZADA ESPESSURA MINIMA 25MM, NA COR CARVALHO CLARO ( MEL). DIMENSOES MINIMAS: 1,30X 68 X 0,74M (COMP. X LARG X ALT.). MARCA: PRIMOMONDO	CM - NAPNE	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	293.00	02/03/2011	SALA 108 (Camaquã - Administrativo)
97196	Ativo	42	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM DOIS LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	309.00	11/03/2011	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
97197	Ativo	42	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM DOIS LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	309.00	11/03/2011	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
97198	Ativo	42	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM DOIS LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	309.00	11/03/2011	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
97199	Ativo	42	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM DOIS LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	309.00	11/03/2011	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
97200	Ativo	42	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM DOIS LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	309.00	11/03/2011	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
97201	Ativo	42	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM DOIS LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	309.00	11/03/2011	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
97202	Ativo	42	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM DOIS LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	309.00	11/03/2011	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
97203	Ativo	42	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM DOIS LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	309.00	11/03/2011	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
97204	Ativo	42	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM DOIS LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	309.00	11/03/2011	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]



[illegible]

[illegible]

[illegible]

97289	Ativo	42	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM 4 LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	550.00	11/03/2011	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
97290	Ativo	42	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM 4 LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	550.00	11/03/2011	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
97291	Ativo	42	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM 4 LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	550.00	11/03/2011	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
97292	Ativo	42	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM 4 LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	550.00	11/03/2011	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
97293	Ativo	42	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM 4 LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	550.00	11/03/2011	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
97294	Ativo	42	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM 5 LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	750.00	11/03/2011	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
97295	Ativo	42	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM 5 LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	750.00	11/03/2011	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
97296	Ativo	42	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM 5 LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	750.00	11/03/2011	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
97297	Ativo	42	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM 5 LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	750.00	11/03/2011	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
97981	Ativo	04	OSCILOSCOPIO DIGITAL. LARGURA DE BANDA DE 200 MHZ, 2 CANAIS, TAXA DEAMOSTRAGEM MINIMA 2 GS/S POR CANAL SIMULTANEAMENTE PARA MEDIDAS EM TEMPO REAL. TELA DE CRISTAL LIQUIDO COLORIDA DE 5,7 POLEGADAS COM RESOLUCAO DE 320 PIXELS NA HORIZONTAL POR 240 PIXELS NA VERTICAL. MARCA: TEKTRONIX	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	3071.91	18/03/2011	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
97982	Ativo	04	OSCILOSCOPIO DIGITAL. LARGURA DE BANDA DE 200 MHZ, 2 CANAIS, TAXA DEAMOSTRAGEM MINIMA 2 GS/S POR CANAL SIMULTANEAMENTE PARA MEDIDAS EM TEMPO REAL. TELA DE CRISTAL LIQUIDO COLORIDA DE 5,7 POLEGADAS COM RESOLUCAO DE 320 PIXELS NA HORIZONTAL POR 240 PIXELS NA VERTICAL. MARCA: TEKTRONIX	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	3071.91	18/03/2011	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
97983	Ativo	04	OSCILOSCOPIO DIGITAL. LARGURA DE BANDA DE 200 MHZ, 2 CANAIS, TAXA DEAMOSTRAGEM MINIMA 2 GS/S POR CANAL SIMULTANEAMENTE PARA MEDIDAS EM TEMPO REAL. TELA DE CRISTAL LIQUIDO COLORIDA DE 5,7 POLEGADAS COM RESOLUCAO DE 320 PIXELS NA HORIZONTAL POR 240 PIXELS NA VERTICAL. MARCA: TEKTRONIX	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	3071.91	18/03/2011	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)

97989	Ativo	04	MEDIDOR DE POTENCIA - INSTRUMENTO DIGITAL PORTATIL PARA MEDIR POTENCIA ETHD - F MONOFASICA E TRIFASICA, DE ACORDO COM A CATEGORIA III 600V DE SEGURANCA, LEITURA TRUE RMS, CONGELAMENTO DA LEITURA. DISPLAY: LCD 4 DIGITOS (10.000 CONTAGENS), MARCA: POLITERM (BRASIL)	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	620.00	18/03/2011	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
98106	Ativo	36	DESUMIFICADOR DE PAPEL, ESTUFA DESUMIFICADORA DE PAPEL MONTADA EMPOLIESTIRENO DE ALTO IMPACTO E ABS NATURAL NA COR BERGE, CAPACIDADE 600 FOLHAS, POTENCIA MAXIMA DE 20 WATTS/ 220 VOLTS. MARCA: MENNO	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	108.00	28/03/2011	SALA 100 - CORREDORES (Camaquã - Administrativo)
98107	Ativo	36	DESUMIFICADOR DE PAPEL, ESTUFA DESUMIFICADORA DE PAPEL MONTADA EMPOLIESTIRENO DE ALTO IMPACTO E ABS NATURAL NA COR BERGE, CAPACIDADE 600 FOLHAS, POTENCIA MAXIMA DE 20 WATTS/ 220 VOLTS. MARCA: MENNO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	108.00	28/03/2011	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
98108	Ativo	36	DESUMIFICADOR DE PAPEL, ESTUFA DESUMIFICADORA DE PAPEL MONTADA EMPOLIESTIRENO DE ALTO IMPACTO E ABS NATURAL NA COR BERGE, CAPACIDADE 600 FOLHAS, POTENCIA MAXIMA DE 20 WATTS/ 220 VOLTS. MARCA: MENNO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	108.00	28/03/2011	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
98109	Ativo	36	DESUMIFICADOR DE PAPEL, ESTUFA DESUMIFICADORA DE PAPEL MONTADA EMPOLIESTIRENO DE ALTO IMPACTO E ABS NATURAL NA COR BERGE, CAPACIDADE 600 FOLHAS, POTENCIA MAXIMA DE 20 WATTS/ 220 VOLTS. MARCA: MENNO	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	108.00	28/03/2011	SALA 100 - CORREDORES (Camaquã - Administrativo)
98110	Ativo	36	DESUMIFICADOR DE PAPEL, ESTUFA DESUMIFICADORA DE PAPEL MONTADA EMPOLIESTIRENO DE ALTO IMPACTO E ABS NATURAL NA COR BERGE, CAPACIDADE 600 FOLHAS, POTENCIA MAXIMA DE 20 WATTS/ 220 VOLTS. MARCA: MENNO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	108.00	28/03/2011	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
98111	Ativo	36	DESUMIFICADOR DE PAPEL, ESTUFA DESUMIFICADORA DE PAPEL MONTADA EMPOLIESTIRENO DE ALTO IMPACTO E ABS NATURAL NA COR BERGE, CAPACIDADE 600 FOLHAS, POTENCIA MAXIMA DE 20 WATTS/ 220 VOLTS. MARCA: MENNO	CM - GABINETE	Graziele Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	108.00	28/03/2011	GABINETE (Camaquã - Administrativo)
98113	Ativo	36	DESUMIFICADOR DE PAPEL, ESTUFA DESUMIFICADORA DE PAPEL MONTADA EMPOLIESTIRENO DE ALTO IMPACTO E ABS NATURAL NA COR BERGE, CAPACIDADE 600 FOLHAS, POTENCIA MAXIMA DE 20 WATTS/ 220 VOLTS. MARCA: MENNO	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	108.00	28/03/2011	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
98114	Ativo	36	DESUMIFICADOR DE PAPEL, ESTUFA DESUMIFICADORA DE PAPEL MONTADA EMPOLIESTIRENO DE ALTO IMPACTO E ABS NATURAL NA COR BERGE, CAPACIDADE 600 FOLHAS, POTENCIA MAXIMA DE 20 WATTS/ 220 VOLTS. MARCA: MENNO	CM - DEPEX	Guilherme Karsten Schirmer (CM CM-COPESP)	108.00	28/03/2011	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
98122	Ativo	38	COMPRESSOR DE AR MONOFASICO. POTENCIA MINIMA 1,5HP / 220 VOLTS, VAZAO MINIMA DE 5,2 PES 3/MIN., PRESSAO MINIMA 5,5 BAR E MAXIMA DE 8,3 BAR, COM ALCA E RODAS DE TRANSPORTE, COMPLETO COM ACESSORIOS ((MANGUEIRA COM CONEXAO E PISTOLA DE PINTURA). MARCA: TOOLMIX	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	439.20	28/03/2011	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
98123	Ativo	38	COMPRESSOR DE AR MONOFASICO. POTENCIA MINIMA 1,5HP / 220 VOLTS, VAZAO MINIMA DE 5,2 PES 3/MIN., PRESSAO MINIMA 5,5 BAR E MAXIMA DE 8,3 BAR, COM ALCA E RODAS DE TRANSPORTE, COMPLETO COM ACESSORIOS ((MANGUEIRA COM CONEXAO E PISTOLA DE PINTURA). MARCA: TOOLMIX	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	439.20	28/03/2011	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
98455	Ativo	04	OSCILOSCOPIO ANALOGICO, 100MHZ, CRT REGULAR, 06 POLEGADAS, RETICULADO INTERNO E TENSAO DE ACELERACAO DE 12KV, 2 CANAIS, DUPLO TRACO, DUPLA VARREDURA, DELAY TIME E HOLD OFF, VERTICAL 1 MV/DIV~5V/DIV, HORIZONTAL 5NS/DIV~0,2S/DIV. MARCA: ICEL	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2130.00	31/03/2011	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
98456	Ativo	04	OSCILOSCOPIO ANALOGICO, 100MHZ, CRT REGULAR, 06 POLEGADAS, RETICULADO INTERNO E TENSAO DE ACELERACAO DE 12KV, 2 CANAIS, DUPLO TRACO, DUPLA VARREDURA, DELAY TIME E HOLD OFF, VERTICAL 1 MV/DIV~5V/DIV, HORIZONTAL 5NS/DIV~0,2S/DIV. MARCA: ICEL	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2130.00	31/03/2011	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
98457	Ativo	04	OSCILOSCOPIO ANALOGICO, 100MHZ, CRT REGULAR, 06 POLEGADAS, RETICULADO INTERNO E TENSAO DE ACELERACAO DE 12KV, 2 CANAIS, DUPLO TRACO, DUPLA VARREDURA, DELAY TIME E HOLD OFF, VERTICAL 1 MV/DIV~5V/DIV, HORIZONTAL 5NS/DIV~0,2S/DIV. MARCA: ICEL	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2130.00	31/03/2011	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)

98458	Ativo	04	OSCILOSCOPIO ANALOGICO, 100MHZ, CRT REGULAR, 06 POLEGADAS, RETICULADOINTERNO E TENSÃO DE ACELERAÇÃO DE 12KV, 2 CANAIS, DUPLO TRACO, DUPLA VARREDURA, DELAY TIME E HOLD OFF, VERTICAL 1 MV/DIV~5V/DIV, HORIZONTAL 5NS/DIV~0,2S/DIV. MARCA: ICHEL	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2130.00	31/03/2011	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
98480	Ativo	12	CAFETEIRA ELETRICA, CAPACIDADE 20 XICARAS COM FILTRO REMOVIVEL, DESLIGAMENTO AUTOMATICO, DISPOSITIVO CORTA PINGOS, JARRA EM INOX. MARCA: PHILIPS	CM - COPEX	Guilherme Karsten Schirmer (CM CM-COPEX)	185.00	31/03/2011	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
98481	Ativo	12	CAFETEIRA ELETRICA, CAPACIDADE 20 XICARAS COM FILTRO REMOVIVEL, DESLIGAMENTO AUTOMATICO, DISPOSITIVO CORTA PINGOS, JARRA EM INOX. MARCA: PHILIPS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	185.00	31/03/2011	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
98482	Ativo	12	CAFETEIRA ELETRICA, CAPACIDADE 20 XICARAS COM FILTRO REMOVIVEL, DESLIGAMENTO AUTOMATICO, DISPOSITIVO CORTA PINGOS, JARRA EM INOX. MARCA: PHILIPS	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	185.00	31/03/2011	SALA 110 (Camaquã - Administrativo)
98483	Ativo	12	CAFETEIRA ELETRICA, CAPACIDADE 20 XICARAS COM FILTRO REMOVIVEL, DESLIGAMENTO AUTOMATICO, DISPOSITIVO CORTA PINGOS, JARRA EM INOX. MARCA: PHILIPS	CM - GABINETE	Graziele Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	185.00	31/03/2011	GABINETE (Camaquã - Administrativo)
98484	Ativo	12	JARRA ELETRICA, INDEOENDENTE SEM FIO, BASE COM FIO, DESLIGAMENTO AUTOMATICO AO FERVER A AGUA, TAMPA DE ABERTURA COM BOTAO DE ACIONAMENTO, SISTEMA DE PROTECAO CONTRA SUPERAQUECIMENTO E FUNCIONAMENTO A SECO, CAPACIDADE MINIMA DE 1,5 LITROS. COR PRETA OU PRATA. MARCA: ELETROLUX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	169.00	31/03/2011	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
98486	Ativo	12	JARRA ELETRICA, INDEOENDENTE SEM FIO, BASE COM FIO, DESLIGAMENTO AUTOMATICO AO FERVER A AGUA, TAMPA DE ABERTURA COM BOTAO DE ACIONAMENTO, SISTEMA DE PROTECAO CONTRA SUPERAQUECIMENTO E FUNCIONAMENTO A SECO, CAPACIDADE MINIMA DE 1,5 LITROS. COR PRETA OU PRATA. MARCA: ELETROLUX	CM - GABINETE	Graziele Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	169.00	31/03/2011	GABINETE (Camaquã - Administrativo)
98487	Ativo	12	ASPIRADOR DE PO PORTATIL. CAPACIDADE DO RESERVATORIO DE PO: 8 L. POTENCIA MAXIMA DE SUCAO: 600W. DEVERA CONTER: ASPIRADOR, ESCOVA PARA CHAO, BOCAL PARA CANTOS E FRESTAS, PROLONGADOR FLEXIVEL, CINTO E CABO ELETRICO DE NO MINIMO 5M. MARCA: TRAMONTINA	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	149.00	31/03/2011	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
98488	Ativo	12	ASPIRADOR DE PO PORTATIL. CAPACIDADE DO RESERVATORIO DE PO: 8 L. POTENCIA MAXIMA DE SUCAO: 600W. DEVERA CONTER: ASPIRADOR, ESCOVA PARA CHAO, BOCAL PARA CANTOS E FRESTAS, PROLONGADOR FLEXIVEL, CINTO E CABO ELETRICO DE NO MINIMO 5M. MARCA: TRAMONTINA	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	149.00	31/03/2011	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
98489	Ativo	12	ASPIRADOR DE PO PORTATIL. CAPACIDADE DO RESERVATORIO DE PO: 8 L. POTENCIA MAXIMA DE SUCAO: 600W. DEVERA CONTER: ASPIRADOR, ESCOVA PARA CHAO, BOCAL PARA CANTOS E FRESTAS, PROLONGADOR FLEXIVEL, CINTO E CABO ELETRICO DE NO MINIMO 5M. MARCA: TRAMONTINA	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	149.00	31/03/2011	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
98490	Ativo	12	ASPIRADOR DE PO PORTATIL. CAPACIDADE DO RESERVATORIO DE PO: 8 L. POTENCIA MAXIMA DE SUCAO: 600W. DEVERA CONTER: ASPIRADOR, ESCOVA PARA CHAO, BOCAL PARA CANTOS E FRESTAS, PROLONGADOR FLEXIVEL, CINTO E CABO ELETRICO DE NO MINIMO 5M. MARCA: TRAMONTINA	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	149.00	31/03/2011	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
98924	Ativo	33	CAMERA DIGITAL, TIPO COMPACTA, SEMI-PROFISSIONAL, COM SENSOR QUE GARANTA ALTA QUALIDADE MESMO EM AMBIENTES COM BAIXA LUMINOSIDADE DE 1/2, 4"(7,63MM) COM 9.0 MPXELS DE RESOLUCAO MINIMA, VISOR LCD NO MINIMO 3", GRAVACAO DE VIDEO HD 1920 X 1080 COM AUDIO. MARCA: SONY	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	1110.00	12/04/2011	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
98925	Ativo	33	CAMERA DIGITAL, TIPO COMPACTA, SEMI-PROFISSIONAL, COM SENSOR QUE GARANTA ALTA QUALIDADE MESMO EM AMBIENTES COM BAIXA LUMINOSIDADE DE 1/2, 4"(7,63MM) COM 9.0 MPXELS DE RESOLUCAO MINIMA, VISOR LCD NO MINIMO 3", GRAVACAO DE VIDEO HD 1920 X 1080 COM AUDIO. MARCA: SONY	CM - GABINETE	Graziele Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	1110.00	12/04/2011	GABINETE (Camaquã - Administrativo)



98926	Ativo	33	HOME THEATER. SISTEMA DE HOME THEATER COM AS SEGUINTE CARACTERISTICAS:IN A BOX DE 6.4 CANAIS. COM POTENCIA TOTAL MINIMA DE 169W RMS. COM NO MINIMO 2 UNIDADES DE SUBWOOFER ATIVAS DE NO MINIMO 165W RMS A 60HMS, 100HZ A 10 THD. COM FAIXA DE REPRODUCAO DE 20HZ A 20KHZ. MARCA: SONY	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	2710.00	13/04/2011	SALA 113 - MINIAUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
98927	Ativo	36	PERFURADORA MANUAL PARA ESPIRAIS. EXTENSAO DA PERFURACAO: MINIMA 330MM.CAPACIDADE DE PERFURACAO: 15 FOLHAS POR VEZ. PASSO: 6MM. FURO 4MM. MARCA: EXCENTRIX	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	344.00	04/04/2011	SALA 101 (Camaquã - Administrativo)
98929	Ativo	39	TRANSFORMADOR DE SOLDA 250 AMPERES MONOFASICA. COM PORTA ELETRODOS,GRAMPO TERRA E CABOS, POTENCIA MINIMA DE 15,2 KVA/220 VOLTS, ESTRUTURA EM CHAPA GALVANIZADA, REFRIGERADO POR VENTILADOR, ALCA E RODAS PARA TRANSPORTE, LIMITE DE TEMPERATURA 180 GRAUS. MARCA: ESAB	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	698.00	12/04/2011	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
98930	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.00	12/04/2011	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
98931	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	49.00	12/04/2011	Bloco 8 - Convivência (Campus Camaquã)
98932	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	CM - CTAI	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	49.00	12/04/2011	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
98933	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	49.00	12/04/2011	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
98934	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	49.00	12/04/2011	Bloco 8 - Convivência (Campus Camaquã)
98935	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.00	12/04/2011	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
98936	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	49.00	12/04/2011	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
98937	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.00	12/04/2011	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
98938	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	49.00	12/04/2011	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)

98939	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	49.00	12/04/2011	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
98940	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	49.00	12/04/2011	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
98941	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	49.00	12/04/2011	SALA 200 - CONVIVÊNCIA (Camaquã - Controle Ambiental)
98942	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	49.00	12/04/2011	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)
98943	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	49.00	12/04/2011	SALA 202 (Camaquã - Controle Ambiental)
98944	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	49.00	12/04/2011	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
98945	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	49.00	12/04/2011	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
98946	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	49.00	12/04/2011	SALA 410 (Camaquã - Salas de Aula)
98947	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	49.00	12/04/2011	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
98948	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.00	12/04/2011	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
98949	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.00	12/04/2011	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
98950	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	49.00	12/04/2011	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)

98951	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	49.00	12/04/2011	Bloco 8 - Convivência (Campus Camaquã)
98952	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	49.00	12/04/2011	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
98953	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	49.00	12/04/2011	SALA 200 - CONVIVÊNCIA (Camaquã - Controle Ambiental)
98954	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.00	12/04/2011	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
98955	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	CM - DEPEX	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	49.00	12/04/2011	SALA 307 (Camaquã - Automação Industrial)
98957	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	49.00	12/04/2011	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
98958	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.00	12/04/2011	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
98959	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.00	12/04/2011	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
98960	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR.F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEESPECIFICACOES:TAMPO: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELANICO NA COR CEREJEIRA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL. MARCA: COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	12/04/2011	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)
98961	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR.F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEESPECIFICACOES:TAMPO: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELANICO NA COR CEREJEIRA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL. MARCA: COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	12/04/2011	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)
98962	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR.F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEESPECIFICACOES:TAMPO: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELANICO NA COR CEREJEIRA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL. MARCA: COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	12/04/2011	SALA 410 (Camaquã - Salas de Aula)
98963	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR.F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEESPECIFICACOES:TAMPO: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELANICO NA COR CEREJEIRA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL. MARCA: COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	98.00	12/04/2011	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)

98964	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICACOES:TAMPO: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELANICO NA COR CEREJEIRA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL. MARCA: COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM- COEFE)	98.00	12/04/2011	SALA 410 (Camaquã - Salas de Aula)
98965	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICACOES:TAMPO: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELANICO NA COR CEREJEIRA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL. MARCA: COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM- COEFE)	98.00	12/04/2011	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)
98966	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICACOES:TAMPO: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELANICO NA COR CEREJEIRA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL. MARCA: COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM- COEFE)	98.00	12/04/2011	SALA 406 (Camaquã - Salas de Aula)
98967	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICACOES:TAMPO: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELANICO NA COR CEREJEIRA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL. MARCA: COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	98.00	12/04/2011	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
98968	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICACOES:TAMPO: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELANICO NA COR CEREJEIRA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL. MARCA: COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM- COEFE)	98.00	12/04/2011	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
98969	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICACOES:TAMPO: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELANICO NA COR CEREJEIRA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL. MARCA: COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM- COEFE)	98.00	12/04/2011	SALA 409 (Camaquã - Salas de Aula)
98970	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICACOES:TAMPO: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELANICO NA COR CEREJEIRA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL. MARCA: COPERFLEX	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	98.00	12/04/2011	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)
98971	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICACOES:TAMPO: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELANICO NA COR CEREJEIRA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL. MARCA: COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM- COEFE)	98.00	12/04/2011	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)
98972	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICACOES:TAMPO: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELANICO NA COR CEREJEIRA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL. MARCA: COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM- COEFE)	98.00	12/04/2011	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)
98973	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICACOES:TAMPO: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELANICO NA COR CEREJEIRA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL. MARCA: COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	98.00	12/04/2011	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
98974	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICACOES:TAMPO: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELANICO NA COR CEREJEIRA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL. MARCA: COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM- COEFE)	98.00	12/04/2011	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)
98975	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICACOES:TAMPO: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELANICO NA COR CEREJEIRA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL. MARCA: COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM- COEFE)	98.00	12/04/2011	SALA 410 (Camaquã - Salas de Aula)

98976	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLARF.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICACOES:TAMPO: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELANICO NA COR CEREJEIRA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL. MARCA: COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM- COEFE)	98.00	12/04/2011	DEPÓSITO (Camaquã - Educação Física)
98977	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLARF.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICACOES:TAMPO: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELANICO NA COR CEREJEIRA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL. MARCA: COPERFLEX	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	98.00	12/04/2011	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
98978	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLARF.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICACOES:TAMPO: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELANICO NA COR CEREJEIRA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL. MARCA: COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM- COEFE)	98.00	12/04/2011	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)
98979	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLARF.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICACOES:TAMPO: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELANICO NA COR CEREJEIRA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL. MARCA: COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM- COEFE)	98.00	12/04/2011	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)
98980	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLARF.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICACOES:TAMPO: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELANICO NA COR CEREJEIRA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL. MARCA: COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM- COEFE)	98.00	12/04/2011	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)
98981	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLARF.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICACOES:TAMPO: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELANICO NA COR CEREJEIRA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL. MARCA: COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM- COEFE)	98.00	12/04/2011	SALA 410 (Camaquã - Salas de Aula)
98982	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLARF.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICACOES:TAMPO: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELANICO NA COR CEREJEIRA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL. MARCA: COPERFLEX	CM - CTAI	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	98.00	12/04/2011	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
98983	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLARF.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICACOES:TAMPO: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELANICO NA COR CEREJEIRA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL. MARCA: COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM- COEFE)	98.00	12/04/2011	SALA 409 (Camaquã - Salas de Aula)
98984	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLARF.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICACOES:TAMPO: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELANICO NA COR CEREJEIRA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL. MARCA: COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM- COEFE)	98.00	12/04/2011	SALA 410 (Camaquã - Salas de Aula)
98985	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLARF.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICACOES:TAMPO: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELANICO NA COR CEREJEIRA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL. MARCA: COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM- COEFE)	98.00	12/04/2011	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)
98986	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLARF.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICACOES:TAMPO: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELANICO NA COR CEREJEIRA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL. MARCA: COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM- COEFE)	98.00	12/04/2011	SALA 409 (Camaquã - Salas de Aula)
98987	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLARF.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICACOES:TAMPO: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELANICO NA COR CEREJEIRA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL. MARCA: COPERFLEX	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	98.00	12/04/2011	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)

98988	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICACOES: TAMPO: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELANICO NA COR CEREJEIRA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL. MARCA: COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM- COEFE)	98.00	12/04/2011	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)
98989	Ativo	42	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICACOES: TAMPO: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELANICO NA COR CEREJEIRA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL. MARCA: COPERFLEX	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	98.00	12/04/2011	SALA 406 (Camaquã - Salas de Aula)
98990	Ativo	42	LIXEIRA - CONJUNTO FORMADO POR 2 CESTAS COLETORAS DE RESIDUOS SOLIDOS URBANOS, DO TIPO PAPELEIRA, SENDO UMA NA COR LARANJA E OUTRA NA COR VERDE. ESPECIFICACOES DE CADA CESTA: CAPACIDADE DE 50 LITROS, FABRICADA EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE ENJETADA. MARCA: BRALIMPIA/CS502	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	346.00	12/04/2011	SALA 400 - CORREDORES (Camaquã - Salas de Aula)
98991	Ativo	42	LIXEIRA - CONJUNTO FORMADO POR 2 CESTAS COLETORAS DE RESIDUOS SOLIDOS URBANOS, DO TIPO PAPELEIRA, SENDO UMA NA COR LARANJA E OUTRA NA COR VERDE. ESPECIFICACOES DE CADA CESTA: CAPACIDADE DE 50 LITROS, FABRICADA EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE ENJETADA. MARCA: BRALIMPIA/CS502	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	346.00	12/04/2011	SALA 300 - CORREDORES (Camaquã - Automação Industrial)
98992	Ativo	42	LIXEIRA - CONJUNTO FORMADO POR 2 CESTAS COLETORAS DE RESIDUOS SOLIDOS URBANOS, DO TIPO PAPELEIRA, SENDO UMA NA COR LARANJA E OUTRA NA COR VERDE. ESPECIFICACOES DE CADA CESTA: CAPACIDADE DE 50 LITROS, FABRICADA EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE ENJETADA. MARCA: BRALIMPIA/CS502	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	346.00	12/04/2011	SALA 300 - CORREDORES (Camaquã - Automação Industrial)
98993	Ativo	42	LIXEIRA - CONJUNTO FORMADO POR 2 CESTAS COLETORAS DE RESIDUOS SOLIDOS URBANOS, DO TIPO PAPELEIRA, SENDO UMA NA COR LARANJA E OUTRA NA COR VERDE. ESPECIFICACOES DE CADA CESTA: CAPACIDADE DE 50 LITROS, FABRICADA EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE ENJETADA. MARCA: BRALIMPIA/CS502	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	346.00	12/04/2011	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
98994	Ativo	42	LIXEIRA - CONJUNTO FORMADO POR 2 CESTAS COLETORAS DE RESIDUOS SOLIDOS URBANOS, DO TIPO PAPELEIRA, SENDO UMA NA COR LARANJA E OUTRA NA COR VERDE. ESPECIFICACOES DE CADA CESTA: CAPACIDADE DE 50 LITROS, FABRICADA EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE ENJETADA. MARCA: BRALIMPIA/CS502	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	346.00	12/04/2011	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
98995	Ativo	42	LIXEIRA - CONJUNTO FORMADO POR 2 CESTAS COLETORAS DE RESIDUOS SOLIDOS URBANOS, DO TIPO PAPELEIRA, SENDO UMA NA COR LARANJA E OUTRA NA COR VERDE. ESPECIFICACOES DE CADA CESTA: CAPACIDADE DE 50 LITROS, FABRICADA EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE ENJETADA. MARCA: BRALIMPIA/CS502	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	346.00	12/04/2011	SALA 200 - CONVIVÊNCIA (Camaquã - Controle Ambiental)
98996	Ativo	42	LIXEIRA - CONJUNTO FORMADO POR 2 CESTAS COLETORAS DE RESIDUOS SOLIDOS URBANOS, DO TIPO PAPELEIRA, SENDO UMA NA COR LARANJA E OUTRA NA COR VERDE. ESPECIFICACOES DE CADA CESTA: CAPACIDADE DE 50 LITROS, FABRICADA EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE ENJETADA. MARCA: BRALIMPIA/CS502	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	346.00	12/04/2011	SALA 200 - CONVIVÊNCIA (Camaquã - Controle Ambiental)
98997	Ativo	42	LIXEIRA - CONJUNTO FORMADO POR 2 CESTAS COLETORAS DE RESIDUOS SOLIDOS URBANOS, DO TIPO PAPELEIRA, SENDO UMA NA COR LARANJA E OUTRA NA COR VERDE. ESPECIFICACOES DE CADA CESTA: CAPACIDADE DE 50 LITROS, FABRICADA EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE ENJETADA. MARCA: BRALIMPIA/CS502	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	346.00	12/04/2011	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
98998	Ativo	42	LIXEIRA - CONJUNTO FORMADO POR 2 CESTAS COLETORAS DE RESIDUOS SOLIDOS URBANOS, DO TIPO PAPELEIRA, SENDO UMA NA COR LARANJA E OUTRA NA COR VERDE. ESPECIFICACOES DE CADA CESTA: CAPACIDADE DE 50 LITROS, FABRICADA EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE ENJETADA. MARCA: BRALIMPIA/CS502	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	346.00	12/04/2011	SALA 300 - CORREDORES (Camaquã - Automação Industrial)
98999	Ativo	42	LIXEIRA - CONJUNTO FORMADO POR 2 CESTAS COLETORAS DE RESIDUOS SOLIDOS URBANOS, DO TIPO PAPELEIRA, SENDO UMA NA COR LARANJA E OUTRA NA COR VERDE. ESPECIFICACOES DE CADA CESTA: CAPACIDADE DE 50 LITROS, FABRICADA EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE ENJETADA. MARCA: BRALIMPIA/CS502	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	346.00	12/04/2011	Campus Camaquã (Campus Camaquã)



99240	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	CM - DEPEX	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	49.00	12/04/2011	SALA 110 (Camaquã - Administrativo)
99241	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.00	12/04/2011	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
99242	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.00	12/04/2011	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
99243	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	49.00	12/04/2011	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
99244	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	49.00	12/04/2011	SALA 200 - CONVIVÊNCIA (Camaquã - Controle Ambiental)
99245	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	49.00	12/04/2011	Bloco 8 - Convivência (Campus Camaquã)
99246	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	49.00	12/04/2011	Sala Modular (Campus Camaquã)
99247	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.00	12/04/2011	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
99248	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	49.00	12/04/2011	SALA 200 - CONVIVÊNCIA (Camaquã - Controle Ambiental)
99249	Ativo	42	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	49.00	12/04/2011	SALA 102 - REUNIÕES (Camaquã - Administrativo)
99250	Ativo	38	MOTOR GPA 750W, 24V IMA PERMANENTE. MARCA: BOSCH	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	733.00	18/04/2011	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
99251	Ativo	38	MOTOR GPA 750W, 24V IMA PERMANENTE. MARCA: BOSCH	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	733.00	18/04/2011	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
99252	Ativo	38	MOTOR GPA 750W, 24V IMA PERMANENTE. MARCA: BOSCH	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	733.00	18/04/2011	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
99253	Ativo	38	MOTOR GPA 750W, 24V IMA PERMANENTE. MARCA: BOSCH	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	733.00	18/04/2011	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
99254	Ativo	38	MOTOR GPA 750W, 24V IMA PERMANENTE. MARCA: BOSCH	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	733.00	18/04/2011	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)

99255	Ativo	38	MOTOR GPA 750W, 24V IMA PERMANENTE. MARCA: BOSCH	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	733.00	18/04/2011	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
99874	Ativo	48	CARRO INDUSTRIAL HIDRAULICO - PALETEIRA. CAPACIDADE MINIMA: 3000KG, ALTURA MINIMA DOS GARFOS ELEVADOS: 200MM, ALTURA MINIMA DOS GARFOS ABAIXADOS: 80MM, SISTEMA DE GIRO COM RALAMENTO AXIAL, RODAS EM NYLON DUPLAS (TANDEM), COM ROLAMENTO DE BLINDAGEM DUPLA. MARCA: B.T	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	774.90	26/04/2011	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
99876	Ativo	48	CARRO DE MANUTENCAO MOVEL. CARRO RESISTENTE, SOLDADO E PRODUZIDO COM CHAPA DE ACO REFORCADO. POSSUI UMA BASE DE TRABALHO COM TAMPO EM COMPENSADO NAVAL 50MM. PAINEL RETRATIL COM SISTEMA DE ELEVACAO VIA AMORTECEDOR E FECHAMENTO COM CHAVES, COM 4 RODAS, 5 GAVETAS E 1 PORTA. MARCA: MARCON	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1894.90	26/04/2011	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
100307	Ativo	34	BEBEDOURO ELETRICO PRESSAO, GABINETE EM INOX , DUAS TORNEIRAS SENDO UMAPARA COPO E OUTRA PARA BOCA. FILTRO DE AGUA COM CARVAO ATIVADO E VELA SINTETIZADA. 220 V - 60HZ. MARCA: LIBELL	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	398.00	11/05/2011	SALA 100 - CORREDORES (Camaquã - Administrativo)
100308	Ativo	34	BEBEDOURO ELETRICO PRESSAO, GABINETE EM INOX , DUAS TORNEIRAS SENDO UMAPARA COPO E OUTRA PARA BOCA. FILTRO DE AGUA COM CARVAO ATIVADO E VELA SINTETIZADA. 220 V - 60HZ. MARCA: LIBELL	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	398.00	11/05/2011	GARAGEM (Camaquã - Garagem)
100309	Ativo	34	BEBEDOURO ELETRICO PRESSAO, GABINETE EM INOX , DUAS TORNEIRAS SENDO UMAPARA COPO E OUTRA PARA BOCA. FILTRO DE AGUA COM CARVAO ATIVADO E VELA SINTETIZADA. 220 V - 60HZ. MARCA: LIBELL	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	398.00	11/05/2011	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
100310	Ativo	34	BEBEDOURO ELETRICO PRESSAO, GABINETE EM INOX , DUAS TORNEIRAS SENDO UMAPARA COPO E OUTRA PARA BOCA. FILTRO DE AGUA COM CARVAO ATIVADO E VELA SINTETIZADA. 220 V - 60HZ. MARCA: LIBELL	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	398.00	11/05/2011	SALA 100 - CORREDORES (Camaquã - Administrativo)
100311	Ativo	34	BEBEDOURO ELETRICO PRESSAO, GABINETE EM INOX , DUAS TORNEIRAS SENDO UMAPARA COPO E OUTRA PARA BOCA. FILTRO DE AGUA COM CARVAO ATIVADO E VELA SINTETIZADA. 220 V - 60HZ. MARCA: LIBELL	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	398.00	11/05/2011	SALA 300 - CORREDORES (Camaquã - Automação Industrial)
100312	Ativo	34	BEBEDOURO ELETRICO PRESSAO, GABINETE EM INOX , DUAS TORNEIRAS SENDO UMAPARA COPO E OUTRA PARA BOCA. FILTRO DE AGUA COM CARVAO ATIVADO E VELA SINTETIZADA. 220 V - 60HZ. MARCA: LIBELL	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	398.00	11/05/2011	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
100313	Ativo	34	BEBEDOURO ELETRICO PRESSAO, GABINETE EM INOX , DUAS TORNEIRAS SENDO UMAPARA COPO E OUTRA PARA BOCA. FILTRO DE AGUA COM CARVAO ATIVADO E VELA SINTETIZADA. 220 V - 60HZ. MARCA: LIBELL	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	398.00	11/05/2011	SALA 400 - CORREDORES (Camaquã - Salas de Aula)
100314	Ativo	34	BEBEDOURO ELETRICO PRESSAO, GABINETE EM INOX , DUAS TORNEIRAS SENDO UMAPARA COPO E OUTRA PARA BOCA. FILTRO DE AGUA COM CARVAO ATIVADO E VELA SINTETIZADA. 220 V - 60HZ. MARCA: LIBELL	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	398.00	11/05/2011	DEPÓSITO (Camaquã - Educação Física)
100383	Ativo	18	GUIA PRATICO DE HARDWARE E INTERFACEAMENTO. ZELENOVSKY, RICARDO, MENDONCA, ALEXANDRE. 4 ED. MZ EDITORA LTDA. 2006	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	150.00	19/05/2011	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
100384	Ativo	18	GUIA PRATICO DE HARDWARE E INTERFACEAMENTO. ZELENOVSKY, RICARDO, MENDONCA, ALEXANDRE. 4 ED. MZ EDITORA LTDA. 2006	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	150.00	19/05/2011	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
100385	Ativo	18	GUIA PRATICO DE HARDWARE E INTERFACEAMENTO. ZELENOVSKY, RICARDO, MENDONCA, ALEXANDRE. 4 ED. MZ EDITORA LTDA. 2006	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	150.00	19/05/2011	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
100386	Ativo	18	GUIA PRATICO DE HARDWARE E INTERFACEAMENTO. ZELENOVSKY, RICARDO, MENDONCA, ALEXANDRE. 4 ED. MZ EDITORA LTDA. 2006	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	150.00	19/05/2011	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
100387	Ativo	18	GUIA PRATICO DE HARDWARE E INTERFACEAMENTO. ZELENOVSKY, RICARDO, MENDONCA, ALEXANDRE. 4 ED. MZ EDITORA LTDA. 2006	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	150.00	19/05/2011	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

100618	Ativo	12	ASPIRADOR DE PO E LIQUIDOS MONOFASICO. 20L, POTENCIA MINIMA DE 1300W.MARCA ELETROLUX	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	259.00	25/05/2011	GARAGEM (Camaquã - Garagem)
100619	Ativo	12	ASPIRADOR DE PO E LIQUIDOS MONOFASICO. 20L, POTENCIA MINIMA DE 1300W.MARCA ELETROLUX	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	259.00	25/05/2011	GARAGEM (Camaquã - Garagem)
100622	Ativo	33	APARELHO DE DVD PLAYER. MARCA: PHILIPS	CM - DIREÇÃO	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	104.99	25/05/2011	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
100624	Ativo	35	KIT DE ENSINO DE ROBOTICA: BLOCO LOGICO PROGRAMAVEL COM NO MINIMO 4PORTAS DE ENTRADA E 3 SAIDAS. ALTO FALANTE, DISPLAY, COMUNICACAO VIA BLUETOOTH. KIT DE MONTAGEM. MARCA: LEGO	CM - CTAI	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	2000.00	25/05/2011	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
100625	Ativo	35	KIT DE ENSINO DE ROBOTICA: BLOCO LOGICO PROGRAMAVEL COM NO MINIMO 4PORTAS DE ENTRADA E 3 SAIDAS. ALTO FALANTE, DISPLAY, COMUNICACAO VIA BLUETOOTH. KIT DE MONTAGEM. MARCA: LEGO	CM - CTAI	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	2000.00	25/05/2011	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
100626	Ativo	35	KIT DE ENSINO DE ROBOTICA: BLOCO LOGICO PROGRAMAVEL COM NO MINIMO 4PORTAS DE ENTRADA E 3 SAIDAS. ALTO FALANTE, DISPLAY, COMUNICACAO VIA BLUETOOTH. KIT DE MONTAGEM. MARCA: LEGO	CM - CTAI	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	2000.00	25/05/2011	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
100627	Ativo	35	KIT DE ENSINO DE ROBOTICA: BLOCO LOGICO PROGRAMAVEL COM NO MINIMO 4PORTAS DE ENTRADA E 3 SAIDAS. ALTO FALANTE, DISPLAY, COMUNICACAO VIA BLUETOOTH. KIT DE MONTAGEM. MARCA: LEGO	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2000.00	25/05/2011	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
100628	Ativo	35	KIT DE ENSINO DE ROBOTICA: BLOCO LOGICO PROGRAMAVEL COM NO MINIMO 4PORTAS DE ENTRADA E 3 SAIDAS. ALTO FALANTE, DISPLAY, COMUNICACAO VIA BLUETOOTH. KIT DE MONTAGEM. MARCA: LEGO	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2000.00	25/05/2011	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
100629	Ativo	35	KIT DE ENSINO DE ROBOTICA: BLOCO LOGICO PROGRAMAVEL COM NO MINIMO 4PORTAS DE ENTRADA E 3 SAIDAS. ALTO FALANTE, DISPLAY, COMUNICACAO VIA BLUETOOTH. KIT DE MONTAGEM. MARCA: LEGO	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2000.00	25/05/2011	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
100630	Ativo	35	KIT DE ENSINO DE ROBOTICA: BLOCO LOGICO PROGRAMAVEL COM NO MINIMO 4PORTAS DE ENTRADA E 3 SAIDAS. ALTO FALANTE, DISPLAY, COMUNICACAO VIA BLUETOOTH. KIT DE MONTAGEM. MARCA: LEGO	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2000.00	25/05/2011	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
100631	Ativo	35	KIT DE ENSINO DE ROBOTICA: BLOCO LOGICO PROGRAMAVEL COM NO MINIMO 4PORTAS DE ENTRADA E 3 SAIDAS. ALTO FALANTE, DISPLAY, COMUNICACAO VIA BLUETOOTH. KIT DE MONTAGEM. MARCA: LEGO	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2000.00	25/05/2011	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
101080	Ativo	34	CONDICIONADOR DE AR, 60.000 BTU/U. MARCA: KOMECO	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	5379.00	20/06/2011	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
101081	Ativo	34	CONDICIONADOR DE AR, 60.000 BTU/U. MARCA: KOMECO	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	5379.00	20/06/2011	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
101082	Ativo	34	CONDICIONADOR DE AR, 60.000 BTU/U. MARCA: KOMECO	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	5379.00	20/06/2011	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
101083	Ativo	34	CONDICIONADOR DE AR, 60.000 BTU/U. MARCA: KOMECO	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	5379.00	20/06/2011	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
101084	Ativo	34	CONDICIONADOR DE AR, 60.000 BTU/U. MARCA: KOMECO	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	5379.00	20/06/2011	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
101085	Ativo	34	CONDICIONADOR DE AR, 60.000 BTU/U. MARCA: KOMECO	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	5379.00	20/06/2011	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
101086	Ativo	48	CARRO PLATAFORMA, ASSOALHO EM CHAPA DE ACO 16. MEDIDAS PLATAFORMA:1500X800MM. ALTURA PLATAFORMA: 400MM. CAPACIDADE: 600KG. MARCA: HORBACK	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	535.00	20/06/2011	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
101087	Ativo	48	LAVADORA DE ALTA PRESSAO, POTENCIA MINIMA: 2,2 KW. MARCA: WAP	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	820.00	20/06/2011	Container 02 (Campus Camaquã)
101088	Ativo	48	LAVADORA DE ALTA PRESSAO, POTENCIA MINIMA: 2,2 KW. MARCA: WAP	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	820.00	20/06/2011	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
101089	Ativo	48	LAVADORA DE ALTA PRESSAO, POTENCIA MINIMA: 2,2 KW. MARCA: WAP	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	820.00	20/06/2011	CISTERNA (Campus Camaquã)

101261	Ativo	35	TELA DE PROJECAO MOTORIZADA, FORMATO WIDESCREEN 16:9, ACIONAMENTO PORCONTROLE REMOTO SEM FIO. DIMENSOES AREA VISUAL: 165,6CM X 294,5 CM MARCA: PROJETELAS	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	1650.00	21/07/2011	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
101262	Ativo	35	TELA DE PROJECAO MOTORIZADA, FORMATO WIDESCREEN 16:9, ACIONAMENTO PORCONTROLE REMOTO SEM FIO. DIMENSOES AREA VISUAL: 165,6CM X 294,5 CM MARCA: PROJETELAS	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	1650.00	21/07/2011	SALA 113 - MINIAUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
101263	Ativo	35	TELA DE PROJECAO MOTORIZADA, FORMATO WIDESCREEN 16:9, ACIONAMENTO PORCONTROLE REMOTO SEM FIO. DIMENSOES AREA VISUAL: 165,6CM X 294,5 CM MARCA: PROJETELAS	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	1650.00	21/07/2011	Container 01 (Campus Camaquã)
101264	Ativo	35	TELA DE PROJECAO MOTORIZADA , ESTOJO COMPACTO DE ALUMINIO PARATRANSPORTE. TECIDO DE PROJECAO VINILICO. MEDIDAS 3X4M MARCA: PROJETELAS	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	3498.00	21/07/2011	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
101265	Ativo	42	CARRINHO MOVEL PARA BIBLIOTECA, DIMENSOES MINIMAS: 500MM PROFUNDIDADE, 1015MM ALTURA E 720MM LARGURA. MARCA: CELI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	540.00	21/07/2011	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
101266	Ativo	42	BANCADA DE TRABALHO PARA NO MINIMO 2 ALUNOS, INCLUINDO 2 PRATELEIRASADICIONAIS. SUPERFICIE DE TRABALHO DE NO MINIMO 1,20 X 0,75 X 0,70M. MARCA: GRAPOL	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1159.99	13/07/2011	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
101267	Ativo	42	BANCADA DE TRABALHO PARA NO MINIMO 2 ALUNOS, INCLUINDO 2 PRATELEIRASADICIONAIS. SUPERFICIE DE TRABALHO DE NO MINIMO 1,20 X 0,75 X 0,70M. MARCA: GRAPOL	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1159.99	13/07/2011	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
101268	Ativo	42	BANCADA DE TRABALHO PARA NO MINIMO 2 ALUNOS, INCLUINDO 2 PRATELEIRASADICIONAIS. SUPERFICIE DE TRABALHO DE NO MINIMO 1,20 X 0,75 X 0,70M. MARCA: GRAPOL	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1159.99	13/07/2011	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
101269	Ativo	42	BANCADA DE TRABALHO PARA NO MINIMO 2 ALUNOS, INCLUINDO 2 PRATELEIRASADICIONAIS. SUPERFICIE DE TRABALHO DE NO MINIMO 1,20 X 0,75 X 0,70M. MARCA: GRAPOL	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1159.99	13/07/2011	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
101270	Ativo	42	BANCADA DE TRABALHO PARA NO MINIMO 2 ALUNOS, INCLUINDO 2 PRATELEIRASADICIONAIS. SUPERFICIE DE TRABALHO DE NO MINIMO 1,20 X 0,75 X 0,70M. MARCA: GRAPOL	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1159.99	13/07/2011	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
101271	Ativo	42	BANCADA DE TRABALHO PARA NO MINIMO 2 ALUNOS, INCLUINDO 2 PRATELEIRASADICIONAIS. SUPERFICIE DE TRABALHO DE NO MINIMO 1,20 X 0,75 X 0,70M. MARCA: GRAPOL	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1159.99	13/07/2011	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
101272	Ativo	42	BANCADA DE TRABALHO PARA NO MINIMO 2 ALUNOS, INCLUINDO 2 PRATELEIRASADICIONAIS. SUPERFICIE DE TRABALHO DE NO MINIMO 1,20 X 0,75 X 0,70M. MARCA: GRAPOL	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1159.99	13/07/2011	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
101273	Ativo	42	BANCADA DE TRABALHO PARA NO MINIMO 2 ALUNOS, INCLUINDO 2 PRATELEIRASADICIONAIS. SUPERFICIE DE TRABALHO DE NO MINIMO 1,20 X 0,75 X 0,70M. MARCA: GRAPOL	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1159.99	13/07/2011	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
101274	Ativo	42	BANCADA DE TRABALHO PARA NO MINIMO 2 ALUNOS, INCLUINDO 2 PRATELEIRASADICIONAIS. SUPERFICIE DE TRABALHO DE NO MINIMO 1,20 X 0,75 X 0,70M. MARCA: GRAPOL	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1159.99	13/07/2011	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
101275	Ativo	42	BANCADA DE TRABALHO PARA NO MINIMO 2 ALUNOS, INCLUINDO 2 PRATELEIRASADICIONAIS. SUPERFICIE DE TRABALHO DE NO MINIMO 1,20 X 0,75 X 0,70M. MARCA: GRAPOL	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1159.99	13/07/2011	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
101276	Ativo	42	BANCADA DE TRABALHO PARA NO MINIMO 2 ALUNOS, INCLUINDO 2 PRATELEIRASADICIONAIS. SUPERFICIE DE TRABALHO DE NO MINIMO 1,20 X 0,75 X 0,70M. MARCA: GRAPOL	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1159.99	13/07/2011	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
101277	Ativo	42	BANCADA DE TRABALHO PARA NO MINIMO 2 ALUNOS, INCLUINDO 2 PRATELEIRASADICIONAIS. SUPERFICIE DE TRABALHO DE NO MINIMO 1,20 X 0,75 X 0,70M. MARCA: GRAPOL	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	1159.99	13/07/2011	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)

101278	Ativo	42	BANCADA DE TRABALHO PARA NO MINIMO 2 ALUNOS, INCLUINDO 2 PRATELEIRASADICIONAIS. SUPERFICIE DE TRABALHO DE NO MINIMO 1,20 X 0,75 X 0,70M. MARCA: GRAPOL	CM - COAP	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	1159.99	13/07/2011	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
101279	Ativo	42	BANCADA DE TRABALHO PARA NO MINIMO 2 ALUNOS, INCLUINDO 2 PRATELEIRASADICIONAIS. SUPERFICIE DE TRABALHO DE NO MINIMO 1,20 X 0,75 X 0,70M. MARCA: GRAPOL	CM - CTINF	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	1159.99	13/07/2011	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
101280	Ativo	42	BANCADA DE TRABALHO PARA NO MINIMO 2 ALUNOS, INCLUINDO 2 PRATELEIRASADICIONAIS. SUPERFICIE DE TRABALHO DE NO MINIMO 1,20 X 0,75 X 0,70M. MARCA: GRAPOL	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	1159.99	13/07/2011	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
104073	Ativo	42	BANCADA PARA AUDITORIO EM MODULO, PARA 3 LUGARES, ACABAMENTO NA CORCARVALHO CLARO (MEL), MEDIDAS MINIMAS 200 X 86 X 50 CM. MARCA: ROSALINO	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	2998.99	05/08/2011	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
104074	Ativo	42	BANCADA PARA AUDITORIO EM MODULO, PARA 3 LUGARES, ACABAMENTO NA CORCARVALHO CLARO (MEL), MEDIDAS MINIMAS 200 X 86 X 50 CM. MARCA: ROSALINO	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	2998.99	05/08/2011	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
104075	Ativo	42	BANCADA PARA AUDITORIO EM MODULO, PARA 3 LUGARES, ACABAMENTO NA CORCARVALHO CLARO (MEL), MEDIDAS MINIMAS 200 X 86 X 50 CM. MARCA: ROSALINO	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	2998.99	05/08/2011	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
104076	Ativo	42	BANCADA PARA AUDITORIO EM MODULO, PARA 3 LUGARES, ACABAMENTO NA CORCARVALHO CLARO (MEL), MEDIDAS MINIMAS 200 X 86 X 50 CM. MARCA: ROSALINO	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	2998.99	05/08/2011	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
104077	Ativo	08	APARELHO MEDICAO PRESSAO ARTERIAL, TIPO DIGITAL. MARCA: G. TECH RW	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	99.90	25/08/2011	SALA 209 - ENFERMARIA (Camaquã - Controle Ambiental)
104078	Ativo	18	LIVRO: MEDICINA AMBULATORIAL, BRUCE B. DUNCAN, 3/2011. MARCA: ARTMED	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	250.00	25/08/2011	SALA 209 - ENFERMARIA (Camaquã - Controle Ambiental)
104079	Ativo	08	BRACADEIRA, APLICACAO PARA INJECAO. MARCA: CAUMAQ	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	61.00	29/08/2011	SALA 209 - ENFERMARIA (Camaquã - Controle Ambiental)
104580	Ativo	35	MINI-NOTEBOOK, CONFIGURAÇÃO MÍNIMA DE: PROCESSADOR 2 NUCLEOS, CLOK 1,5 GHZ, CACHE L2, 1MB, BARRAMENTO FRONTAL MÍNIMO DE 667 MHZ, 2 GB RAM DDR3, 3 PORTAS USB 2.0, HD 320 GB SATA 7200 RPM, LEITOR DE CARTÃO INTEGRADO.	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	1300.00	04/10/2011	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
104581	Ativo	35	MINI-NOTEBOOK, CONFIGURAÇÃO MÍNIMA DE: PROCESSADOR 2 NUCLEOS, CLOK 1,5 GHZ, CACHE L2, 1MB, BARRAMENTO FRONTAL MÍNIMO DE 667 MHZ, 2 GB RAM DDR3, 3 PORTAS USB 2.0, HD 320 GB SATA 7200 RPM, LEITOR DE CARTÃO INTEGRADO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	1300.00	04/10/2011	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
104582	Ativo	35	MINI-NOTEBOOK, CONFIGURAÇÃO MÍNIMA DE: PROCESSADOR 2 NUCLEOS, CLOK 1,5 GHZ, CACHE L2, 1MB, BARRAMENTO FRONTAL MÍNIMO DE 667 MHZ, 2 GB RAM DDR3, 3 PORTAS USB 2.0, HD 320 GB SATA 7200 RPM, LEITOR DE CARTÃO INTEGRADO.	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	1300.00	04/10/2011	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
104583	Ativo	35	MINI-NOTEBOOK, CONFIGURAÇÃO MÍNIMA DE: PROCESSADOR 2 NUCLEOS, CLOK 1,5 GHZ, CACHE L2, 1MB, BARRAMENTO FRONTAL MÍNIMO DE 667 MHZ, 2 GB RAM DDR3, 3 PORTAS USB 2.0, HD 320 GB SATA 7200 RPM, LEITOR DE CARTÃO INTEGRADO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	1300.00	04/10/2011	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
104584	Ativo	35	MINI-NOTEBOOK, CONFIGURAÇÃO MÍNIMA DE: PROCESSADOR 2 NUCLEOS, CLOK 1,5 GHZ, CACHE L2, 1MB, BARRAMENTO FRONTAL MÍNIMO DE 667 MHZ, 2 GB RAM DDR3, 3 PORTAS USB 2.0, HD 320 GB SATA 7200 RPM, LEITOR DE CARTÃO INTEGRADO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	1300.00	04/10/2011	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
104585	Ativo	35	MINI-NOTEBOOK, CONFIGURAÇÃO MÍNIMA DE: PROCESSADOR 2 NUCLEOS, CLOK 1,5 GHZ, CACHE L2, 1MB, BARRAMENTO FRONTAL MÍNIMO DE 667 MHZ, 2 GB RAM DDR3, 3 PORTAS USB 2.0, HD 320 GB SATA 7200 RPM, LEITOR DE CARTÃO INTEGRADO.	CM - DEPEX	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	1300.00	04/10/2011	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
104586	Ativo	35	MINI-NOTEBOOK, CONFIGURAÇÃO MÍNIMA DE: PROCESSADOR 2 NUCLEOS, CLOK 1,5 GHZ, CACHE L2, 1MB, BARRAMENTO FRONTAL MÍNIMO DE 667 MHZ, 2 GB RAM DDR3, 3 PORTAS USB 2.0, HD 320 GB SATA 7200 RPM, LEITOR DE CARTÃO INTEGRADO.	CM - DEPEX	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	1300.00	04/10/2011	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
104587	Ativo	35	MINI-NOTEBOOK, CONFIGURAÇÃO MÍNIMA DE: PROCESSADOR 2 NUCLEOS, CLOK 1,5 GHZ, CACHE L2, 1MB, BARRAMENTO FRONTAL MÍNIMO DE 667 MHZ, 2 GB RAM DDR3, 3 PORTAS USB 2.0, HD 320 GB SATA 7200 RPM, LEITOR DE CARTÃO INTEGRADO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	1300.00	04/10/2011	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)

[illegible]



104610	Ativo	35	MINI-NOTEBOOK, CONFIGURAÇÃO MÍNIMA DE: PROCESSADOR 2 NUCLEOS, CLOK 1,5 GHZ, CACHE L2, 1MB, BARRAMENTO FRONTAL MÍNIMO DE 667 MHZ, 2 GB RAM DDR3, 3 PORTAS USB 2.0, HD 320 GB SATA 7200 RPM, LEITOR DE CARTÃO INTEGRADO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	1300.00	04/10/2011	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
104611	Ativo	35	MINI-NOTEBOOK, CONFIGURAÇÃO MÍNIMA DE: PROCESSADOR 2 NUCLEOS, CLOK 1,5 GHZ, CACHE L2, 1MB, BARRAMENTO FRONTAL MÍNIMO DE 667 MHZ, 2 GB RAM DDR3, 3 PORTAS USB 2.0, HD 320 GB SATA 7200 RPM, LEITOR DE CARTÃO INTEGRADO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	1300.00	04/10/2011	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
104612	Ativo	35	MINI-NOTEBOOK, CONFIGURAÇÃO MÍNIMA DE: PROCESSADOR 2 NUCLEOS, CLOK 1,5 GHZ, CACHE L2, 1MB, BARRAMENTO FRONTAL MÍNIMO DE 667 MHZ, 2 GB RAM DDR3, 3 PORTAS USB 2.0, HD 320 GB SATA 7200 RPM, LEITOR DE CARTÃO INTEGRADO.	CM - DEPEX	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	1300.00	04/10/2011	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
104613	Ativo	35	MINI-NOTEBOOK, CONFIGURAÇÃO MÍNIMA DE: PROCESSADOR 2 NUCLEOS, CLOK 1,5 GHZ, CACHE L2, 1MB, BARRAMENTO FRONTAL MÍNIMO DE 667 MHZ, 2 GB RAM DDR3, 3 PORTAS USB 2.0, HD 320 GB SATA 7200 RPM, LEITOR DE CARTÃO INTEGRADO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	1300.00	04/10/2011	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
104615	Ativo	35	MINI-NOTEBOOK, CONFIGURAÇÃO MÍNIMA DE: PROCESSADOR 2 NUCLEOS, CLOK 1,5 GHZ, CACHE L2, 1MB, BARRAMENTO FRONTAL MÍNIMO DE 667 MHZ, 2 GB RAM DDR3, 3 PORTAS USB 2.0, HD 320 GB SATA 7200 RPM, LEITOR DE CARTÃO INTEGRADO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	1300.00	04/10/2011	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
104616	Ativo	35	MINI-NOTEBOOK, CONFIGURAÇÃO MÍNIMA DE: PROCESSADOR 2 NUCLEOS, CLOK 1,5 GHZ, CACHE L2, 1MB, BARRAMENTO FRONTAL MÍNIMO DE 667 MHZ, 2 GB RAM DDR3, 3 PORTAS USB 2.0, HD 320 GB SATA 7200 RPM, LEITOR DE CARTÃO INTEGRADO.	CM - DEPEX	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	1300.00	04/10/2011	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
104632	Ativo	35	MINI-NOTEBOOK, CONFIGURAÇÃO MÍNIMA DE: PROCESSADOR 2 NUCLEOS, CLOK 1,5 GHZ, CACHE L2, 1MB, BARRAMENTO FRONTAL MÍNIMO DE 667 MHZ, 2 GB RAM DDR3, 3 PORTAS USB 2.0, HD 320 GB SATA 7200 RPM, LEITOR DE CARTÃO INTEGRADO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	1300.00	04/10/2011	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
104669	Ativo	35	MINI-NOTEBOOK, CONFIGURAÇÃO MÍNIMA DE: PROCESSADOR 2 NUCLEOS, CLOK 1,5 GHZ, CACHE L2, 1MB, BARRAMENTO FRONTAL MÍNIMO DE 667 MHZ, 2 GB RAM DDR3, 3 PORTAS USB 2.0, HD 320 GB SATA 7200 RPM, LEITOR DE CARTÃO INTEGRADO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	1300.00	04/10/2011	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
104871	Ativo	35	SERVIDOR DE IMPRESSAO WIRELESS, PORTA ETHERNET 10/100 MB/S, CONECTORES 1 PORTA RJ-45 E 1 PORTA USB, COMPATIVEL COM REDES SEM FIO NOS PADROES 802,11B/G E ATÉ 108 MB/S, SUPORTE WEP E WAP, COM NO MÍNIMO DUAS PORTAS USB 2.0.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	332.00	12/09/2011	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
104872	Ativo	35	SERVIDOR DE IMPRESSAO WIRELESS, PORTA ETHERNET 10/100 MB/S, CONECTORES 1 PORTA RJ-45 E 1 PORTA USB, COMPATIVEL COM REDES SEM FIO NOS PADROES 802,11B/G E ATÉ 108 MB/S, SUPORTE WEP E WAP, COM NO MÍNIMO DUAS PORTAS USB 2.0.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	332.00	12/09/2011	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
104878	Ativo	35	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSAO ENTRADA BIVOLT, TENSAO SAIDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	CM - CORAC	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	217.97	13/09/2011	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
104879	Ativo	35	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSAO ENTRADA BIVOLT, TENSAO SAIDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	217.97	13/09/2011	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
104880	Ativo	35	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSAO ENTRADA BIVOLT, TENSAO SAIDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	CM - CORAC	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	217.97	13/09/2011	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
104881	Ativo	35	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSAO ENTRADA BIVOLT, TENSAO SAIDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	CM - COPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	217.97	13/09/2011	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
104882	Ativo	35	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSAO ENTRADA BIVOLT, TENSAO SAIDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	CM - COAP	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	217.97	13/09/2011	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
104883	Ativo	35	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSAO ENTRADA BIVOLT, TENSAO SAIDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	217.97	13/09/2011	SALA 109 (Camaquã - Administrativo)
104884	Ativo	35	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSAO ENTRADA BIVOLT, TENSAO SAIDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	217.97	13/09/2011	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)

104885	Ativo	35	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAÍDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	217.97	13/09/2011	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
104886	Ativo	35	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAÍDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	217.97	13/09/2011	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
104887	Ativo	35	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAÍDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	217.97	13/09/2011	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
104888	Ativo	35	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAÍDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	217.97	13/09/2011	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
104889	Ativo	35	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAÍDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	217.97	13/09/2011	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
104890	Ativo	35	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAÍDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	217.97	13/09/2011	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
104891	Ativo	35	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAÍDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	217.97	13/09/2011	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
104892	Ativo	35	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAÍDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	217.97	13/09/2011	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
104893	Ativo	35	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAÍDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	217.97	13/09/2011	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
104894	Ativo	35	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAÍDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	217.97	13/09/2011	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
104895	Ativo	35	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAÍDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	217.97	13/09/2011	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
104896	Ativo	35	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAÍDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	CM - DEPEX	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	217.97	13/09/2011	Container 01 (Campus Camaquã)
104897	Ativo	35	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAÍDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	217.97	13/09/2011	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
104898	Ativo	35	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAÍDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	217.97	13/09/2011	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
104899	Ativo	35	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAÍDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	217.97	13/09/2011	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
104900	Ativo	35	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAÍDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	217.97	13/09/2011	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
104901	Ativo	35	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAÍDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	CM - COAP	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	217.97	13/09/2011	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
104902	Ativo	35	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAÍDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	217.97	13/09/2011	Container 01 (Campus Camaquã)
104903	Ativo	35	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAÍDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	217.97	13/09/2011	Bloco 8 - Convivência (Campus Camaquã)
104904	Ativo	35	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAÍDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	CM - DEPEX	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	217.97	13/09/2011	DEPÓSITO (Camaquã - Educação Física)

104905	Ativo	35	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAÍDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	217.97	13/09/2011	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
104906	Ativo	35	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAÍDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	217.97	13/09/2011	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
104907	Ativo	35	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAÍDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	CM - DEPEX	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	217.97	13/09/2011	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
104908	Ativo	35	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAÍDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	217.97	13/09/2011	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
104909	Ativo	35	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAÍDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	217.97	13/09/2011	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
104910	Ativo	35	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAÍDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	CM - DEPEX	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	217.97	13/09/2011	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
104911	Ativo	35	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAÍDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	CM - GABINETE	Grazielle Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	217.97	13/09/2011	GABINETE (Camaquã - Administrativo)
104912	Ativo	35	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAÍDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	217.97	13/09/2011	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
104913	Ativo	35	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAÍDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	217.97	13/09/2011	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
104914	Ativo	35	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAÍDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	217.97	13/09/2011	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
104915	Ativo	35	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAÍDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	217.97	13/09/2011	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
104916	Ativo	35	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAÍDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	217.97	13/09/2011	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
104917	Ativo	35	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAÍDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	CM - DEPEX	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	217.97	13/09/2011	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
104918	Ativo	35	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAÍDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	217.97	13/09/2011	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
104919	Ativo	35	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAÍDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	217.97	13/09/2011	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
104920	Ativo	35	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAÍDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	217.97	13/09/2011	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
104921	Ativo	35	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAÍDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	CM - CORAC	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	217.97	13/09/2011	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
104922	Ativo	35	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAÍDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	CM - COPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	217.97	13/09/2011	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
104923	Ativo	35	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAÍDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	217.97	13/09/2011	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
104924	Ativo	35	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAÍDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	217.97	13/09/2011	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)

104925	Ativo	35	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSAO ENTRADA BIVOLT, TENSAO SAIDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	217.97	13/09/2011	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
104926	Ativo	35	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSAO ENTRADA BIVOLT, TENSAO SAIDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	CM - DEPEX	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	217.97	13/09/2011	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
104927	Ativo	35	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSAO ENTRADA BIVOLT, TENSAO SAIDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	217.97	13/09/2011	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
104942	Ativo	35	IMPRESSORA JATO DE TINTA, 1200 X 1200 DPI EM PRETO E 4800 X 1200 EM COLORIDO, VELOCIDADE IMPRESSAO PRETO E BRANCO 35PPM, VELOCIDADE IMPRESSAO COLORIDA 35PPM, 110/220V, PAPEL A3+, A3 E A4, INTERFACE USB 2.0 E COMPATIVEL COM WINDOWS 7.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	1050.00	27/09/2011	Container 01 (Campus Camaquã)
104953	Ativo	42	BANCADA COM SUPERFÍCIE DE TRABALHO PARA 2 ALUNOS, INCLUINDO 2 PRATELEIRAS ADICIONAIS. DIMENSÕES: 1,20 X 0,75 X 0,70 M, TAMPO EM MADEIRA TERMO ESTABILIZADA ESPESSURA MÍNIMA DE 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMIG DE ALTRA PRESSÃO NA PARTE SUPERIOR, COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSAO NA PARTE INFERIOR COM ACABAMENTO NA BORDA.	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	1159.99	22/09/2011	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
104954	Ativo	42	BANCADA COM SUPERFÍCIE DE TRABALHO PARA 2 ALUNOS, INCLUINDO 2 PRATELEIRAS ADICIONAIS. DIMENSÕES: 1,20 X 0,75 X 0,70 M, TAMPO EM MADEIRA TERMO ESTABILIZADA ESPESSURA MÍNIMA DE 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMIG DE ALTRA PRESSÃO NA PARTE SUPERIOR, COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSAO NA PARTE INFERIOR COM ACABAMENTO NA BORDA.	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	1159.99	22/09/2011	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
104955	Ativo	42	BANCADA COM SUPERFÍCIE DE TRABALHO PARA 2 ALUNOS, INCLUINDO 2 PRATELEIRAS ADICIONAIS. DIMENSÕES: 1,20 X 0,75 X 0,70 M, TAMPO EM MADEIRA TERMO ESTABILIZADA ESPESSURA MÍNIMA DE 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMIG DE ALTRA PRESSÃO NA PARTE SUPERIOR, COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSAO NA PARTE INFERIOR COM ACABAMENTO NA BORDA.	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	1159.99	22/09/2011	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
105066	Ativo	35	TECLADO BRAILLE PARA COMPUTADOR ADAPTADO PARA BAIXA VISÃO, 106 TECLAS, ABNT II - PORTUGUÊS, CONEXÃO USB.	CM - NAPNE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	203.75	06/09/2011	SALA 108 (Camaquã - Administrativo)
105081	Ativo	35	IMPRESSORA - CARTÃO CRACHÁ, CAPACIDADE MÍNIMA 125 CARTÕES/HORA, COLORIDO FRENTE E VERSO, 16 MB, RESOLUÇÃO MÍNIMA 300 DPI, CARTÃO PVC E PVC COMPOSTO, ISO CR-80 E ISO-7810	CM - NAPNE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	4420.00	30/09/2011	SALA 108 (Camaquã - Administrativo)
105168	Ativo	36	RELOGIO PONTO DIGITAL COM LEITOR BIOMÉTRICO, CÓDIGO DE BARRAS, TECLADO E COMUNICAÇÃO TCP/IP.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	3014.00	31/10/2011	SALA 109 (Camaquã - Administrativo)
105169	Ativo	36	RELOGIO PONTO DIGITAL COM LEITOR BIOMÉTRICO, CÓDIGO DE BARRAS, TECLADO E COMUNICAÇÃO TCP/IP.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	3014.00	31/10/2011	SALA 100 - CORREDORES (Camaquã - Administrativo)
105278	Ativo	35	ROTEADOR CISCO 2500	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	10.00	28/10/2011	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
105279	Ativo	35	ROTEADOR CISCO 2500	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	10.00	28/10/2011	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
105280	Ativo	35	SERVIDOR CISCO 2500	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	10.00	28/10/2011	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
105281	Ativo	35	ROTEADOR CISCO 2500	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	10.00	28/10/2011	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
105290	Ativo	42	RACK 19" DE PAREDE. ALTURA 5U, ESTRUTURA EM AÇO, PORTA FRONTAL EMBUTIDA, VISOU EM ACRÍLICO OU EM VIDRO, FECHADURA COM CHAVE, PROFUNDIDADE MÍNIMA 450MM.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	179.99	04/10/2011	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
105291	Ativo	42	RACK 19" DE PAREDE. ALTURA 5U, ESTRUTURA EM AÇO, PORTA FRONTAL EMBUTIDA, VISOU EM ACRÍLICO OU EM VIDRO, FECHADURA COM CHAVE, PROFUNDIDADE MÍNIMA 450MM.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	179.99	04/10/2011	SALA 400 - CORREDORES (Camaquã - Salas de Aula)
105319	Ativo	35	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 2KVA, MICROPROCESSADO COM POTENCIA 2000VA TENSAO ENTRADA 115/220V, TENSAO SAIDA 115 V,	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	280.00	04/10/2011	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
105320	Ativo	35	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 2KVA, MICROPROCESSADO COM POTENCIA 2000VA TENSAO ENTRADA 115/220V, TENSAO SAIDA 115 V,	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	280.00	04/10/2011	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)

105321	Ativo	35	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 2KVA, MICROPROCESSADO COM POTENCIA 2000VA TENSÃO ENTRADA 115/220V, TENSÃO SAÍDA 115 V,	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	280.00	04/10/2011	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
105322	Ativo	35	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 2KVA, MICROPROCESSADO COM POTENCIA 2000VA TENSÃO ENTRADA 115/220V, TENSÃO SAÍDA 115 V,	CM - COPEX	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	280.00	04/10/2011	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
105323	Ativo	35	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 2KVA, MICROPROCESSADO COM POTENCIA 2000VA TENSÃO ENTRADA 115/220V, TENSÃO SAÍDA 115 V,	CM - GABINETE	Graziele Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	280.00	04/10/2011	Container 01 (Campus Camaquã)
105324	Ativo	35	HD EXTERNO PORTATIL - 500 GB, 2,5", INTERFACE USB.	CM - CORAC	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	205.67	04/10/2011	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
105325	Ativo	35	HD EXTERNO PORTATIL - 500 GB, 2,5", INTERFACE USB.	CM - DIREÇÃO	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	205.67	04/10/2011	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
105326	Ativo	35	HD EXTERNO PORTATIL - 500 GB, 2,5", INTERFACE USB.	CM - COCAP	Cristina Santana da Silva (CM CM-COLIC)	205.67	04/10/2011	SALA 105 (Camaquã - Administrativo)
105327	Ativo	35	HD EXTERNO PORTATIL - 500 GB, 2,5", INTERFACE USB.	CM - DIREÇÃO	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	205.67	04/10/2011	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
105328	Ativo	35	HD EXTERNO PORTATIL - 500 GB, 2,5", INTERFACE USB.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	205.67	04/10/2011	SALA 109 (Camaquã - Administrativo)
105329	Ativo	35	HD EXTERNO PORTATIL - 500 GB, 2,5", INTERFACE USB.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	205.67	04/10/2011	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
105330	Ativo	35	HD EXTERNO PORTATIL - 500 GB, 2,5", INTERFACE USB.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	205.67	04/10/2011	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
105331	Ativo	35	HD EXTERNO PORTATIL - 500 GB, 2,5", INTERFACE USB.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	205.67	04/10/2011	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
105337	Ativo	35	IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL, LASER COLORIDA, 20 PPM, 600 X 600 DPI.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	1930.00	04/10/2011	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
105338	Ativo	35	IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL, LASER COLORIDA, 20 PPM, 600 X 600 DPI.	CM - COPEX	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	1930.00	04/10/2011	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
105339	Ativo	35	IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL, LASER COLORIDA, 20 PPM, 600 X 600 DPI.	CM - GABINETE	Graziele Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	1930.00	04/10/2011	Bloco 8 - Convivência (Campus Camaquã)
105340	Ativo	35	IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL, LASER COLORIDA, 20 PPM, 600 X 600 DPI.	CM - CORAC	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	1930.00	04/10/2011	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
105343	Ativo	35	SWITCH 8 PORTAS COM AS SEGUINTE CARACTERISTICAS MINIMAS: INTERFACES: 8PORTAS 10/100/1000 AUTO-SENSE, RJ-45, 100BASE-TX, FULL DUPLEX E FLOW	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	88.99	04/10/2011	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
105345	Ativo	35	SWITCH 8 PORTAS COM AS SEGUINTE CARACTERISTICAS MINIMAS: INTERFACES: 8PORTAS 10/100/1000 AUTO-SENSE, RJ-45, 100BASE-TX, FULL DUPLEX E FLOW	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	88.99	04/10/2011	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
105346	Ativo	35	SWITCH 8 PORTAS COM AS SEGUINTE CARACTERISTICAS MINIMAS: INTERFACES: 8PORTAS 10/100/1000 AUTO-SENSE, RJ-45, 100BASE-TX, FULL DUPLEX E FLOW	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	88.99	04/10/2011	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
105347	Ativo	35	SWITCH 8 PORTAS COM AS SEGUINTE CARACTERISTICAS MINIMAS: INTERFACES: 8PORTAS 10/100/1000 AUTO-SENSE, RJ-45, 100BASE-TX, FULL DUPLEX E FLOW	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	88.99	04/10/2011	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
105348	Ativo	35	SWITCH 8 PORTAS COM AS SEGUINTE CARACTERISTICAS MINIMAS: INTERFACES: 8PORTAS 10/100/1000 AUTO-SENSE, RJ-45, 100BASE-TX, FULL DUPLEX E FLOW	CM - COPEX	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	88.99	04/10/2011	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
105349	Ativo	35	SWITCH 8 PORTAS COM AS SEGUINTE CARACTERISTICAS MINIMAS: INTERFACES: 8PORTAS 10/100/1000 AUTO-SENSE, RJ-45, 100BASE-TX, FULL DUPLEX E FLOW	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	88.99	04/10/2011	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
105350	Ativo	35	SWITCH 8 PORTAS COM AS SEGUINTE CARACTERISTICAS MINIMAS: INTERFACES: 8PORTAS 10/100/1000 AUTO-SENSE, RJ-45, 100BASE-TX, FULL DUPLEX E FLOW	CM - CORAC	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	88.99	04/10/2011	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
105351	Ativo	35	SWITCH 8 PORTAS COM AS SEGUINTE CARACTERISTICAS MINIMAS: INTERFACES: 8PORTAS 10/100/1000 AUTO-SENSE, RJ-45, 100BASE-TX, FULL DUPLEX E FLOW	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	88.99	04/10/2011	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
105352	Ativo	35	SWITCH 8 PORTAS COM AS SEGUINTE CARACTERISTICAS MINIMAS: INTERFACES: 8PORTAS 10/100/1000 AUTO-SENSE, RJ-45, 100BASE-TX, FULL DUPLEX E FLOW	CM - COCAP	Cristina Santana da Silva (CM CM-COLIC)	88.99	04/10/2011	SALA 105 (Camaquã - Administrativo)



106366	Ativo	08	CARRO TRANSPORTE MEDICAMENTOS - MATERIAL ESTRUTURA EM AÇO INOXIDÁVEL, TIPO RODÍZIO DESLIZANTES: 2 LIVRES E 2 COM TRAVA DE ESTACIONAMENTO, QUANTIDADE BANDEJAS COM 8 GAVETAS COM DIVISÓRIAS, TIPO BANDEJA COM GAVETA ADICIONAL, TIPO CAIXA PRATELEIRA E TAMPO EM AÇO INOX.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	679.00	01/11/2011	SALA 209 - ENFERMARIA (Camaquã - Controle Ambiental)
106368	Ativo	08	CUBA - USO HOSPITALAR, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, FORMATO TIPO RIM, COMPRIMENTO 26 CM, LARGURA 12 CM, CAPACIDADE 700 ML	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	33.00	01/11/2011	SALA 209 - ENFERMARIA (Camaquã - Controle Ambiental)
106369	Ativo	08	CUBA - USO HOSPITALAR, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, FORMATO TIPO RIM, COMPRIMENTO 26 CM, LARGURA 12 CM, CAPACIDADE 700 ML	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	33.00	01/11/2011	SALA 209 - ENFERMARIA (Camaquã - Controle Ambiental)
106375	Ativo	33	APARELHO DE SOM - EQUALIZADOR COM 2 CANAIS DE 31 BANDAS. COMPATÍVEL COM RACK 19. ALIMENTAÇÃO: 220V.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	650.00	18/11/2011	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
106376	Ativo	33	APARELHO DE SOM - EQUALIZADOR COM 2 CANAIS DE 31 BANDAS. COMPATÍVEL COM RACK 19. ALIMENTAÇÃO: 220V.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	650.00	18/11/2011	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
106732	Ativo	10	PRANCHETA MAGNÉTICA DE HANDEBOL, 7 JOGADORES AMARELOS E 7 JOGADORES VERMELHOS. BOLA MAGNÉTICA NA COR BRANCA	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	89.75	11/11/2011	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
106733	Ativo	10	PRANCHETA MAGNÉTICA DE HANDEBOL, 7 JOGADORES AMARELOS E 7 JOGADORES VERMELHOS. BOLA MAGNÉTICA NA COR BRANCA	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	89.75	11/11/2011	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
106734	Ativo	10	PRANCHETA MAGNÉTICA DE BASQUETEBOL, 5 JOGADORES AZUIS E 5 VERMELHOS, BOLA MAGNÉTICA NA COR BRANCA	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	89.75	17/11/2011	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
106735	Ativo	10	PRANCHETA MAGNÉTICA DE BASQUETEBOL, 5 JOGADORES AZUIS E 5 VERMELHOS, BOLA MAGNÉTICA NA COR BRANCA	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	89.75	17/11/2011	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
106736	Ativo	10	PRANCHETA MAGNÉTICA DE VOLEIBOL, 6 JOGADORES AMARELOS E 6 VERMELHOS, BOLA MAGNÉTICA NA COR BRANCA.	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	89.75	17/11/2011	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
106737	Ativo	10	PRANCHETA MAGNÉTICA DE VOLEIBOL, 6 JOGADORES AMARELOS E 6 VERMELHOS, BOLA MAGNÉTICA NA COR BRANCA.	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	89.75	17/11/2011	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
106750	Ativo	35	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NUCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	2230.00	24/11/2011	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
106751	Ativo	35	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NUCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	2230.00	24/11/2011	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
106752	Ativo	35	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NUCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	2230.00	24/11/2011	SALA 109 (Camaquã - Administrativo)
106753	Ativo	35	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NUCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	2230.00	24/11/2011	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
106754	Ativo	35	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NUCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	2230.00	24/11/2011	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
106755	Ativo	35	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NUCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	2230.00	24/11/2011	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
106756	Ativo	35	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NUCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	2230.00	24/11/2011	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
106757	Ativo	35	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NUCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	2230.00	24/11/2011	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
106758	Ativo	35	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NUCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	2230.00	24/11/2011	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)



106759	Ativo	35	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NUCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	2230.00	24/11/2011	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
106760	Ativo	35	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NUCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	2230.00	24/11/2011	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
106761	Ativo	35	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NUCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	2230.00	24/11/2011	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
106762	Ativo	35	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NUCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	2230.00	24/11/2011	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
106763	Ativo	35	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NUCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	2230.00	24/11/2011	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
106764	Ativo	35	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NUCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	2230.00	24/11/2011	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
106765	Ativo	35	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NUCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	2230.00	24/11/2011	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
106766	Ativo	35	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NUCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	CM - DIREÇÃO	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	2230.00	24/11/2011	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
106767	Ativo	35	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NUCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2230.00	24/11/2011	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
106768	Ativo	35	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NUCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2230.00	24/11/2011	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
106769	Ativo	35	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NUCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2230.00	24/11/2011	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
106770	Ativo	35	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NUCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2230.00	24/11/2011	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
106771	Ativo	35	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NUCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2230.00	24/11/2011	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
106772	Ativo	35	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NUCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2230.00	24/11/2011	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
106773	Ativo	35	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NUCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2230.00	24/11/2011	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
106774	Ativo	35	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NUCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2230.00	24/11/2011	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
106775	Ativo	35	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NUCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2230.00	24/11/2011	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
106776	Ativo	35	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NUCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2230.00	24/11/2011	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)

106777	Ativo	35	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NUCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2230.00	24/11/2011	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
106778	Ativo	35	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NUCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2230.00	24/11/2011	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
106779	Ativo	35	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NUCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2230.00	24/11/2011	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
106780	Ativo	35	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NUCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2230.00	24/11/2011	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
106781	Ativo	35	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NUCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2230.00	24/11/2011	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
106782	Ativo	35	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NUCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2230.00	24/11/2011	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
106783	Ativo	35	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NUCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2230.00	24/11/2011	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
106784	Ativo	35	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NUCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2230.00	24/11/2011	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
106785	Ativo	35	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NUCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2230.00	24/11/2011	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
106786	Ativo	35	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NUCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2230.00	24/11/2011	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
106787	Ativo	35	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NUCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	2230.00	24/11/2011	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
106788	Ativo	35	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NUCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	CM - DIREÇÃO	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	2230.00	24/11/2011	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
106789	Ativo	35	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NUCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	2230.00	24/11/2011	SALA 105 (Camaquã - Administrativo)
106820	Ativo	35	SWITCH 24 PORTAS 19", 24 PORTAS RJ45 10/100/100TX, 2 SLOTS MINIGIBIC SPF. PADROES IEEE.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	1905.00	23/11/2011	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
106821	Ativo	35	SWITCH 24 PORTAS 19", 24 PORTAS RJ45 10/100/100TX, 2 SLOTS MINIGIBIC SPF. PADROES IEEE.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	1905.00	23/11/2011	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
107064	Ativo	35	IMPRESSORA LASER COLORIDA, 600 X 600 DPI, 20PPM, INTERFACE USB.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	1080.00	21/11/2011	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
107065	Ativo	35	IMPRESSORA LASER COLORIDA, 600 X 600 DPI, 20PPM, INTERFACE USB.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	1080.00	21/11/2011	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
107066	Ativo	35	IMPRESSORA LASER COLORIDA, 600 X 600 DPI, 20PPM, INTERFACE USB.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	1080.00	21/11/2011	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
107067	Ativo	35	IMPRESSORA LASER COLORIDA, 600 X 600 DPI, 20PPM, INTERFACE USB.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	1080.00	21/11/2011	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
107070	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	CM - CORAC	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	1599.00	21/11/2011	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)

[illegible]

107086	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	1599.00	21/11/2011	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
107087	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	1599.00	21/11/2011	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
107088	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	1599.00	21/11/2011	SALA 307 (Camaquã - Automação Industrial)
107089	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	1599.00	21/11/2011	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
107090	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	1599.00	21/11/2011	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
107091	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	1599.00	21/11/2011	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
107092	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	CM - CTADS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	1599.00	21/11/2011	SALA 408 - ASSISTENTES DE ALUNOS (Camaquã - Salas de Aula)
107094	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	1599.00	21/11/2011	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
107095	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	1599.00	21/11/2011	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
107096	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	1599.00	21/11/2011	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
107097	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	1599.00	21/11/2011	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
107098	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	1599.00	21/11/2011	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
107099	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	1599.00	21/11/2011	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
107100	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	1599.00	21/11/2011	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
107101	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	1599.00	21/11/2011	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)

[illegible]



107120	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	1599.00	21/11/2011	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
107121	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	1599.00	21/11/2011	SALA NOC H (Camaquã - Prédio H)
107122	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	1599.00	21/11/2011	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
107123	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	1599.00	21/11/2011	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
107124	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	1599.00	21/11/2011	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
107125	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	1599.00	21/11/2011	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
107126	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	1599.00	21/11/2011	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
107127	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	1599.00	21/11/2011	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
107128	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	1599.00	21/11/2011	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
107129	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	CM - COPEX	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	1599.00	21/11/2011	SALA NOC H (Camaquã - Prédio H)
107130	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	1599.00	21/11/2011	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
107131	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	1599.00	21/11/2011	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
107132	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	CM - CORAC	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	1599.00	21/11/2011	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
107133	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	1599.00	21/11/2011	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
107134	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	1599.00	21/11/2011	SALA 107 (Camaquã - Administrativo)



107135	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	CM - DEPEX	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	1599.00	21/11/2011	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
107136	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	CM - DEPEX	Cristina Santana da Silva (CM CM-COLIC)	1599.00	21/11/2011	SALA 105 (Camaquã - Administrativo)
107137	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	CM - DEPEX	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	1599.00	21/11/2011	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
107138	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	1599.00	21/11/2011	SALA 109 (Camaquã - Administrativo)
107139	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	CM - COTIN	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	1599.00	21/11/2011	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
107140	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	1599.00	21/11/2011	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
107141	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1599.00	21/11/2011	SALA 307 (Camaquã - Automação Industrial)
107142	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	CM - COPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	1599.00	21/11/2011	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
107143	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	CM - COAGA	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	1599.00	21/11/2011	SALA 104 (Camaquã - Administrativo)
107144	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	CM - DEPEX	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1599.00	21/11/2011	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
107145	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	1599.00	21/11/2011	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
107146	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	1599.00	21/11/2011	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
107147	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	CM - NAPNE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	1599.00	21/11/2011	SALA 108 (Camaquã - Administrativo)
107149	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	1599.00	21/11/2011	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
107150	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	CM - NAPNE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	1599.00	21/11/2011	SALA 108 (Camaquã - Administrativo)

107151	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	1599.00	21/11/2011	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
107152	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	CM - CORAC	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	1599.00	21/11/2011	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
107153	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	CM - COPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	1599.00	21/11/2011	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
107154	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	1599.00	21/11/2011	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
107155	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	CM - GABINETE	Graziele Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	1599.00	21/11/2011	GABINETE (Camaquã - Administrativo)
107160	Ativo	35	RACK 19" DE PAREDE. ALTURA 5U, EM ACO, VISOR FRONTAL DE VIDRO OU ACRÍLICO, COM FECHADURA COM CHAVE, PROFUNDIDADE MÍNIMA 450 MM. MARCA: CWB METAL	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	179.99	11/11/2011	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
107161	Ativo	35	RACK 19" DE PAREDE. ALTURA 5U, EM ACO, VISOR FRONTAL DE VIDRO OU ACRÍLICO, COM FECHADURA COM CHAVE, PROFUNDIDADE MÍNIMA 450 MM. MARCA: CWB METAL	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	179.99	11/11/2011	SALA 100 - CORREDORES (Camaquã - Administrativo)
107170	Ativo	35	ROTEADOR SEM FIO 3G - INTERFACE DE REDE USB, SEM FIO COM SUPORTE AOS PADROES 802.11 B E G COM CRIPTOGRAFIA WPA2 COM PELO MENOS 4 PORTAS LAN 10/100.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	128.90	03/11/2011	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
108300	Ativo	33	PEDESTAL MICROFONE - ARTICULADO, CONSTRUÍDO EM CHAPA METALICA E TUBO, PINTADO NA COR PRETA EM TINTA EPOXI ELETROSTÁTICA, COMPONENTES INJETADOS EM TERMOPLASTICO DE ENGENHARIA, SUPORTE UNIVERSAL, EPOXI PRETO, HASTE SIMPLES, ALTURA: 1,0 A 2,0 METRO.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	69.99	15/12/2011	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
108301	Ativo	33	PEDESTAL MICROFONE - ARTICULADO, CONSTRUÍDO EM CHAPA METALICA E TUBO, PINTADO NA COR PRETA EM TINTA EPOXI ELETROSTÁTICA, COMPONENTES INJETADOS EM TERMOPLASTICO DE ENGENHARIA, SUPORTE UNIVERSAL, EPOXI PRETO, HASTE SIMPLES, ALTURA: 1,0 A 2,0 METRO.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	69.99	15/12/2011	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
108302	Ativo	33	PEDESTAL MICROFONE - ARTICULADO, CONSTRUÍDO EM CHAPA METALICA E TUBO, PINTADO NA COR PRETA EM TINTA EPOXI ELETROSTÁTICA, COMPONENTES INJETADOS EM TERMOPLASTICO DE ENGENHARIA, SUPORTE UNIVERSAL, EPOXI PRETO, HASTE SIMPLES, ALTURA: 1,0 A 2,0 METRO.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	69.99	15/12/2011	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
108303	Ativo	33	PEDESTAL MICROFONE - ARTICULADO, CONSTRUÍDO EM CHAPA METALICA E TUBO, PINTADO NA COR PRETA EM TINTA EPOXI ELETROSTÁTICA, COMPONENTES INJETADOS EM TERMOPLASTICO DE ENGENHARIA, SUPORTE UNIVERSAL, EPOXI PRETO, HASTE SIMPLES, ALTURA: 1,0 A 2,0 METRO.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	69.99	15/12/2011	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
108304	Ativo	33	PEDESTAL MICROFONE - ARTICULADO, CONSTRUÍDO EM CHAPA METALICA E TUBO, PINTADO NA COR PRETA EM TINTA EPOXI ELETROSTÁTICA, COMPONENTES INJETADOS EM TERMOPLASTICO DE ENGENHARIA, SUPORTE UNIVERSAL, EPOXI PRETO, HASTE SIMPLES, ALTURA: 1,0 A 2,0 METRO.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	69.99	15/12/2011	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
108305	Ativo	33	PEDESTAL MICROFONE - ARTICULADO, CONSTRUÍDO EM CHAPA METALICA E TUBO, PINTADO NA COR PRETA EM TINTA EPOXI ELETROSTÁTICA, COMPONENTES INJETADOS EM TERMOPLASTICO DE ENGENHARIA, SUPORTE UNIVERSAL, EPOXI PRETO, HASTE SIMPLES, ALTURA: 1,0 A 2,0 METRO.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	69.99	15/12/2011	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)

108306	Ativo	33	PEDESTAL MICROFONE - ARTICULADO, CONSTRUÍDO EM CHAPA METÁLICA E TUBO, PINTADO NA COR PRETA EM TINTA EPOXI ELETROSTÁTICA, COMPONENTES INJETADOS EM TERMOPLÁSTICO DE ENGENHARIA, SUPORTE UNIVERSAL, EPOXI PRETO, HASTE SIMPLES, ALTURA: 1,0 A 2,0 METRO.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	69.99	15/12/2011	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
108311	Ativo	33	ANALISADOR DE ÁUDIO PORTÁTIL COM MICROFONE CONDENSADOR OMIDIRECIONALINTEGRADO, CONEXÕES XLR PARA ENTRADA E SAÍDA DE LINHA, PORTA DE DADOS USB, DISPLAY LCD COM AJUSTE DE LUZ TRASEIRA, CAPAZ DE EXECUTAR MEDIÇÕES DE SPL, DBU E DBV. RTA DE, NO MÍNIMO, 30 BANDAS, COM COBERTURA DE 20 HZ A 20 KHZ, COM MÍNIMO DE 0,5 DB DE RESOLUÇÃO. SPL NA ENTRADA DE MICROFONE DE 30 A 130 DB SPL OU MAIS, DBU NA ENTRADA DE LINHA DE 40 A +40 DBU, TENSÃO NA ENTRADA DE LINHA DE 5 MV A 80 V, TEMPO DE RESPOSTA MÍNIMO DE 35 MS OU MENOS, MEDIDA DE TEMPO DE REVERBERAÇÃO, VERIFICADOR DE FASE ATRAVÉS DE SINAL DE POLARIDADE, ALIMENTAÇÃO COM PILHAS OU FONTE EXTERNA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	1390.00	15/12/2011	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
108313	Ativo	33	SUPORTE DE PAREDE PARA CAIXA ACÚSTICA - ARTICULADO, COM MOVIMENTO HORIZONTAL, COM CAPACIDADE PARA CAIXAS DE ATÉ 35 KG OU MAIS, REGULAGEM DE INCLINAÇÃO, ROTAÇÃO DA CAIXA, PARAFUSO DE TRAVA, DISTÂNCIA MÍNIMA DA PAREDE ATÉ O EIXO CENTRAL DE 35 CM OU MAIS, PINTADO COM TINTA EPOXI DE COR PRETA.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	43.46	15/12/2011	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
108314	Ativo	33	SUPORTE DE PAREDE PARA CAIXA ACÚSTICA - ARTICULADO, COM MOVIMENTO HORIZONTAL, COM CAPACIDADE PARA CAIXAS DE ATÉ 35 KG OU MAIS, REGULAGEM DE INCLINAÇÃO, ROTAÇÃO DA CAIXA, PARAFUSO DE TRAVA, DISTÂNCIA MÍNIMA DA PAREDE ATÉ O EIXO CENTRAL DE 35 CM OU MAIS, PINTADO COM TINTA EPOXI DE COR PRETA.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	43.46	15/12/2011	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
108315	Ativo	33	SUPORTE DE PAREDE PARA CAIXA ACÚSTICA - ARTICULADO, COM MOVIMENTO HORIZONTAL, COM CAPACIDADE PARA CAIXAS DE ATÉ 35 KG OU MAIS, REGULAGEM DE INCLINAÇÃO, ROTAÇÃO DA CAIXA, PARAFUSO DE TRAVA, DISTÂNCIA MÍNIMA DA PAREDE ATÉ O EIXO CENTRAL DE 35 CM OU MAIS, PINTADO COM TINTA EPOXI DE COR PRETA.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	43.46	15/12/2011	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
108316	Ativo	33	SUPORTE DE PAREDE PARA CAIXA ACÚSTICA - ARTICULADO, COM MOVIMENTO HORIZONTAL, COM CAPACIDADE PARA CAIXAS DE ATÉ 35 KG OU MAIS, REGULAGEM DE INCLINAÇÃO, ROTAÇÃO DA CAIXA, PARAFUSO DE TRAVA, DISTÂNCIA MÍNIMA DA PAREDE ATÉ O EIXO CENTRAL DE 35 CM OU MAIS, PINTADO COM TINTA EPOXI DE COR PRETA.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	43.46	15/12/2011	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
108318	Ativo	33	SUPORTE PARA CAIXA ACÚSTICA - DO TIPO TRIPE, COM REGULAGEM DE ALTURA DE 1,50 M OU MENOS A 2 M OU MAIS (BASE DA CAIXA), ESTRUTURA TUBULAR METÁLICA, PINTADA COM TINTA EPOXI NA COR PRETA, PODE CONTER COMPONENTES INJETADOS EM TERMOPLÁSTICO DE ENGENHARIA. CHAPEU PLÁSTICO PRETO PARA FIXAÇÃO DA CAIXA. CAPACIDADE DE CARGA DE 50 KG OU MAIS.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	74.99	15/12/2011	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
108319	Ativo	33	SUPORTE PARA CAIXA ACÚSTICA - DO TIPO TRIPE, COM REGULAGEM DE ALTURA DE 1,50 M OU MENOS A 2 M OU MAIS (BASE DA CAIXA), ESTRUTURA TUBULAR METÁLICA, PINTADA COM TINTA EPOXI NA COR PRETA, PODE CONTER COMPONENTES INJETADOS EM TERMOPLÁSTICO DE ENGENHARIA. CHAPEU PLÁSTICO PRETO PARA FIXAÇÃO DA CAIXA. CAPACIDADE DE CARGA DE 50 KG OU MAIS.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	74.99	15/12/2011	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
108320	Ativo	33	SUPORTE PARA CAIXA ACÚSTICA - DO TIPO TRIPE, COM REGULAGEM DE ALTURA DE 1,50 M OU MENOS A 2 M OU MAIS (BASE DA CAIXA), ESTRUTURA TUBULAR METÁLICA, PINTADA COM TINTA EPOXI NA COR PRETA, PODE CONTER COMPONENTES INJETADOS EM TERMOPLÁSTICO DE ENGENHARIA. CHAPEU PLÁSTICO PRETO PARA FIXAÇÃO DA CAIXA. CAPACIDADE DE CARGA DE 50 KG OU MAIS.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	74.99	15/12/2011	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
108321	Ativo	33	SUPORTE PARA CAIXA ACÚSTICA - DO TIPO TRIPE, COM REGULAGEM DE ALTURA DE 1,50 M OU MENOS A 2 M OU MAIS (BASE DA CAIXA), ESTRUTURA TUBULAR METÁLICA, PINTADA COM TINTA EPOXI NA COR PRETA, PODE CONTER COMPONENTES INJETADOS EM TERMOPLÁSTICO DE ENGENHARIA. CHAPEU PLÁSTICO PRETO PARA FIXAÇÃO DA CAIXA. CAPACIDADE DE CARGA DE 50 KG OU MAIS.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	74.99	15/12/2011	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)

108329	Ativo	33	MICROFONE - COM FIO PARA VOZ, CORPO METALICO, COM PINTURA ELETROSTATICA PRETA, GLOBO EM AÇO NIQUELADO, CHAVE ON-OFF NO CORPO, CAPSULA DINAMICA UNIDIRECIONAL (CARDIOIDE), RESPOSTA DE FREQUENCIA: 50 HZ A 15 KHZ., IMPEDANCIA: 300 OHM EFETIVOS, SISTEMA PARA MINIMIZAR RUÍDOS DE MANUSEIO, FILTRO PARA ISOLAR FONTE PRINCIPAL DE SOM E REDUZIR RUÍDOS DE FUNDO, FILTRO CONTRA VENTO, SISTEMA DE ATENUAÇÃO PROGRESSIVA PARA BAIXAS FREQUENCIAS. FORNECIDO COM CACHIMBO PARA PEDESTAL E BOLSA OU MALETA PROTETORA. CONECTOR XLR 3 PINOS, MACHO (TIPO CANON) PARA CABO, PESO MAXIMO 300 GRAMAS, MANUAL EM PORTUGUES.	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	550.00	14/12/2011	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
108330	Ativo	33	MICROFONE - COM FIO PARA VOZ, CORPO METALICO, COM PINTURA ELETROSTATICA PRETA, GLOBO EM AÇO NIQUELADO, CHAVE ON-OFF NO CORPO, CAPSULA DINAMICA UNIDIRECIONAL (CARDIOIDE), RESPOSTA DE FREQUENCIA: 50 HZ A 15 KHZ., IMPEDANCIA: 300 OHM EFETIVOS, SISTEMA PARA MINIMIZAR RUÍDOS DE MANUSEIO, FILTRO PARA ISOLAR FONTE PRINCIPAL DE SOM E REDUZIR RUÍDOS DE FUNDO, FILTRO CONTRA VENTO, SISTEMA DE ATENUAÇÃO PROGRESSIVA PARA BAIXAS FREQUENCIAS. FORNECIDO COM CACHIMBO PARA PEDESTAL E BOLSA OU MALETA PROTETORA. CONECTOR XLR 3 PINOS, MACHO (TIPO CANON) PARA CABO, PESO MAXIMO 300 GRAMAS, MANUAL EM PORTUGUES.	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	550.00	14/12/2011	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
108331	Ativo	33	MICROFONE - COM FIO PARA VOZ, CORPO METALICO, COM PINTURA ELETROSTATICA PRETA, GLOBO EM AÇO NIQUELADO, CHAVE ON-OFF NO CORPO, CAPSULA DINAMICA UNIDIRECIONAL (CARDIOIDE), RESPOSTA DE FREQUENCIA: 50 HZ A 15 KHZ., IMPEDANCIA: 300 OHM EFETIVOS, SISTEMA PARA MINIMIZAR RUÍDOS DE MANUSEIO, FILTRO PARA ISOLAR FONTE PRINCIPAL DE SOM E REDUZIR RUÍDOS DE FUNDO, FILTRO CONTRA VENTO, SISTEMA DE ATENUAÇÃO PROGRESSIVA PARA BAIXAS FREQUENCIAS. FORNECIDO COM CACHIMBO PARA PEDESTAL E BOLSA OU MALETA PROTETORA. CONECTOR XLR 3 PINOS, MACHO (TIPO CANON) PARA CABO, PESO MAXIMO 300 GRAMAS, MANUAL EM PORTUGUES.	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	550.00	14/12/2011	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
108332	Ativo	33	MICROFONE - COM FIO PARA VOZ, CORPO METALICO, COM PINTURA ELETROSTATICA PRETA, GLOBO EM AÇO NIQUELADO, CHAVE ON-OFF NO CORPO, CAPSULA DINAMICA UNIDIRECIONAL (CARDIOIDE), RESPOSTA DE FREQUENCIA: 50 HZ A 15 KHZ., IMPEDANCIA: 300 OHM EFETIVOS, SISTEMA PARA MINIMIZAR RUÍDOS DE MANUSEIO, FILTRO PARA ISOLAR FONTE PRINCIPAL DE SOM E REDUZIR RUÍDOS DE FUNDO, FILTRO CONTRA VENTO, SISTEMA DE ATENUAÇÃO PROGRESSIVA PARA BAIXAS FREQUENCIAS. FORNECIDO COM CACHIMBO PARA PEDESTAL E BOLSA OU MALETA PROTETORA. CONECTOR XLR 3 PINOS, MACHO (TIPO CANON) PARA CABO, PESO MAXIMO 300 GRAMAS, MANUAL EM PORTUGUES.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	550.00	14/12/2011	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
108333	Ativo	33	MICROFONE - COM FIO PARA VOZ, CORPO METALICO, COM PINTURA ELETROSTATICA PRETA, GLOBO EM AÇO NIQUELADO, CHAVE ON-OFF NO CORPO, CAPSULA DINAMICA UNIDIRECIONAL (CARDIOIDE), RESPOSTA DE FREQUENCIA: 50 HZ A 15 KHZ., IMPEDANCIA: 300 OHM EFETIVOS, SISTEMA PARA MINIMIZAR RUÍDOS DE MANUSEIO, FILTRO PARA ISOLAR FONTE PRINCIPAL DE SOM E REDUZIR RUÍDOS DE FUNDO, FILTRO CONTRA VENTO, SISTEMA DE ATENUAÇÃO PROGRESSIVA PARA BAIXAS FREQUENCIAS. FORNECIDO COM CACHIMBO PARA PEDESTAL E BOLSA OU MALETA PROTETORA. CONECTOR XLR 3 PINOS, MACHO (TIPO CANON) PARA CABO, PESO MAXIMO 300 GRAMAS, MANUAL EM PORTUGUES.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	550.00	14/12/2011	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
108334	Ativo	33	MICROFONE - COM FIO PARA VOZ, CORPO METALICO, COM PINTURA ELETROSTATICA PRETA, GLOBO EM AÇO NIQUELADO, CHAVE ON-OFF NO CORPO, CAPSULA DINAMICA UNIDIRECIONAL (CARDIOIDE), RESPOSTA DE FREQUENCIA: 50 HZ A 15 KHZ., IMPEDANCIA: 300 OHM EFETIVOS, SISTEMA PARA MINIMIZAR RUÍDOS DE MANUSEIO, FILTRO PARA ISOLAR FONTE PRINCIPAL DE SOM E REDUZIR RUÍDOS DE FUNDO, FILTRO CONTRA VENTO, SISTEMA DE ATENUAÇÃO PROGRESSIVA PARA BAIXAS FREQUENCIAS. FORNECIDO COM CACHIMBO PARA PEDESTAL E BOLSA OU MALETA PROTETORA. CONECTOR XLR 3 PINOS, MACHO (TIPO CANON) PARA CABO, PESO MAXIMO 300 GRAMAS, MANUAL EM PORTUGUES.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	550.00	14/12/2011	GABINETE (Camaquã - Administrativo)

108335	Ativo	33	MICROFONE - COM FIO PARA VOZ, CORPO METALICO, COM PINTURA ELETROSTATICA PRETA, GLOBO EM AÇO NIQUELADO, CHAVE ON-OFF NO CORPO, CAPSULA DINAMICA UNIDIRECIONAL (CARDIOIDE), RESPOSTA DE FREQUENCIA: 50 HZ A 15 KHZ., IMPEDANCIA: 300 OHM EFETIVOS, SISTEMA PARA MINIMIZAR RUIDOS DE MANUSEIO, FILTRO PARA ISOLAR FONTE PRINCIPAL DE SOM E REDUZIR RUIDOS DE FUNDO, FILTRO CONTRA VENTO, SISTEMA DE ATENUAÇÃO PROGRESSIVA PARA BAIXAS FREQUENCIAS. FORNECIDO COM CACHIMBO PARA PEDESTAL E BOLSA OU MALETA PROTETORA. CONECTOR XLR 3 PINOS, MACHO (TIPO CANON) PARA CABO, PESO MAXIMO 300 GRAMAS, MANUAL EM PORTUGUES.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	550.00	14/12/2011	GABINETE (Camaquã - Administrativo)
108337	Ativo	33	MESA DE SOM COMPATIVEL COM RACK 19" COM AS SEGUINTE CARACTERISTICAS MINIMAS: 16 CANAIS DE ENTRADA MONO COM 16 PRE-AMPLIFICADORES INDIVIDUAIS COM ENTRDA XLR 3 PINOS FEMEA PARA CADA CANAL, 16 INSERTS P10, 16 ENTRADAS DE LINHA BALANCEADAS, PHANTOM POWER PARA MICROFONE CONDENSADOR, 4 SUB-GRUPOS, 6 AUXILIARES, EQUALIZAÇÃO DE 3 BANDAS POR CANAL, LARGURA DE BANDA DE 20 HZ A 20 KHZ.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	4380.00	09/12/2011	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
108338	Ativo	33	PEDESTAL MICROFONE - PEDESTAL DE MESA COM HASTE ARTICULADA OU FLEXIVEL PARA MICROFONE, CROMADO OU PINTADO NA COR PRETA EM TINTA EPOXI ELETROSTATICA. FABRICADO EM FERRO TUBULAR, PODE CONTER COMPONENTES INJETADOS EM TERMOPLASTICO DE ENGENHARIA. PESO MINIMO DE 800 G. ALTURA MAXIMA DE 16 A 30 CM.	CM - GABINETE	Graziele Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	50.00	06/12/2011	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
108339	Ativo	33	PEDESTAL MICROFONE - PEDESTAL DE MESA COM HASTE ARTICULADA OU FLEXIVEL PARA MICROFONE, CROMADO OU PINTADO NA COR PRETA EM TINTA EPOXI ELETROSTATICA. FABRICADO EM FERRO TUBULAR, PODE CONTER COMPONENTES INJETADOS EM TERMOPLASTICO DE ENGENHARIA. PESO MINIMO DE 800 G. ALTURA MAXIMA DE 16 A 30 CM.	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	50.00	06/12/2011	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
108340	Ativo	33	PEDESTAL MICROFONE - PEDESTAL DE MESA COM HASTE ARTICULADA OU FLEXIVEL PARA MICROFONE, CROMADO OU PINTADO NA COR PRETA EM TINTA EPOXI ELETROSTATICA. FABRICADO EM FERRO TUBULAR, PODE CONTER COMPONENTES INJETADOS EM TERMOPLASTICO DE ENGENHARIA. PESO MINIMO DE 800 G. ALTURA MAXIMA DE 16 A 30 CM.	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	50.00	06/12/2011	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
108341	Ativo	33	PEDESTAL MICROFONE - PEDESTAL DE MESA COM HASTE ARTICULADA OU FLEXIVEL PARA MICROFONE, CROMADO OU PINTADO NA COR PRETA EM TINTA EPOXI ELETROSTATICA. FABRICADO EM FERRO TUBULAR, PODE CONTER COMPONENTES INJETADOS EM TERMOPLASTICO DE ENGENHARIA. PESO MINIMO DE 800 G. ALTURA MAXIMA DE 16 A 30 CM.	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	50.00	06/12/2011	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
108342	Ativo	33	PEDESTAL MICROFONE - PEDESTAL DE MESA COM HASTE ARTICULADA OU FLEXIVEL PARA MICROFONE, CROMADO OU PINTADO NA COR PRETA EM TINTA EPOXI ELETROSTATICA. FABRICADO EM FERRO TUBULAR, PODE CONTER COMPONENTES INJETADOS EM TERMOPLASTICO DE ENGENHARIA. PESO MINIMO DE 800 G. ALTURA MAXIMA DE 16 A 30 CM.	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	50.00	06/12/2011	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
108343	Ativo	33	PEDESTAL MICROFONE - PEDESTAL DE MESA COM HASTE ARTICULADA OU FLEXIVEL PARA MICROFONE, CROMADO OU PINTADO NA COR PRETA EM TINTA EPOXI ELETROSTATICA. FABRICADO EM FERRO TUBULAR, PODE CONTER COMPONENTES INJETADOS EM TERMOPLASTICO DE ENGENHARIA. PESO MINIMO DE 800 G. ALTURA MAXIMA DE 16 A 30 CM.	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	50.00	06/12/2011	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
108344	Ativo	33	PEDESTAL MICROFONE - PEDESTAL DE MESA COM HASTE ARTICULADA OU FLEXIVEL PARA MICROFONE, CROMADO OU PINTADO NA COR PRETA EM TINTA EPOXI ELETROSTATICA. FABRICADO EM FERRO TUBULAR, PODE CONTER COMPONENTES INJETADOS EM TERMOPLASTICO DE ENGENHARIA. PESO MINIMO DE 800 G. ALTURA MAXIMA DE 16 A 30 CM.	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	50.00	06/12/2011	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)

108345	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA - TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APOIA- BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TERMICO DOS BRAÇOS DO USUARIO COM O APOIA- BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA, MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE E ORTOPEDICA E ORGONOMICA, ESPESSURA MINIMA DE 60MM (ASSENTO) E 50MM (ENCOSTO), ASSENTO E ENCOSTO COM UM CAMADA EXTRA DE TECIDO, QUE CUBRA TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATE A PARTE SUPERIOR DO ECONSTO, SENDO ESTE EM DOIS NIVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA NO MESMO TECIDO E ASSENTO COM CONTRACAPA.	CM - DIREÇÃO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	628.00	14/12/2011	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
108346	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA - TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APOIA- BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TERMICO DOS BRAÇOS DO USUARIO COM O APOIA- BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA, MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE E ORTOPEDICA E ORGONOMICA, ESPESSURA MINIMA DE 60MM (ASSENTO) E 50MM (ENCOSTO), ASSENTO E ENCOSTO COM UM CAMADA EXTRA DE TECIDO, QUE CUBRA TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATE A PARTE SUPERIOR DO ECONSTO, SENDO ESTE EM DOIS NIVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA NO MESMO TECIDO E ASSENTO COM CONTRACAPA.	CM - NAPNE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	628.00	14/12/2011	SALA 108 (Camaquã - Administrativo)
108347	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA - TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APOIA- BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TERMICO DOS BRAÇOS DO USUARIO COM O APOIA- BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA, MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE E ORTOPEDICA E ORGONOMICA, ESPESSURA MINIMA DE 60MM (ASSENTO) E 50MM (ENCOSTO), ASSENTO E ENCOSTO COM UM CAMADA EXTRA DE TECIDO, QUE CUBRA TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATE A PARTE SUPERIOR DO ECONSTO, SENDO ESTE EM DOIS NIVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA NO MESMO TECIDO E ASSENTO COM CONTRACAPA.	CM - DEPEX	Graziele Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	628.00	14/12/2011	GABINETE (Camaquã - Administrativo)
108348	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA - TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APOIA- BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TERMICO DOS BRAÇOS DO USUARIO COM O APOIA- BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA, MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE E ORTOPEDICA E ORGONOMICA, ESPESSURA MINIMA DE 60MM (ASSENTO) E 50MM (ENCOSTO), ASSENTO E ENCOSTO COM UM CAMADA EXTRA DE TECIDO, QUE CUBRA TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATE A PARTE SUPERIOR DO ECONSTO, SENDO ESTE EM DOIS NIVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA NO MESMO TECIDO E ASSENTO COM CONTRACAPA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	628.00	14/12/2011	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)



108349	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA - TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APOIA- BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TERMICO DOS BRAÇOS DO USUARIO COM O APOIA- BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA , MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE E ORTOPEDICA E ORGONOMICA, ESPESSURA MINIMA DE 60MM (ASSENTO) E 50MM (ENCOSTO), ASSENTO E ENCOSTO COM UM CAMADA EXTRA DE TECIDO , QUE CUBRA TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATE A PARTE SUPERIOR DO ECONSTO, SENDO ESTE EM DOIS NIVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA NO MESMO TECIDO E ASSENTO COM CONTRACAPA.	CM - DIREÇÃO	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	628.00	14/12/2011	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
108350	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA - TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APOIA- BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TERMICO DOS BRAÇOS DO USUARIO COM O APOIA- BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA , MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE E ORTOPEDICA E ORGONOMICA, ESPESSURA MINIMA DE 60MM (ASSENTO) E 50MM (ENCOSTO), ASSENTO E ENCOSTO COM UM CAMADA EXTRA DE TECIDO , QUE CUBRA TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATE A PARTE SUPERIOR DO ECONSTO, SENDO ESTE EM DOIS NIVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA NO MESMO TECIDO E ASSENTO COM CONTRACAPA.	CM - NAPNE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	628.00	14/12/2011	SALA 108 (Camaquã - Administrativo)
108351	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA - TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APOIA- BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TERMICO DOS BRAÇOS DO USUARIO COM O APOIA- BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA , MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE E ORTOPEDICA E ORGONOMICA, ESPESSURA MINIMA DE 60MM (ASSENTO) E 50MM (ENCOSTO), ASSENTO E ENCOSTO COM UM CAMADA EXTRA DE TECIDO , QUE CUBRA TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATE A PARTE SUPERIOR DO ECONSTO, SENDO ESTE EM DOIS NIVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA NO MESMO TECIDO E ASSENTO COM CONTRACAPA.	CM - DIREÇÃO	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	628.00	14/12/2011	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
108352	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA - TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APOIA- BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TERMICO DOS BRAÇOS DO USUARIO COM O APOIA- BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA , MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE E ORTOPEDICA E ORGONOMICA, ESPESSURA MINIMA DE 60MM (ASSENTO) E 50MM (ENCOSTO), ASSENTO E ENCOSTO COM UM CAMADA EXTRA DE TECIDO , QUE CUBRA TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATE A PARTE SUPERIOR DO ECONSTO, SENDO ESTE EM DOIS NIVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA NO MESMO TECIDO E ASSENTO COM CONTRACAPA.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	628.00	14/12/2011	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)

108353	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA - TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APOIA- BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TERMICO DOS BRAÇOS DO USUARIO COM O APOIA- BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA, MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE E ORTOPEDICA E ORGONOMICA, ESPESSURA MINIMA DE 60MM (ASSENTO) E 50MM (ENCOSTO), ASSENTO E ENCOSTO COM UM CAMADA EXTRA DE TECIDO, QUE CUBRA TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATE A PARTE SUPERIOR DO ECONSTO, SENDO ESTE EM DOIS NIVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA NO MESMO TECIDO E ASSENTO COM CONTRACAPA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	628.00	14/12/2011	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
108354	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA - TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APOIA- BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TERMICO DOS BRAÇOS DO USUARIO COM O APOIA- BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA, MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE E ORTOPEDICA E ORGONOMICA, ESPESSURA MINIMA DE 60MM (ASSENTO) E 50MM (ENCOSTO), ASSENTO E ENCOSTO COM UM CAMADA EXTRA DE TECIDO, QUE CUBRA TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATE A PARTE SUPERIOR DO ECONSTO, SENDO ESTE EM DOIS NIVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA NO MESMO TECIDO E ASSENTO COM CONTRACAPA.	CM - NAPNE	Leandro Neutzling Barbosa (CM CM-COFAPE)	628.00	14/12/2011	SALA 108 (Camaquã - Administrativo)
108355	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA - TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APOIA- BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TERMICO DOS BRAÇOS DO USUARIO COM O APOIA- BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA, MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE E ORTOPEDICA E ORGONOMICA, ESPESSURA MINIMA DE 60MM (ASSENTO) E 50MM (ENCOSTO), ASSENTO E ENCOSTO COM UM CAMADA EXTRA DE TECIDO, QUE CUBRA TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATE A PARTE SUPERIOR DO ECONSTO, SENDO ESTE EM DOIS NIVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA NO MESMO TECIDO E ASSENTO COM CONTRACAPA.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	628.00	14/12/2011	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
108356	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA - TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APOIA- BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TERMICO DOS BRAÇOS DO USUARIO COM O APOIA- BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA, MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE E ORTOPEDICA E ORGONOMICA, ESPESSURA MINIMA DE 60MM (ASSENTO) E 50MM (ENCOSTO), ASSENTO E ENCOSTO COM UM CAMADA EXTRA DE TECIDO, QUE CUBRA TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATE A PARTE SUPERIOR DO ECONSTO, SENDO ESTE EM DOIS NIVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA NO MESMO TECIDO E ASSENTO COM CONTRACAPA.	CM - DEPEX	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	628.00	14/12/2011	SALA 109 (Camaquã - Administrativo)

108357	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA - TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APOIA- BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TERMICO DOS BRAÇOS DO USUARIO COM O APOIA- BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA, MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE E ORTOPEDICA E ORGONOMICA, ESPESSURA MINIMA DE 60MM (ASSENTO) E 50MM (ENCOSTO), ASSENTO E ENCOSTO COM UM CAMADA EXTRA DE TECIDO, QUE CUBRA TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATE A PARTE SUPERIOR DO ECONSTO, SENDO ESTE EM DOIS NIVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA NO MESMO TECIDO E ASSENTO COM CONTRACAPA.	CM - DIREÇÃO	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	628.00	14/12/2011	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
108358	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA - TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APOIA- BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TERMICO DOS BRAÇOS DO USUARIO COM O APOIA- BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA, MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE E ORTOPEDICA E ORGONOMICA, ESPESSURA MINIMA DE 60MM (ASSENTO) E 50MM (ENCOSTO), ASSENTO E ENCOSTO COM UM CAMADA EXTRA DE TECIDO, QUE CUBRA TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATE A PARTE SUPERIOR DO ECONSTO, SENDO ESTE EM DOIS NIVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA NO MESMO TECIDO E ASSENTO COM CONTRACAPA.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	628.00	14/12/2011	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
108359	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA - TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APOIA- BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TERMICO DOS BRAÇOS DO USUARIO COM O APOIA- BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA, MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE E ORTOPEDICA E ORGONOMICA, ESPESSURA MINIMA DE 60MM (ASSENTO) E 50MM (ENCOSTO), ASSENTO E ENCOSTO COM UM CAMADA EXTRA DE TECIDO, QUE CUBRA TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATE A PARTE SUPERIOR DO ECONSTO, SENDO ESTE EM DOIS NIVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA NO MESMO TECIDO E ASSENTO COM CONTRACAPA.	CM - DEPEX	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	628.00	14/12/2011	SALA 104 (Camaquã - Administrativo)
108360	Ativo	34	BICICLETÁRIO EM AÇO GALVANIZADO, FABRICADO EM TUBOS DE 1,5" DE DIAMETRO E 2,6MM DE ESPESSURA, ALTURA APROXIMADA DE 80CM.	CM - DIREÇÃO	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	169.94	06/12/2011	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
108361	Ativo	34	BICICLETÁRIO EM AÇO GALVANIZADO, FABRICADO EM TUBOS DE 1,5" DE DIAMETRO E 2,6MM DE ESPESSURA, ALTURA APROXIMADA DE 80CM.	CM - DIREÇÃO	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	169.94	06/12/2011	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
108362	Ativo	34	BICICLETÁRIO EM AÇO GALVANIZADO, FABRICADO EM TUBOS DE 1,5" DE DIAMETRO E 2,6MM DE ESPESSURA, ALTURA APROXIMADA DE 80CM.	CM - DIREÇÃO	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	169.94	06/12/2011	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
108363	Ativo	34	BICICLETÁRIO EM AÇO GALVANIZADO, FABRICADO EM TUBOS DE 1,5" DE DIAMETRO E 2,6MM DE ESPESSURA, ALTURA APROXIMADA DE 80CM.	CM - DIREÇÃO	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	169.94	06/12/2011	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
108364	Ativo	34	BICICLETÁRIO EM AÇO GALVANIZADO, FABRICADO EM TUBOS DE 1,5" DE DIAMETRO E 2,6MM DE ESPESSURA, ALTURA APROXIMADA DE 80CM.	CM - DIREÇÃO	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	169.94	06/12/2011	Campus Camaquã (Campus Camaquã)

[illegible]

[illegible]

108417	Ativo	10	MONITOR DE FREQUENCIA CARDIACA COM CINTA PEITORAL E TRANSMISSÃO SEM FIO.	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	152.00	12/12/2011	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
108418	Ativo	10	MONITOR DE FREQUENCIA CARDIACA COM CINTA PEITORAL E TRANSMISSÃO SEM FIO.	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	152.00	12/12/2011	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
108419	Ativo	10	MONITOR DE FREQUENCIA CARDIACA COM CINTA PEITORAL E TRANSMISSÃO SEM FIO.	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	152.00	12/12/2011	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
108420	Ativo	10	MONITOR DE FREQUENCIA CARDIACA COM CINTA PEITORAL E TRANSMISSÃO SEM FIO.	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	152.00	12/12/2011	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
108421	Ativo	10	MONITOR DE FREQUENCIA CARDIACA COM CINTA PEITORAL E TRANSMISSÃO SEM FIO.	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	152.00	12/12/2011	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
108422	Ativo	10	MONITOR DE FREQUENCIA CARDIACA COM CINTA PEITORAL E TRANSMISSÃO SEM FIO.	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	152.00	12/12/2011	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
108423	Ativo	10	MONITOR DE FREQUENCIA CARDIACA COM CINTA PEITORAL E TRANSMISSÃO SEM FIO.	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	152.00	12/12/2011	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
108424	Ativo	10	MONITOR DE FREQUENCIA CARDIACA COM CINTA PEITORAL E TRANSMISSÃO SEM FIO.	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	152.00	12/12/2011	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
108425	Ativo	10	MONITOR DE FREQUENCIA CARDIACA COM CINTA PEITORAL E TRANSMISSÃO SEM FIO.	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	152.00	12/12/2011	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
108426	Ativo	10	PLACAR MANUAL DE MESA PARA MODALIDADES ESPORTIVAS, COM DOIS DIGITOS DE CADA LADO	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	244.99	07/12/2011	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
108427	Ativo	10	PLACAR MANUAL DE MESA PARA MODALIDADES ESPORTIVAS, COM DOIS DIGITOS DE CADA LADO	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	244.99	07/12/2011	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
108428	Ativo	10	PLACAR MANUAL DE MESA PARA MODALIDADES ESPORTIVAS, COM DOIS DIGITOS DE CADA LADO	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	244.99	07/12/2011	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
108429	Ativo	10	PLACAR MANUAL DE MESA PARA MODALIDADES ESPORTIVAS, COM DOIS DIGITOS DE CADA LADO	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	244.99	07/12/2011	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
108430	Ativo	10	PLACAR MANUAL DE MESA PARA MODALIDADES ESPORTIVAS, COM DOIS DIGITOS DE CADA LADO	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	244.99	07/12/2011	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
110065	Ativo	42	ARMARIO EM MDF NA COR CASCA DE OVO CLARO COM 3 PORTAS EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE EXTERNA E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INTERNA, COM ACABAMENTO FROST-FORMING E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS. REVESTIMENTO INTERNO COM COR IGUAL A PARTE EXTERNA, CHAVE INDEPENDENTE EM CADA PORTA, ESTRUTURA EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 15MM. NO MÍNIMO 2 PRATELEIRAS REGULÁVEIS E DIVISÓRIAS EM CADA VÃO. MARCA: MUNDIMIX	CM - COCAF	Persida Pereira da Silva (CM CM-COCAP)	410.80	21/12/2011	SALA 104 (Camaquã - Administrativo)
110066	Ativo	42	ARMARIO EM MDF NA COR CASCA DE OVO CLARO COM 3 PORTAS EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE EXTERNA E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INTERNA, COM ACABAMENTO FROST-FORMING E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS. REVESTIMENTO INTERNO COM COR IGUAL A PARTE EXTERNA, CHAVE INDEPENDENTE EM CADA PORTA, ESTRUTURA EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 15MM. NO MÍNIMO 2 PRATELEIRAS REGULÁVEIS E DIVISÓRIAS EM CADA VÃO. MARCA: MUNDIMIX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	410.80	21/12/2011	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
110067	Ativo	42	ARMARIO EM MDF NA COR CASCA DE OVO CLARO COM 3 PORTAS EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE EXTERNA E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INTERNA, COM ACABAMENTO FROST-FORMING E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS. REVESTIMENTO INTERNO COM COR IGUAL A PARTE EXTERNA, CHAVE INDEPENDENTE EM CADA PORTA, ESTRUTURA EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 15MM. NO MÍNIMO 2 PRATELEIRAS REGULÁVEIS E DIVISÓRIAS EM CADA VÃO. MARCA: MUNDIMIX	CM - COCAF	Persida Pereira da Silva (CM CM-COCAP)	410.80	21/12/2011	SALA 104 (Camaquã - Administrativo)



110068	Ativo	42	ARMARIO EM MDF NA COR CASCA DE OVO CLARO COM 3 PORTAS EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE EXTERNA E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INTERNA, COM ACABAMENTO FROST-FORMING E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS. REVESTIMENTO INTERNO COM COR IGUAL A PARTE EXTERNA, CHAVE INDEPENDENTE EM CADA PORTA, ESTRUTURA EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 15MM. NO MÍNIMO 2 PRATELEIRAS REGULÁVEIS E DIVISÓRIAS EM CADA VÃO. MARCA: MUNDIMIX	CM - COCAP	Cristina Santana da Silva (CM CM-COLIC)	410.80	21/12/2011	SALA 105 (Camaquã - Administrativo)
110069	Ativo	42	ARMARIO EM MDF NA COR CASCA DE OVO CLARO COM 3 PORTAS EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE EXTERNA E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INTERNA, COM ACABAMENTO FROST-FORMING E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS. REVESTIMENTO INTERNO COM COR IGUAL A PARTE EXTERNA, CHAVE INDEPENDENTE EM CADA PORTA, ESTRUTURA EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 15MM. NO MÍNIMO 2 PRATELEIRAS REGULÁVEIS E DIVISÓRIAS EM CADA VÃO. MARCA: MUNDIMIX	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	410.80	21/12/2011	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
110070	Ativo	42	ARMARIO EM MDF NA COR CASCA DE OVO CLARO COM 3 PORTAS EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE EXTERNA E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INTERNA, COM ACABAMENTO FROST-FORMING E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS. REVESTIMENTO INTERNO COM COR IGUAL A PARTE EXTERNA, CHAVE INDEPENDENTE EM CADA PORTA, ESTRUTURA EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 15MM. NO MÍNIMO 2 PRATELEIRAS REGULÁVEIS E DIVISÓRIAS EM CADA VÃO. MARCA: MUNDIMIX	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	410.80	21/12/2011	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
110071	Ativo	42	ARMARIO EM MDF NA COR CASCA DE OVO CLARO COM 3 PORTAS EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE EXTERNA E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INTERNA, COM ACABAMENTO FROST-FORMING E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS. REVESTIMENTO INTERNO COM COR IGUAL A PARTE EXTERNA, CHAVE INDEPENDENTE EM CADA PORTA, ESTRUTURA EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 15MM. NO MÍNIMO 2 PRATELEIRAS REGULÁVEIS E DIVISÓRIAS EM CADA VÃO. MARCA: MUNDIMIX	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	410.80	21/12/2011	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
110072	Ativo	42	ARMARIO EM MDF NA COR CASCA DE OVO CLARO COM 3 PORTAS EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE EXTERNA E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INTERNA, COM ACABAMENTO FROST-FORMING E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS. REVESTIMENTO INTERNO COM COR IGUAL A PARTE EXTERNA, CHAVE INDEPENDENTE EM CADA PORTA, ESTRUTURA EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 15MM. NO MÍNIMO 2 PRATELEIRAS REGULÁVEIS E DIVISÓRIAS EM CADA VÃO. MARCA: MUNDIMIX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	410.80	21/12/2011	SALA 209 - ENFERMARIA (Camaquã - Controle Ambiental)
110073	Ativo	42	ARMARIO EM MDF NA COR CASCA DE OVO CLARO COM 3 PORTAS EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE EXTERNA E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INTERNA, COM ACABAMENTO FROST-FORMING E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS. REVESTIMENTO INTERNO COM COR IGUAL A PARTE EXTERNA, CHAVE INDEPENDENTE EM CADA PORTA, ESTRUTURA EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 15MM. NO MÍNIMO 2 PRATELEIRAS REGULÁVEIS E DIVISÓRIAS EM CADA VÃO. MARCA: MUNDIMIX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	410.80	21/12/2011	DEPÓSITO (Camaquã - Educação Física)
110074	Ativo	42	ARMARIO EM MDF NA COR CASCA DE OVO CLARO COM 3 PORTAS EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE EXTERNA E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INTERNA, COM ACABAMENTO FROST-FORMING E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS. REVESTIMENTO INTERNO COM COR IGUAL A PARTE EXTERNA, CHAVE INDEPENDENTE EM CADA PORTA, ESTRUTURA EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 15MM. NO MÍNIMO 2 PRATELEIRAS REGULÁVEIS E DIVISÓRIAS EM CADA VÃO. MARCA: MUNDIMIX	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	410.80	21/12/2011	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)

110075	Ativo	42	ARMARIO EM MDF NA COR CASCA DE OVO CLARO COM 3 PORTAS EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE EXTERNA E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INTERNA, COM ACABAMENTO FROST-FORMING E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS. REVESTIMENTO INTERNO COM COR IGUAL A PARTE EXTERNA, CHAVE INDEPENDENTE EM CADA PORTA, ESTRUTURA EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 15MM. NO MÍNIMO 2 PRATELEIRAS REGULÁVEIS E DIVISÓRIAS EM CADA VÃO. MARCA: MUNDIMIX	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	410.80	21/12/2011	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
110076	Ativo	42	ARMARIO EM MDF NA COR CASCA DE OVO CLARO COM 3 PORTAS EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE EXTERNA E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INTERNA, COM ACABAMENTO FROST-FORMING E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS. REVESTIMENTO INTERNO COM COR IGUAL A PARTE EXTERNA, CHAVE INDEPENDENTE EM CADA PORTA, ESTRUTURA EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 15MM. NO MÍNIMO 2 PRATELEIRAS REGULÁVEIS E DIVISÓRIAS EM CADA VÃO. MARCA: MUNDIMIX	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	410.80	21/12/2011	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
110077	Ativo	42	ARMARIO EM MDF NA COR CASCA DE OVO CLARO COM 3 PORTAS EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE EXTERNA E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INTERNA, COM ACABAMENTO FROST-FORMING E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS. REVESTIMENTO INTERNO COM COR IGUAL A PARTE EXTERNA, CHAVE INDEPENDENTE EM CADA PORTA, ESTRUTURA EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 15MM. NO MÍNIMO 2 PRATELEIRAS REGULÁVEIS E DIVISÓRIAS EM CADA VÃO. MARCA: MUNDIMIX	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	410.80	21/12/2011	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
110079	Ativo	42	ARMARIO EM MDF NA COR CASCA DE OVO CLARO COM 3 PORTAS EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE EXTERNA E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INTERNA, COM ACABAMENTO FROST-FORMING E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS. REVESTIMENTO INTERNO COM COR IGUAL A PARTE EXTERNA, CHAVE INDEPENDENTE EM CADA PORTA, ESTRUTURA EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 15MM. NO MÍNIMO 2 PRATELEIRAS REGULÁVEIS E DIVISÓRIAS EM CADA VÃO. MARCA: MUNDIMIX	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	410.80	21/12/2011	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
110080	Ativo	42	ARMARIO EM MDF NA COR CASCA DE OVO CLARO COM 3 PORTAS EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE EXTERNA E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INTERNA, COM ACABAMENTO FROST-FORMING E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS. REVESTIMENTO INTERNO COM COR IGUAL A PARTE EXTERNA, CHAVE INDEPENDENTE EM CADA PORTA, ESTRUTURA EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 15MM. NO MÍNIMO 2 PRATELEIRAS REGULÁVEIS E DIVISÓRIAS EM CADA VÃO. MARCA: MUNDIMIX	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	410.80	21/12/2011	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
110081	Ativo	42	ARMARIO EM MDF NA COR CASCA DE OVO CLARO COM 3 PORTAS EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE EXTERNA E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INTERNA, COM ACABAMENTO FROST-FORMING E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS. REVESTIMENTO INTERNO COM COR IGUAL A PARTE EXTERNA, CHAVE INDEPENDENTE EM CADA PORTA, ESTRUTURA EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 15MM. NO MÍNIMO 2 PRATELEIRAS REGULÁVEIS E DIVISÓRIAS EM CADA VÃO. MARCA: MUNDIMIX	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	410.80	21/12/2011	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
110082	Ativo	42	ARMARIO EM MDF NA COR CASCA DE OVO CLARO COM 3 PORTAS EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE EXTERNA E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INTERNA, COM ACABAMENTO FROST-FORMING E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS. REVESTIMENTO INTERNO COM COR IGUAL A PARTE EXTERNA, CHAVE INDEPENDENTE EM CADA PORTA, ESTRUTURA EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 15MM. NO MÍNIMO 2 PRATELEIRAS REGULÁVEIS E DIVISÓRIAS EM CADA VÃO. MARCA: MUNDIMIX	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	410.80	21/12/2011	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)

110168	Ativo	42	ARMARIO DE ESCANINHOS, TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA DE 25MM, LAMINADO MELAMINICO, TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO NA PARTE SUPERIOR E NA PARTE INFERIOR DE BAIXA PRESSÃO, NA COR CASCA DE OVO. ESTRUTURA DO ARMÁRIO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA DE 15MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO, NA COR CASCA DE OVO, COM REVESTIMENTO NOS TOPOS EM FITA DE BORDA ABS DE 2MM DE ESPESSURA NA MESMA COR DA ESTRUTURA. COM 20 DIVISÓRIAS. MARCA: MUNDIMIX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	1500.00	21/12/2011	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
110169	Ativo	42	ARMARIO DE ESCANINHOS, TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA DE 25MM, LAMINADO MELAMINICO, TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO NA PARTE SUPERIOR E NA PARTE INFERIOR DE BAIXA PRESSÃO, NA COR CASCA DE OVO. ESTRUTURA DO ARMÁRIO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA DE 15MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO, NA COR CASCA DE OVO, COM REVESTIMENTO NOS TOPOS EM FITA DE BORDA ABS DE 2MM DE ESPESSURA NA MESMA COR DA ESTRUTURA. COM 20 DIVISÓRIAS. MARCA: MUNDIMIX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	1500.00	21/12/2011	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
110170	Ativo	42	ARMARIO DE ESCANINHOS, TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA DE 25MM, LAMINADO MELAMINICO, TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO NA PARTE SUPERIOR E NA PARTE INFERIOR DE BAIXA PRESSÃO, NA COR CASCA DE OVO. ESTRUTURA DO ARMÁRIO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA DE 15MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO, NA COR CASCA DE OVO, COM REVESTIMENTO NOS TOPOS EM FITA DE BORDA ABS DE 2MM DE ESPESSURA NA MESMA COR DA ESTRUTURA. COM 20 DIVISÓRIAS. MARCA: MUNDIMIX	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	1500.00	21/12/2011	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
110171	Ativo	33	CAIXA ACÚSTICA AMPLIFICADA, DUAS VIAS DE AUDIO COM FALATNTE DE 12 OU 15 E DRIVE DE COMPRESSÃO COM DIAFRAGMA DE TITÂNIO E DIAMETRO DE 1,75, DOIS AMPLIFICADORES INTERNOS, TENDO O APLIFICADOR DEDICADO A BAIXAS FREQUÊNCIAS DE NO MÍNIMO 300W RMS, MARCA: MACKIE	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	4125.00	23/12/2011	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
110172	Ativo	33	CAIXA ACÚSTICA AMPLIFICADA, DUAS VIAS DE AUDIO COM FALATNTE DE 12 OU 15 E DRIVE DE COMPRESSÃO COM DIAFRAGMA DE TITÂNIO E DIAMETRO DE 1,75, DOIS AMPLIFICADORES INTERNOS, TENDO O APLIFICADOR DEDICADO A BAIXAS FREQUÊNCIAS DE NO MÍNIMO 300W RMS, MARCA: MACKIE	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	4125.00	23/12/2011	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
110173	Ativo	33	CAIXA ACÚSTICA AMPLIFICADA, DUAS VIAS DE AUDIO COM FALATNTE DE 12 OU 15 E DRIVE DE COMPRESSÃO COM DIAFRAGMA DE TITÂNIO E DIAMETRO DE 1,75, DOIS AMPLIFICADORES INTERNOS, TENDO O APLIFICADOR DEDICADO A BAIXAS FREQUÊNCIAS DE NO MÍNIMO 300W RMS, MARCA: MACKIE	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	4125.00	23/12/2011	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
110174	Ativo	33	CAIXA ACÚSTICA AMPLIFICADA, DUAS VIAS DE AUDIO COM FALATNTE DE 12 OU 15 E DRIVE DE COMPRESSÃO COM DIAFRAGMA DE TITÂNIO E DIAMETRO DE 1,75, DOIS AMPLIFICADORES INTERNOS, TENDO O APLIFICADOR DEDICADO A BAIXAS FREQUÊNCIAS DE NO MÍNIMO 300W RMS, MARCA: MACKIE	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	4125.00	23/12/2011	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
110175	Ativo	38	MOTO-ESMERIL INDUSTRIAL, 3.600 RPM, POTENCIA 1/2 CV, TENSAO DE ALIMENTACAO 220 V E 60HZ MONOFÁSICO, REBOLO 6 POLEGADAS VITRIFICADO, REBOLO DE DESBASTE A-36, REBOLO DE AFIAÇÃO A-60, MANCAIS COM ROLAMENTOS BLINDADOS, 2 POLOS. MARCA: BLACK&DECKER.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	227.90	30/12/2011	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
110176	Ativo	38	MOTO-ESMERIL INDUSTRIAL, 3.600 RPM, POTENCIA 1/2 CV, TENSAO DE ALIMENTACAO 220 V E 60HZ MONOFÁSICO, REBOLO 6 POLEGADAS VITRIFICADO, REBOLO DE DESBASTE A-36, REBOLO DE AFIAÇÃO A-60, MANCAIS COM ROLAMENTOS BLINDADOS, 2 POLOS. MARCA: BLACK&DECKER.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	227.90	30/12/2011	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)

110195	Ativo	33	MICROFONE SEM FIO COM SISTEMA TRANSMISSOR SEM FIO NO CORPO DO APARELHO E UNIDADE RECEPTORA QUE TRABALHE COM BANDA UHF, COM, NO MÍNIMO, 80 FREQUÊNCIAS DE OPERAÇÃO E DUAS ANTENAS. RECEPTOR SEM FIO, COM NÍVEL DE SAÍDA DE ÁUDIO XLR EM CARGA DE 600OHMS. SELEÇÃO AUTOMÁTICA DE FREQUÊNCIA UHF E SENSIBILIDADE 104DBM OU SUPERIOR. DISTORÇÃO HARMÔNICA TOTAL TÍPICA DE 0,5 OU INFERIOR. TRANSMISSOR DE MÃO SEM FIO COM RESPOSTA DE FREQUÊNCIA DE 50HZ A 15KHZ, ALCANCE DE 90 METROS OU MAIS. ALIMENTAÇÃO DO TRANSMISSOR COM 2 PILHAS AA OU BATERIA 9V. MARCA: SHURE PGX24/PG58-J6.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	2000.00	28/12/2011	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
110196	Ativo	33	MICROFONE SEM FIO COM SISTEMA TRANSMISSOR SEM FIO NO CORPO DO APARELHO E UNIDADE RECEPTORA QUE TRABALHE COM BANDA UHF, COM, NO MÍNIMO, 80 FREQUÊNCIAS DE OPERAÇÃO E DUAS ANTENAS. RECEPTOR SEM FIO, COM NÍVEL DE SAÍDA DE ÁUDIO XLR EM CARGA DE 600OHMS. SELEÇÃO AUTOMÁTICA DE FREQUÊNCIA UHF E SENSIBILIDADE 104DBM OU SUPERIOR. DISTORÇÃO HARMÔNICA TOTAL TÍPICA DE 0,5 OU INFERIOR. TRANSMISSOR DE MÃO SEM FIO COM RESPOSTA DE FREQUÊNCIA DE 50HZ A 15KHZ, ALCANCE DE 90 METROS OU MAIS. ALIMENTAÇÃO DO TRANSMISSOR COM 2 PILHAS AA OU BATERIA 9V. MARCA: SHURE PGX24/PG58-J6.	CM - GABINETE	Grazielle Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	2000.00	28/12/2011	GABINETE (Camaquã - Administrativo)
110197	Ativo	33	MICROFONE SEM FIO COM SISTEMA TRANSMISSOR SEM FIO NO CORPO DO APARELHO E UNIDADE RECEPTORA QUE TRABALHE COM BANDA UHF, COM, NO MÍNIMO, 80 FREQUÊNCIAS DE OPERAÇÃO E DUAS ANTENAS. RECEPTOR SEM FIO, COM NÍVEL DE SAÍDA DE ÁUDIO XLR EM CARGA DE 600OHMS. SELEÇÃO AUTOMÁTICA DE FREQUÊNCIA UHF E SENSIBILIDADE 104DBM OU SUPERIOR. DISTORÇÃO HARMÔNICA TOTAL TÍPICA DE 0,5 OU INFERIOR. TRANSMISSOR DE MÃO SEM FIO COM RESPOSTA DE FREQUÊNCIA DE 50HZ A 15KHZ, ALCANCE DE 90 METROS OU MAIS. ALIMENTAÇÃO DO TRANSMISSOR COM 2 PILHAS AA OU BATERIA 9V. MARCA: SHURE PGX24/PG58-J6.	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	2000.00	28/12/2011	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
111120	Ativo	34	FERRAMENTA PARA TRABALHOS MANUAIS MICRO RETIFICA, COM AS SEGUINTE CARACTERISITCAS: VELOCIDADE VARIÁVEL DE 5.000 A 35.000 RPM, 10 NÍVEIS DE VELOCIDADE, MOTOR UNIVERSAL COM ROLAMENTO DE ESFERAS, 2 DISCOS DE FERRO, 1 REBOLO DE POLIMENTO, 1 PONTA MONTADA DE ÓXIDO DE ALUMÍNIO, 1 TUBO DE LIXA COM SUPORTE, 2 DISCOS DE CORTE, 1 BROCA, MANUAL EM PORTUGUES, 220 V MARCA: TOOLMIX	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	165.00	10/01/2012	Container 02 (Campus Camaquã)
111126	Ativo	34	FURADEIRA DE BANCADA 1/2 POLEGADA CV, MANDRIL 5/8 POLEGADA, MONOFÁSICA, 220V. MOTOR 1/2 CV MONO 4 PÓLOS. ROTAÇÃO DO MOTOR: 1.700 RPM. REGULAGEM: 5 VELOCIDADES DE 570 A 3.050 RPM. MESA AJUSTÁVEL: VERTICAL, HORIZONTAL E DIAGONAL 45 GRAUS, 210MM. BASE: 200 X 350 MM. ALTURA DA MÁQUINA: 850 MM. ALTURA DO MANDRIL ATÉ A BASE: 440MM. ALTURA DO MANDRIL ATÉ A MESA: 300MM. DISTÂNCIA DO MANDRIL ATÉ A COLUMA: 130MM. COMPRIMENTO E ESPESSURA DA COLUMA: 60 X 560MM COM CREMALHEIRA DE 16 X 450 MM. PROFUNDIDADE MÁXIMA DE FURAÇÃO, CAPACIDADE MÁXIMA DE FURAÇÃO PARA MANDRIL: 5/8 DE POLEGADAS, CONE 2 B-16. CORREIA K-31 OU 3L-310. MARCA MOTOMIL	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	440.00	10/01/2012	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
112439	Ativo	42	ESTANTE RACK PADRÃO 19 COM CAPACIDADE PARA 14U COM SUPORTE INCLINADO PARA MESA OU 17U OU MAIS. ESTRUTURA TUBULAR EM ALUMÍNIO, PODE CONTER COMPONENTES EM NYLON OU INJETADOS EM TERMOPLÁSTICO DE ENGENHARIA, DEVENDO APRESENTAR ESTRUTURA COM 4 HASTES TUBULARES VERTICAIS OU INCLINADAS, PARA SUSTENTAÇÃO E ESTABILIZAÇÃO DO CONJUNTO E RODAS PARA MOVIMENTAÇÃO. ALTURA MÍNIMA DE 1M, MÁXIMA 1,30M. RODAS PARA MOVIMENTAÇÃO.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	409.00	16/02/2012	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
112440	Ativo	34	ROÇADEIRA À GASOLINA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: MOTOR 2 TEMPOS DE 1,61 HP, CILINDRADA DE 33,6CM³, 7,2KG, FILTRO DE AR, PROTETOR DO ACESSÓRIO DE CORTE, SISTEMA DE CORTE COM LÂMINA E CARRETEL DE FIO DE NYLON, TAMPA DE PARTIDA INDEPENDENTE, EMBREAGEM REFORÇADA, CINTURÃO ACOLCHOADO PARA CONFORTO DO OPERADOR. MARCA NAGANO	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	765.00	16/02/2012	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
112441	Ativo	34	SIRENE DO TIPO INDUSTRIAL/ESCOLAR. SOM CONTÍNUO OU OSCILANTE, ALIMENTAÇÃO EM 220V, MONOFÁSICO, MÍNIMO DE 96 DB A UM METRO DE DISTÂNCIA, 6,5 MA. ALCANCE DE NO MÍNIMO 500M DE DISTÂNCIA.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	337.90	16/02/2012	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)

112442	Ativo	34	SIRENE DO TIPO INDUSTRIAL/ESCOLAR. SOM CONTÍNUO OU OSCILANTE, ALIMENTAÇÃO EM 220V, MONOFÁSICO, MÍNIMO DE 96 DB A UM METRO DE DISTÂNCIA, 6,5 MA. ALCANCE DE NO MÍNIMO 500M DE DISTÂNCIA.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	337.90	16/02/2012	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
112443	Ativo	12	CLIMATIZADOR EVAPORATIVO DO TIPO INDUSTRIAL. CAPACIDADE E CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: FLUXO DE AR MÍNIMO: 5.780M³/H, NÍVEL DE RUÍDO MÁXIMO: 73DB, CONSUMO MÁXIMO: 375W, TENSÃO: 220V/60HZ MONOFÁSICO. DIMENSÕES MÍNIMAS DO EVAPORADOR: 660 X 730 X 320MM (L X A XP). PESO: 15,3KG. COR VERMELHA. ACOMPANHA COMO ACESSÓRIO: PEDESTAL NA COR VERDE-ESCURO COM CAPACIDADE DE 100L E COM AS SEGUINTE DIMENSÕES MÍNIMAS: 510 X 1,85 X 510MM. PESO DE 15,8KG. ALIMENTAÇÃO DE ÁGUA VIA PEDESTAL.	CM - DEPEX	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	1369.00	16/02/2012	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
112444	Ativo	12	CLIMATIZADOR EVAPORATIVO DO TIPO INDUSTRIAL. CAPACIDADE E CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: FLUXO DE AR MÍNIMO: 5.780M³/H, NÍVEL DE RUÍDO MÁXIMO: 73DB, CONSUMO MÁXIMO: 375W, TENSÃO: 220V/60HZ MONOFÁSICO. DIMENSÕES MÍNIMAS DO EVAPORADOR: 660 X 730 X 320MM (L X A XP). PESO: 15,3KG. COR VERMELHA. ACOMPANHA COMO ACESSÓRIO: PEDESTAL NA COR VERDE-ESCURO COM CAPACIDADE DE 100L E COM AS SEGUINTE DIMENSÕES MÍNIMAS: 510 X 1,85 X 510MM. PESO DE 15,8KG. ALIMENTAÇÃO DE ÁGUA VIA PEDESTAL.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	1369.00	16/02/2012	SALA 400 - CORREDORES (Camaquã - Salas de Aula)
112445	Ativo	38	REBITADOR MANUAL MODELO ALAVANCA PARA REBITES ALUMÍNIO/AÇO DE DIÂMETRO: 3,2, 4,0, 4,8, 6,2.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	89.00	16/02/2012	Container 02 (Campus Camaquã)
112446	Ativo	35	COPIADORA MULTIFUNCIONAL LASER, COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: VELOCIDADE MÍNIMA: 16 CÓPIAS POR MINUTO, FORMATO A4. VOLUME MENSAL PARA NO MÍNIMO 50.000 CÓPIAS. AMPLIAÇÃO E REDUÇÃO: 25 A 200, EM INCREMENTOS DE 1 GAVETA FRONTAL COM CAPACIDADE PARA 250 FOLHAS, NO MÍNIMO. LER, COPIAR, ESCANEAR E IMPRIMIR ATÉ FORMATO DE PAPEL A3. 99 CÓDIGOS PARA CONTROLE DE CÓPIAS NO PAINEL. DURABILIDADE DO TONER: NO MÍNIMO PARA 24.000 CÓPIAS. BY PASS COM CAPACIDADE DE 100 FOLHAS, NO MÍNIMO. GRAMATURA DE PAPEL: DE 64 A 209 GRAMAS. CÓPIAS CONTÍNUAS: 1 A 999. ALIMENTAÇÃO: 220V OU C/TRANSFORMADOR COMPATÍVEL COM A POTÊNCIA...	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	4250.00	08/02/2012	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
112451	Ativo	35	COMPUTADOR DO TIPO ALL-IN-ONE, COM GABINETE ÚNICO PARA MONITOR E CPU. MONITOR: TELA DE 27 POLEGADAS WIDESCREEN, DE VIDRO, SEM ARSÊNICO, RETROILUMINADA POR LED, COM RESOLUÇÃO 2560X1440 PIXELS.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	8939.50	24/02/2012	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
112452	Ativo	35	COMPUTADOR DO TIPO ALL-IN-ONE, COM GABINETE ÚNICO PARA MONITOR E CPU. MONITOR: TELA DE 27 POLEGADAS WIDESCREEN, DE VIDRO, SEM ARSÊNICO, RETROILUMINADA POR LED, COM RESOLUÇÃO 2560X1440 PIXELS.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	8939.50	24/02/2012	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
112453	Ativo	35	COMPUTADOR DO TIPO ALL-IN-ONE, COM GABINETE ÚNICO PARA MONITOR E CPU. MONITOR: TELA DE 27 POLEGADAS WIDESCREEN, DE VIDRO, SEM ARSÊNICO, RETROILUMINADA POR LED, COM RESOLUÇÃO 2560X1440 PIXELS.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	8939.50	24/02/2012	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
112454	Ativo	35	COMPUTADOR DO TIPO ALL-IN-ONE, COM GABINETE ÚNICO PARA MONITOR E CPU. MONITOR: TELA DE 27 POLEGADAS WIDESCREEN, DE VIDRO, SEM ARSÊNICO, RETROILUMINADA POR LED, COM RESOLUÇÃO 2560X1440 PIXELS.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	8939.50	24/02/2012	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
112455	Ativo	35	COMPUTADOR DO TIPO ALL-IN-ONE, COM GABINETE ÚNICO PARA MONITOR E CPU. MONITOR: TELA DE 27 POLEGADAS WIDESCREEN, DE VIDRO, SEM ARSÊNICO, RETROILUMINADA POR LED, COM RESOLUÇÃO 2560X1440 PIXELS.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	8939.50	24/02/2012	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
112456	Ativo	35	COMPUTADOR DO TIPO ALL-IN-ONE, COM GABINETE ÚNICO PARA MONITOR E CPU. MONITOR: TELA DE 27 POLEGADAS WIDESCREEN, DE VIDRO, SEM ARSÊNICO, RETROILUMINADA POR LED, COM RESOLUÇÃO 2560X1440 PIXELS.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	8939.50	24/02/2012	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
112457	Ativo	35	COMPUTADOR DO TIPO ALL-IN-ONE, COM GABINETE ÚNICO PARA MONITOR E CPU. MONITOR: TELA DE 27 POLEGADAS WIDESCREEN, DE VIDRO, SEM ARSÊNICO, RETROILUMINADA POR LED, COM RESOLUÇÃO 2560X1440 PIXELS.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	8939.50	24/02/2012	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)

[illegible]



112473	Ativo	35	COMPUTADOR DO TIPO ALL-IN-ONE, COM GABINETE ÚNICO PARA MONITOR E CPU. MONITOR: TELA DE 27 POLEGADAS WIDESCREEN, DE VIDRO, SEM ARSÊNICO, RETROILUMINADA POR LED, COM RESOLUÇÃO 2560X1440 PIXELS.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	8939.50	24/02/2012	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
112474	Ativo	35	COMPUTADOR DO TIPO ALL-IN-ONE, COM GABINETE ÚNICO PARA MONITOR E CPU. MONITOR: TELA DE 27 POLEGADAS WIDESCREEN, DE VIDRO, SEM ARSÊNICO, RETROILUMINADA POR LED, COM RESOLUÇÃO 2560X1440 PIXELS.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	8939.50	24/02/2012	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
112475	Ativo	35	COMPUTADOR DO TIPO ALL-IN-ONE, COM GABINETE ÚNICO PARA MONITOR E CPU. MONITOR: TELA DE 27 POLEGADAS WIDESCREEN, DE VIDRO, SEM ARSÊNICO, RETROILUMINADA POR LED, COM RESOLUÇÃO 2560X1440 PIXELS.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	8939.50	24/02/2012	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
112886	Ativo	10	ANILHA PARA ACADEMIA DE 1KG - DÚCTIL MARCA: AQUATICA SLADE	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	5.92	28/01/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
112887	Ativo	10	ANILHA PARA ACADEMIA DE 1KG - DÚCTIL MARCA: AQUATICA SLADE	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	5.92	28/01/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
112888	Ativo	10	ANILHA PARA ACADEMIA DE 1KG - DÚCTIL MARCA: AQUATICA SLADE	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	5.92	28/01/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
112889	Ativo	10	ANILHA PARA ACADEMIA DE 1KG - DÚCTIL MARCA: AQUATICA SLADE	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	5.92	28/01/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
112890	Ativo	10	ANILHA PARA ACADEMIA DE 1KG - DÚCTIL MARCA: AQUATICA SLADE	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	5.92	28/01/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
112891	Ativo	10	ANILHA PARA ACADEMIA DE 1KG - DÚCTIL MARCA: AQUATICA SLADE	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	5.92	28/01/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
112898	Ativo	10	ANILHA PARA ACADEMIA DE 10 KG - DÚCTIL	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	59.20	28/01/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
112899	Ativo	10	ANILHA PARA ACADEMIA DE 10 KG - DÚCTIL	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	59.20	28/01/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
112923	Ativo	35	CONTROLADOR DE ALIMENTAÇÃO DE PAPEL GH1060 (COMPATÍVEL E-STUDIO 167), COM INSTALAÇÃO. MARCA: TOSHIBA	CM - DEPEX	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	200.00	02/03/2012	Container 01 (Campus Camaquã)
112924	Ativo	35	CONTROLADOR DE ALIMENTAÇÃO DE PAPEL GH1060 (COMPATÍVEL E-STUDIO 167), COM INSTALAÇÃO. MARCA: TOSHIBA	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	200.00	02/03/2012	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
112929	Ativo	35	UNIDADE DUPLEX MD 0103 (COMPATÍVEL COM MULTIFUNCIONAL E-STUDIO167), COM INSTALAÇÃO. MARCA TOSHIBA	CM - DEPEX	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	520.00	02/03/2012	Container 01 (Campus Camaquã)
112930	Ativo	35	IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL, UNIDADE DUPLEX MD 0103 (COMPATÍVEL COM MULTIFUNCIONAL E-STUDIO167), COM INSTALAÇÃO. MARCA TOSHIBA	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	520.00	02/03/2012	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
112949	Ativo	10	BARRA DE AÇO PARA ACADEMIA DE 0,40 M MARCA: AQUATICA SLADE	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	31.00	28/01/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
112950	Ativo	10	BARRA DE AÇO PARA ACADEMIA DE 0,40 M MARCA: AQUATICA SLADE	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	31.00	28/01/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
112951	Ativo	10	BARRA DE AÇO PARA ACADEMIA DE 0,40 M MARCA: AQUATICA SLADE	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	31.00	28/01/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
112952	Ativo	10	BARRA DE AÇO PARA ACADEMIA DE 0,40 M MARCA: AQUATICA SLADE	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	31.00	28/01/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
112961	Ativo	10	BARRA DE AÇO PARA ACADEMIA DE 1,80 M COM PRESILHAS MARCA: AQUATICA SLADE	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	99.00	28/01/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
112962	Ativo	10	BARRA DE AÇO PARA ACADEMIA DE 1,80 M COM PRESILHAS MARCA: AQUATICA SLADE	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	99.00	28/01/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
112989	Ativo	10	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 3KG MARCA: AQUATICA SLADE	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.95	28/01/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
112990	Ativo	10	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 3KG MARCA: AQUATICA SLADE	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.95	28/01/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
112991	Ativo	10	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 3KG MARCA: AQUATICA SLADE	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.95	28/01/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
112992	Ativo	10	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 3KG MARCA: AQUATICA SLADE	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.95	28/01/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)

[illegible]

113072	Ativo	10	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 5KG MARCA: AQUATICA SLADE	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	21.96	28/01/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
113073	Ativo	10	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 5KG MARCA: AQUATICA SLADE	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	21.96	28/01/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
113074	Ativo	10	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 5KG MARCA: AQUATICA SLADE	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	21.96	28/01/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
113075	Ativo	10	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 5KG MARCA: AQUATICA SLADE	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	21.96	28/01/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
113076	Ativo	10	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 5KG MARCA: AQUATICA SLADE	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	21.96	28/01/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
113077	Ativo	10	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 5KG MARCA: AQUATICA SLADE	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	21.96	28/01/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
113078	Ativo	10	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 5KG MARCA: AQUATICA SLADE	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	21.96	28/01/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
113079	Ativo	10	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 5KG MARCA: AQUATICA SLADE	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	21.96	28/01/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
113080	Ativo	10	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 5KG MARCA: AQUATICA SLADE	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	21.96	28/01/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
113081	Ativo	10	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 5KG MARCA: AQUATICA SLADE	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	21.96	28/01/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
113082	Ativo	10	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 5KG MARCA: AQUATICA SLADE	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	21.96	28/01/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
113550	Ativo	18	LIVRO IMPORTADO - FONOLOGIA ESPAÑOLA. EMÍLIO ALARCOS LLORACH	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	57.20	12/03/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
113551	Ativo	18	LIVRO IMPORTADO - WORD FREQUENCY AND LEXICAL DIFFUSION - BETTY S. PHILLIPS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	57.21	12/03/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
113554	Ativo	18	LIVRO IMPORTADO - PRATICAL ENGLISH USAGE. AUTOR: MICHAEL SWAN. EDITORA: OXFORD, 3ª EDIÇÃO - 2005	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	109.48	12/03/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
113558	Ativo	18	LIVRO IMPORTADO - GRAMMAR EXPRESS BASIC WITH ANSWERS KEY. AUTOR: MARJORIE FUCHS E MARGARET BONNER. EDITORA: LONGMAN DO BRASIL. 1ª EDIÇÃO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	76.23	12/03/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
113559	Ativo	18	LIVRO IMPORTADO - ENGLISH GRAMMAR IN USE - WITH ANSWERS C/CD ROM. AUTOR: RAYMOND MURPHY. EDITORA: CAMBRIDGE DO BRASIL. 3ª EDIÇÃO - 2004	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	91.39	12/03/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
113561	Ativo	18	INGLÊS COM TEXTOS PARA INFORMÁTICA - COM RESPOSTAS DOS EXERCÍCIOS. AUTOR: CRUZ E OUTROS. EDITORA: DISAL. 2006	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	41.07	12/03/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
113563	Ativo	18	LIVRO IMPORTADO - BASIC OXFORD PICTURE DICTIONARY. AUTOR: MARGOT F. CRAMER. EDITORA: OXFORD DO BRASIL. 2ª EDIÇÃO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	62.48	12/03/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
113564	Ativo	18	LIVRO IMPORTADO - BASIC OXFORD PICTURE DICTIONARY. AUTOR: MARGOT F. CRAMER. EDITORA: OXFORD DO BRASIL. 2ª EDIÇÃO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	62.48	12/03/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
113567	Ativo	18	LIVRO IMPORTADO - BUSINESS BASICS. AUTOR: DAVID GRANT. EDITORA: OXFORD DO BRASIL. 1ª EDIÇÃO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	93.92	12/03/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
113585	Ativo	18	LIVRO IMPORTADO - CONJUGAR ES FÁCIL EN ESPAÑOL DE ESPAÑA Y DE AMÉRICA. AUTOR: ALFREDO GONZALES HERMOSO. EDITORA: EDELSA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	51.17	12/03/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
113586	Ativo	18	LIVRO IMPORTADO - CONJUGAR ES FÁCIL EN ESPAÑOL DE ESPAÑA Y DE AMÉRICA. AUTOR: ALFREDO GONZALES HERMOSO. EDITORA: EDELSA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	51.17	12/03/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
113587	Ativo	18	LIVRO IMPORTADO - CONJUGAR ES FÁCIL EN ESPAÑOL DE ESPAÑA Y DE AMÉRICA. AUTOR: ALFREDO GONZALES HERMOSO. EDITORA: EDELSA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	51.17	12/03/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
113591	Ativo	18	LIVRO IMPORTADO - USO DE LA GRAMÁTICA ESPAÑOLA ELEMENTAL. AUTOR: FRANCISCA CASTRO. EDITORA: EDELSA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	51.68	12/03/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
113594	Ativo	18	LIVRO IMPORTADO - USO DE LA GRAMÁTICA ESPAÑOLA INTERMEDIO. AUTOR: FRANCISCA CASTRO. EDITORA: EDELSA GRUPO DIDASCA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	57.32	12/03/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

113595	Ativo	18	LIVRO IMPORTADO - FORMAS Y USOS DEL VERBO EN ESPAÑOL PRÁCTICAS DE CONJUGACIÓN PARA LUSOHABLANTES. AUTOR: CECÍLIA FONSECA DA SILVA. EDITORA: IMPERIAL NOVOMILÊNIO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	21.33	12/03/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
113643	Ativo	18	LIVRO IMPORTADO - DICIONÁRIO VISUAL . AUTOR: JEAN-CLAUDE ARCHAMBAULT ARIANE CORBEIL. EDITORA: SBS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	89.54	12/03/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
113644	Ativo	18	LIVRO IMPORTADO - DICIONÁRIO VISUAL . AUTOR: JEAN-CLAUDE ARCHAMBAULT ARIANE CORBEIL. EDITORA: SBS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	89.54	12/03/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
113645	Ativo	18	LIVRO IMPORTADO - DICIONÁRIO VISUAL . AUTOR: JEAN-CLAUDE ARCHAMBAULT ARIANE CORBEIL. EDITORA: SBS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	89.54	12/03/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
113646	Ativo	18	LIVRO IMPORTADO - DICIONÁRIO VISUAL . AUTOR: JEAN-CLAUDE ARCHAMBAULT ARIANE CORBEIL. EDITORA: SBS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	89.54	12/03/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
113647	Ativo	18	LIVRO IMPORTADO - DICIONÁRIO VISUAL . AUTOR: JEAN-CLAUDE ARCHAMBAULT ARIANE CORBEIL. EDITORA: SBS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	89.54	12/03/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
113662	Ativo	18	LIVRO IMPORTADO - GRAMÁTICA BÁSICA DEL ESPAÑOL - NORMA Y USO. AUTOR: RAMON SARMIENTO; AQUILINO SANCHES. EDITORA: SGEL	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	81.09	12/03/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
113748	Ativo	18	LIVRO IMPORTADO - NERUDA @ HAMLET + CD. AUTOR: DELIA MARIA DE CESARIS E TELMA GUIMARÃES M. DE CASTRO ANDRADE. EDITORA: MODERNA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	20.54	12/03/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
113749	Ativo	18	LIVRO IMPORTADO - FONÉTICA PARA APRENDER ESPAÑOL, 1- PRONUNCIACIÓN. AUTOR: DOLORS POCH OLIVÉ. EDITORA: EDINUMEN	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	59.24	12/03/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
113755	Ativo	18	LIVRO IMPORTADO - DON SEGUNDO SOMBRA - NÍVEL 1. AUTOR: RICARDO GUIRALDES. EDITORA: EDELSA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	22.23	12/03/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
113758	Ativo	18	LIVRO IMPORTADO - HISTORIETAS Y PASATIEMPOS - NÍVEL 1. AUTOR: LUIS LÓPES RUIZ. EDITORA: EDELSA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	35.89	12/03/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
113759	Ativo	18	LIVRO IMPORTADO - HISTORIETAS Y PASATIEMPOS - NÍVEL 1. AUTOR: LUIS LÓPES RUIZ. EDITORA: EDELSA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	35.89	12/03/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
113760	Ativo	18	LIVRO IMPORTADO - HISTORIETAS Y PASATIEMPOS - NÍVEL 1. AUTOR: LUIS LÓPES RUIZ. EDITORA: EDELSA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	35.89	12/03/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
113761	Ativo	18	LIVRO IMPORTADO - DICCIONARIO DE LA LENGUA ESPAÑOLA - 2 VOL. AUTOR: ACADEMIA ESPAÑOLA REAL. EDITORA: ESPASA CALPE	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	180.10	12/03/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
113772	Ativo	18	LIVRO IMPORTADO - GRAMÁTICA CONTRASTIVA DEL ESPAÑOL PARA BRASILEÑOS. AUTOR: CONCHA MORENO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	42.36	12/03/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
113780	Ativo	18	LIVRO IMPORTADO - PANTALEÓN Y LAS VISITADORAS. AUTOR: MARIO VARGAS LLOSA. EDITORA: P	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	30.81	12/03/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
113781	Ativo	18	LIVRO IMPORTADO - EL AMOR EN LOS TIEMPOS DEL CÓLERA. AUTOR: GABRIEL GARCIA MARQUES. EDITORA: SUDAMERICANA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	30.81	12/03/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
113782	Ativo	18	LIVRO IMPORTADO - DON QUIJOTE DE LA MANCHA, 1 - NIVEL 3. AUTOR: MIGUEL DE CERVANTES. EDITORA: EDELSA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	26.89	12/03/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
113786	Ativo	18	LIVRO IMPORTADO - DON QUIJOTE DE LA MANCHA, 2 - NIVEL 3. AUTOR: MIGUEL DE CERVANTES. EDITORA: EDELSA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	26.89	12/03/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
113787	Ativo	18	LIVRO IMPORTADO - MARTIN FIERRO - NIVEL 1. AUTOR: JOSE HERNÁNDEZ. EDITORA: EDELSA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	22.23	12/03/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
113788	Ativo	18	LIVRO IMPORTADO - FICCIONES. AUTOR: JORGE LUIS BORGES. EDITORA: ALIANZA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	18.96	12/03/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
113795	Ativo	18	LIVRO IMPORTADO - TRES CUENTOS HISPANOAMERICANOS. AUTOR: JOSE MARTI, INCA GARCILAZO, RÚBEN DARÍO. EDITORA: IBEP NACIONAL	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	17.30	12/03/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
113797	Ativo	18	LIVRO IMPORTADO - CUENTOS DE EVA LUNA. AUTOR: ISABEL ALLENDE. EDITORA: DEBOLSILLO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	25.28	12/03/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
113807	Ativo	18	LIVRO IMPORTADO - RELATO DE UN NAUFRAGO. AUTOR: GABRIEL GARCIA MARQUES. EDITORA: SUADAMERICANA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	20.54	12/03/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
113811	Ativo	18	LIVRO IMPORTADO - CIENTO AÑOS DE SOLEDAD. AUTOR: GABRIEL GARCIA MARQUES. EDITORA: SUDAMERICANA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	33.18	12/03/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

113812	Ativo	18	LIVRO IMPORTADO - BASIC ENGLISH FOR COMPUTING - TEACHER'S BOOK. AUTOR: GLENDINNING, MCEWAN. EDITORA: OXFORD	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	72.75	12/03/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
113813	Ativo	18	LIVRO IMPORTADO - LOS FUNERALES DE LA MAMÁ GRANDE. AUTOR: GABRIEL GARCIA MARQUES. EDITORA: SUDAMERICANA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	22.12	12/03/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
113815	Ativo	18	LIVRO IMPORTADO - GRAMMAR EXPRESS BASIC WITH ANSWER KEY. AUTOR: MARJORIE FUCHS, MARGARET BONNER	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	76.23	12/03/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
113816	Ativo	18	LIVRO IMPORTADO - BASIC OXFORD PICTURE DICTIONARY. AUTOR: MARGOT F. CRAMER. EDITORA: OXFORD DO BRASIL. 2ª EDIÇÃO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	62.48	12/03/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
113817	Ativo	18	LIVRO IMPORTADO - TRES CUENTOS HISPOAMERICANOS. AUTOR: JOSÉ MARTÍ, INCA GARCILAZO, RÚBEN DARÍO. EDITORA: IBEP NACIONAL	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	17.30	12/03/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
114303	Ativo	35	IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL MONOCROMÁTICA. TECNOLOGIA DE IMPRESSÃO A LASER. FUNÇÕES: IMPRESSORA, COPIADORA, SCANNER E FAX. RESOLUÇÃO DE IMPRESSÃO DE, NO MÍNIMO, 600X600DPI. CONECTIVIDADE: PORTA USB 2.0. CICLO MENSAL DE TRABALHO DE, NO MÍNIMO, 8000 PÁGINAS. MANUSEIO DO PAPEL: BANDEJA DE ENTRADA PARA, NO MÍNIMO 150 FOLHAS. MARCA: LEXMARK	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	505.00	31/01/2012	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
114722	Ativo	10	ANILHA PARA ACADEMIA DE 5 KG - DÚCTIL MARCA: PHYSICUS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.62	02/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114723	Ativo	10	ANILHA PARA ACADEMIA DE 5 KG - DÚCTIL MARCA: PHYSICUS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.62	02/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114724	Ativo	10	ANILHA PARA ACADEMIA DE 5 KG - DÚCTIL MARCA: PHYSICUS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.62	02/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114725	Ativo	10	ANILHA PARA ACADEMIA DE 5 KG - DÚCTIL MARCA: PHYSICUS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.62	02/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114735	Ativo	10	BARRA DE AÇO PARA ACADEMIA DE 0,30 METROS MARCA: PHYSICUS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	27.26	02/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114744	Ativo	10	BARRA DE AÇO PARA ACADEMIA DE 1,20 METROS COM PRESILHAS MARCA: PHYSICUS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	98.00	02/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114745	Ativo	10	BARRA DE AÇO PARA ACADEMIA DE 1,20 METROS COM PRESILHAS MARCA: PHYSICUS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	98.00	02/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114785	Ativo	42	MESA ESCOLAR PARA PORTADORES DE NECESSIDADES ESPECIAIS. DIMENSÕES APROXIMADAS DE: 900MMX650MMX20MM (LARGXPROFXESP). ALTURA AJUSTÁVEL COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA DE, NO MÍNIMO, 18MM, COM CAVIDADE CONVEXA PARA ACOMODAR O USUÁRIO E REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO NA COR CEREJEIRA. ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL COM PÉS 30X50. COLUNAS EM TUBOS 30X30, COM ENCAIXE DE TUBO 25X25 QUE PERMITE A REGULAGEM DE ALTURA COM MANÍPULO. POSSUI PORTA-LIVROS EM ARAMADO DE AÇO 3/16. MARCA: MOVESCO	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	390.00	11/01/2012	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
114791	Ativo	10	ANILHA PARA ACADEMIA DE 2 KG - DÚCTIL MARCA: FUNDIMINAS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	15.73	29/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114792	Ativo	10	ANILHA PARA ACADEMIA DE 2 KG - DÚCTIL MARCA: FUNDIMINAS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	15.73	29/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114793	Ativo	10	ANILHA PARA ACADEMIA DE 2 KG - DÚCTIL MARCA: FUNDIMINAS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	15.73	29/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114794	Ativo	10	ANILHA PARA ACADEMIA DE 2 KG - DÚCTIL MARCA: FUNDIMINAS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	15.73	29/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114795	Ativo	10	ANILHA PARA ACADEMIA DE 2 KG - DÚCTIL MARCA: FUNDIMINAS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	15.73	29/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114796	Ativo	10	ANILHA PARA ACADEMIA DE 2 KG - DÚCTIL MARCA: FUNDIMINAS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	15.73	29/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114801	Ativo	10	RELÓGIO ANALÓGICO PARA XADREZ OFICIAL, RESISTENTE E DURÁVEL, COM CERTIFICADO DE GARANTIA. MARCA: BOTICELLI	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	86.80	29/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114802	Ativo	10	RELÓGIO ANALÓGICO PARA XADREZ OFICIAL, RESISTENTE E DURÁVEL, COM CERTIFICADO DE GARANTIA. MARCA: BOTICELLI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	86.80	29/02/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

114803	Ativo	10	RELÓGIO ANALÓGICO PARA XADREZ OFICIAL, RESISTENTE E DURÁVEL, COM CERTIFICADO DE GARANTIA. MARCA: BOTICELLI	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	86.80	29/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114804	Ativo	10	RELÓGIO ANALÓGICO PARA XADREZ OFICIAL, RESISTENTE E DURÁVEL, COM CERTIFICADO DE GARANTIA. MARCA: BOTICELLI	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	86.80	29/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114805	Ativo	10	RELÓGIO ANALÓGICO PARA XADREZ OFICIAL, RESISTENTE E DURÁVEL, COM CERTIFICADO DE GARANTIA. MARCA: BOTICELLI	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	86.80	29/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114806	Ativo	10	RELÓGIO ANALÓGICO PARA XADREZ OFICIAL, RESISTENTE E DURÁVEL, COM CERTIFICADO DE GARANTIA. MARCA: BOTICELLI	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	86.80	29/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114807	Ativo	10	RELÓGIO ANALÓGICO PARA XADREZ OFICIAL, RESISTENTE E DURÁVEL, COM CERTIFICADO DE GARANTIA. MARCA: BOTICELLI	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	86.80	29/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114808	Ativo	10	RELÓGIO ANALÓGICO PARA XADREZ OFICIAL, RESISTENTE E DURÁVEL, COM CERTIFICADO DE GARANTIA. MARCA: BOTICELLI	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	86.80	29/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114809	Ativo	10	RELÓGIO ANALÓGICO PARA XADREZ OFICIAL, RESISTENTE E DURÁVEL, COM CERTIFICADO DE GARANTIA. MARCA: BOTICELLI	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	86.80	29/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114810	Ativo	10	RELÓGIO ANALÓGICO PARA XADREZ OFICIAL, RESISTENTE E DURÁVEL, COM CERTIFICADO DE GARANTIA. MARCA: BOTICELLI	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	86.80	29/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114811	Ativo	10	RELÓGIO ANALÓGICO PARA XADREZ OFICIAL, RESISTENTE E DURÁVEL, COM CERTIFICADO DE GARANTIA. MARCA: BOTICELLI	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	86.80	29/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114812	Ativo	10	RELÓGIO ANALÓGICO PARA XADREZ OFICIAL, RESISTENTE E DURÁVEL, COM CERTIFICADO DE GARANTIA. MARCA: BOTICELLI	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	86.80	29/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114813	Ativo	10	RELÓGIO ANALÓGICO PARA XADREZ OFICIAL, RESISTENTE E DURÁVEL, COM CERTIFICADO DE GARANTIA. MARCA: BOTICELLI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	86.80	29/02/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
114814	Ativo	10	RELÓGIO ANALÓGICO PARA XADREZ OFICIAL, RESISTENTE E DURÁVEL, COM CERTIFICADO DE GARANTIA. MARCA: BOTICELLI	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	86.80	29/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114815	Ativo	10	RELÓGIO ANALÓGICO PARA XADREZ OFICIAL, RESISTENTE E DURÁVEL, COM CERTIFICADO DE GARANTIA. MARCA: BOTICELLI	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	86.80	29/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114816	Ativo	10	RELÓGIO ANALÓGICO PARA XADREZ OFICIAL, RESISTENTE E DURÁVEL, COM CERTIFICADO DE GARANTIA. MARCA: BOTICELLI	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	86.80	29/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114817	Ativo	10	RELÓGIO ANALÓGICO PARA XADREZ OFICIAL, RESISTENTE E DURÁVEL, COM CERTIFICADO DE GARANTIA. MARCA: BOTICELLI	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	86.80	29/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114818	Ativo	10	RELÓGIO ANALÓGICO PARA XADREZ OFICIAL, RESISTENTE E DURÁVEL, COM CERTIFICADO DE GARANTIA. MARCA: BOTICELLI	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	86.80	29/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114819	Ativo	10	RELÓGIO ANALÓGICO PARA XADREZ OFICIAL, RESISTENTE E DURÁVEL, COM CERTIFICADO DE GARANTIA. MARCA: BOTICELLI	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	86.80	29/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114820	Ativo	10	RELÓGIO ANALÓGICO PARA XADREZ OFICIAL, RESISTENTE E DURÁVEL, COM CERTIFICADO DE GARANTIA. MARCA: BOTICELLI	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	86.80	29/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114871	Ativo	10	PRANCHETA MAGNÉTICA DE FUTSAL, 5 JOGADORES AZUIS E 5 JOGADORES VERMELHOS, NUMERADOS DE 1 A 5, BOLA MAGNÉTICA NA COR BRANCA, CANETA PILOTO COM APAGADOR E VELCRO. MARCA: KIEF	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	66.00	29/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)



114872	Ativo	10	PRANCHETA MAGNÉTICA DE FUTSAL, 5 JOGADORES AZUIS E 5 JOGADORES VERMELHOS, NUMERADOS DE 1 A 5, BOLA MAGNÉTICA NA COR BRANCA, CANETA PILOTO COM APAGADOR E VELCRO. MARCA: KIEF	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	66.00	29/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114873	Ativo	10	CALIBRADOR DE BOLAS DIGITAL, ACOMPANHADO DE 2 AGULHAS PARA CALIBRAR. PRECISÃO: - 1 DA ESCALA, RESOLUÇÃO: 0.05 LIBRAS, ESCALA: 0.05 A 19.95 LIBRAS, TEMPERATURA: - 10°C A 40°C. METAL EMBORRACHADO, PESO: 145 GR. MARCA: PENALTY	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	79.00	29/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114874	Ativo	10	CALIBRADOR DE BOLAS DIGITAL, ACOMPANHADO DE 2 AGULHAS PARA CALIBRAR. PRECISÃO: - 1 DA ESCALA, RESOLUÇÃO: 0.05 LIBRAS, ESCALA: 0.05 A 19.95 LIBRAS, TEMPERATURA: - 10°C A 40°C. METAL EMBORRACHADO, PESO: 145 GR. MARCA: PENALTY	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	79.00	29/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114875	Ativo	10	CALIBRADOR DE BOLAS DIGITAL, ACOMPANHADO DE 2 AGULHAS PARA CALIBRAR. PRECISÃO: - 1 DA ESCALA, RESOLUÇÃO: 0.05 LIBRAS, ESCALA: 0.05 A 19.95 LIBRAS, TEMPERATURA: - 10°C A 40°C. METAL EMBORRACHADO, PESO: 145 GR. MARCA: PENALTY	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	79.00	29/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114902	Ativo	10	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 2KG MARCA: FUNDIMINAS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	8.94	29/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114903	Ativo	10	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 2KG MARCA: FUNDIMINAS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	8.94	29/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114904	Ativo	10	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 2KG MARCA: FUNDIMINAS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	8.94	29/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114905	Ativo	10	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 2KG MARCA: FUNDIMINAS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	8.94	29/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114906	Ativo	10	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 2KG MARCA: FUNDIMINAS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	8.94	29/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114907	Ativo	10	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 2KG MARCA: FUNDIMINAS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	8.94	29/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114908	Ativo	10	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 2KG MARCA: FUNDIMINAS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	8.94	29/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114909	Ativo	10	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 2KG MARCA: FUNDIMINAS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	8.94	29/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114910	Ativo	10	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 2KG MARCA: FUNDIMINAS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	8.94	29/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114911	Ativo	10	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 2KG MARCA: FUNDIMINAS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	8.94	29/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114912	Ativo	10	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 2KG MARCA: FUNDIMINAS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	8.94	29/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114913	Ativo	10	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 2KG MARCA: FUNDIMINAS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	8.94	29/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114914	Ativo	10	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 2KG MARCA: FUNDIMINAS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	8.94	29/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114915	Ativo	10	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 2KG MARCA: FUNDIMINAS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	8.94	29/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114946	Ativo	10	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 10KG MARCA: FUNDIMINAS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	45.79	29/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114947	Ativo	10	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 10KG MARCA: FUNDIMINAS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	45.79	29/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114948	Ativo	10	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 10KG MARCA: FUNDIMINAS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	45.79	29/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114949	Ativo	10	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 10KG MARCA: FUNDIMINAS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	45.79	29/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114950	Ativo	10	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 10KG MARCA: FUNDIMINAS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	45.79	29/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)

114951	Ativo	10	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 10KG MARCA: FUNDIMINAS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	45.79	29/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114952	Ativo	10	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 10KG MARCA: FUNDIMINAS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	45.79	29/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114953	Ativo	10	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 10KG MARCA: FUNDIMINAS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	45.79	29/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114954	Ativo	10	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 10KG MARCA: FUNDIMINAS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	45.79	29/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114955	Ativo	10	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 10KG MARCA: FUNDIMINAS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	45.79	29/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114956	Ativo	10	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 10KG MARCA: FUNDIMINAS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	45.79	29/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114957	Ativo	10	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 10KG MARCA: FUNDIMINAS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	45.79	29/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114959	Ativo	10	HALTERE - PESO OFICIAL MASCULINO JUVENIL DE 6 KG, EM FERRO, 105 A 125 MM, SEGUNDO REGRAS DA IAAF MARCA: DUNKSPORTS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	100.00	28/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114960	Ativo	10	HALTERE - PESO OFICIAL MASCULINO JUVENIL DE 6 KG, EM FERRO, 105 A 125 MM, SEGUNDO REGRAS DA IAAF MARCA: DUNKSPORTS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	100.00	28/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114961	Ativo	10	HALTERE - PESO OFICIAL MASCULINO JUVENIL DE 6 KG, EM FERRO, 105 A 125 MM, SEGUNDO REGRAS DA IAAF MARCA: DUNKSPORTS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	100.00	28/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114962	Ativo	10	HALTERE - PESO OFICIAL MASCULINO JUVENIL DE 6 KG, EM FERRO, 105 A 125 MM, SEGUNDO REGRAS DA IAAF MARCA: DUNKSPORTS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	100.00	28/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114963	Ativo	10	HALTERE - PESO OFICIAL MASCULINO JUVENIL DE 6 KG, EM FERRO, 105 A 125 MM, SEGUNDO REGRAS DA IAAF MARCA: DUNKSPORTS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	100.00	28/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114964	Ativo	10	HALTERE - PESO OFICIAL MASCULINO MENORES DE 5 KG, EM FERRO, 100 A 120 MM, SEGUNDO REGRAS DA IAAF. MARCA: DUNSPORTS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	85.00	28/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114965	Ativo	10	HALTERE - PESO OFICIAL MASCULINO MENORES DE 5 KG, EM FERRO, 100 A 120 MM, SEGUNDO REGRAS DA IAAF. MARCA: DUNSPORTS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	85.00	28/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114966	Ativo	10	HALTERE - PESO OFICIAL MASCULINO MENORES DE 5 KG, EM FERRO, 100 A 120 MM, SEGUNDO REGRAS DA IAAF. MARCA: DUNSPORTS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	85.00	28/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114967	Ativo	10	HALTERE - PESO OFICIAL MASCULINO MENORES DE 5 KG, EM FERRO, 100 A 120 MM, SEGUNDO REGRAS DA IAAF. MARCA: DUNSPORTS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	85.00	28/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114968	Ativo	10	HALTERE - PESO OFICIAL MASCULINO MENORES DE 5 KG, EM FERRO, 100 A 120 MM, SEGUNDO REGRAS DA IAAF. MARCA: DUNSPORTS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	85.00	28/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114969	Ativo	10	HALTERE - PESO OFICIAL FEMININO DE 4KG, EM FERRO, 95 A 110 MM, SEGUNDO AS REGRAS DA IAAF. MARCA: DUNSPORTS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	69.00	28/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114970	Ativo	10	HALTERE - PESO OFICIAL FEMININO DE 4KG, EM FERRO, 95 A 110 MM, SEGUNDO AS REGRAS DA IAAF. MARCA: DUNSPORTS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	69.00	28/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114971	Ativo	10	HALTERE - PESO OFICIAL FEMININO DE 4KG, EM FERRO, 95 A 110 MM, SEGUNDO AS REGRAS DA IAAF. MARCA: DUNSPORTS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	69.00	28/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)

114972	Ativo	10	HALTERE - PESO OFICIAL FEMININO DE 4KG, EM FERRO, 95 A 110 MM, SEGUNDO AS REGRAS DA IAAF. MARCA: DUNSPORTS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	69.00	28/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114973	Ativo	10	HALTERE - PESO OFICIAL FEMININO DE 4KG, EM FERRO, 95 A 110 MM, SEGUNDO AS REGRAS DA IAAF. MARCA: DUNSPORTS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	69.00	28/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114974	Ativo	10	HALTERE - PESO OFICIAL MASCULINO ADULTO DE 7,260 KG, EM FERRO, 110 A 130 MM, SEGUNDO AS REGRAS DA IAAF. MARCA: DUNKSPORTS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	116.00	28/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114975	Ativo	10	HALTERE - PESO OFICIAL MASCULINO ADULTO DE 7,260 KG, EM FERRO, 110 A 130 MM, SEGUNDO AS REGRAS DA IAAF. MARCA: DUNKSPORTS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	116.00	28/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114976	Ativo	10	HALTERE - PESO OFICIAL MASCULINO ADULTO DE 7,260 KG, EM FERRO, 110 A 130 MM, SEGUNDO AS REGRAS DA IAAF. MARCA: DUNKSPORTS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	116.00	28/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114977	Ativo	10	HALTERE - PESO OFICIAL MASCULINO ADULTO DE 7,260 KG, EM FERRO, 110 A 130 MM, SEGUNDO AS REGRAS DA IAAF. MARCA: DUNKSPORTS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	116.00	28/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114978	Ativo	10	HALTERE - PESO OFICIAL MASCULINO ADULTO DE 7,260 KG, EM FERRO, 110 A 130 MM, SEGUNDO AS REGRAS DA IAAF. MARCA: DUNKSPORTS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	116.00	28/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114979	Ativo	10	MESA OFICIAL ARTICULADA DE TÊNIS DE MESA. MARCA: DUNKSPORTS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	320.00	28/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
114980	Ativo	10	MESA OFICIAL ARTICULADA DE TÊNIS DE MESA. MARCA: DUNKSPORTS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	320.00	28/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
115220	Ativo	10	PAR DE TRAVES DE FUTSAL MÓVEIS. MEDIDAS OFICIAIS: 3M DE COMPRIMENTO, 2M DE ALTURA. TUBO 3" EM FERRO, COR BRANCA	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	1100.00	28/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
115221	Ativo	10	PAR DE TRAVES DE FUTSAL MÓVEIS. MEDIDAS OFICIAIS: 3M DE COMPRIMENTO, 2M DE ALTURA. TUBO 3" EM FERRO, COR BRANCA	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	1100.00	28/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
115222	Ativo	10	PAR DE POSTES POLIVALENTES (VOLEIBOL E TÊNIS), OFICIAL, MEDIDAS: 2,55M. TUBO DE 3" FERRO GALVANIZADO, REDONDO E LISO, COM CREMALHEIRA E ROLDANA AJUSTÁVEIS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	410.00	28/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
115223	Ativo	10	PAR DE POSTES POLIVALENTES (VOLEIBOL E TÊNIS), OFICIAL, MEDIDAS: 2,55M. TUBO DE 3" FERRO GALVANIZADO, REDONDO E LISO, COM CREMALHEIRA E ROLDANA AJUSTÁVEIS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	410.00	28/02/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
115414	Ativo	04	UNIDADE MESTRA DE FÍSICA GERAL COM ATUAÇÃO EM MECÂNICA DOS SÓLIDOS, MECÂNICA DOS FLUIDOS, ÓPTICA, TERMODINÂMICA, ONDULATÓRIA, ELETRICIDADE, ELETROMAGNETISMO, FÍSICA DO AMBIENTE AGRÍCOLA, FÍSICA MODERNA, MAGNETISMO, AQUISIÇÃO DE DADOS, ARQUITETURA, ENGENHARIA (FÍSICA ENGENHARIA, FENÔMENOS DE TRANSPORTE).	CM - COFAPE	Leandro Neutzling Barbosa (CM CM-COFAPE)	60291.00	29/03/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
115773	Ativo	34	TELESCÓPIO GREIKA ST 60900M. ESPECIFICAÇÕES: OBJETIVA: 60MM. DISTÂNCIA FOCAL: 900MM. LENTES OCULARES: 20MM, 12,5MM, 8MM E 4MM. BARLOW DE 3X E BARLOW DE 2X. OCULAR INVERSORA 1,5X. PRISMA 90°. BUSCADORA: 5X24. TRIPÉ EM ALUMÍNIO DE 1.45M COM HASTES AJUSTÁVEIS, BANDEJA PARA AS LENTES. MANUAL EM PORTUGUÊS COM DICAS DE MELHOR UTILIZAÇÃO. AJUSTE FINO. ACOMPANHA CAPA E BOLSA INTERNA PARA ACOMODAR AS LENTES.	CM - COFAPE	Leandro Neutzling Barbosa (CM CM-COFAPE)	363.00	30/03/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
119005	Ativo	34	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT 12.000 BTU/H.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	889.00	29/03/2012	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
119008	Ativo	34	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT 12.000 BTU/H.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	889.00	29/03/2012	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)
119630	Ativo	90	CAMPUS CAMAQUÃ, PREDIO SITUADO NA RUA ANA GONÇALVES DA SILVA, Nº 901, BAIRRO OLARIA - CAMAQUÃ-RS. MATRICULA 31717. RIP IMÓVEL: 856900020500-4; RIP UTILIZAÇÃO: 856900021500-0.	Bens Imóveis	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	7889760.56	27/04/2012	-
119716	Ativo	18	LIVRO IMPORTADO - PASSWORD ENGLISH DICTIONARY. MARTINS FONTES	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	43.05	27/04/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
119717	Ativo	18	LIVRO IMPORTADO - PASSWORD ENGLISH DICTIONARY. MARTINS FONTES	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	43.05	27/04/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

119718	Ativo	18	LIVRO IMPORTADO NEW HEADWAY PRE-INTERMEDIATE STUDENTS BOOK. OXFORD	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	99.61	27/04/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
119720	Ativo	18	LIVRO IMPORTADO - HARRY POTTER AND THE CHAMBER OF SECRETS. SCHOLASTICS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.93	27/04/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
119721	Ativo	18	LIVRO IMPORTADO - INFOTECH ENGLISH FOR COMPUTER USERS STUDENTS BOOK	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	106.32	27/04/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
119722	Ativo	18	LIVRO IMPORTADO - OLIVER TWIST. LEVEL 6. PEARSON	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	25.67	27/04/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
119723	Ativo	18	LIVRO IMPORTADO - PENGUIN READERS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	10.27	27/04/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
119724	Ativo	18	LIVRO IMPORTADO - THE ADVENTURES OF SHERLOCK HOLMES	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	14.14	27/04/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
119725	Ativo	18	LIVRO IMPORTADO - FRANKSTEIN. PENGUIN POPULAR CLASSICS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	8.29	27/04/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
121614	Ativo	42	BANCADA COM SUPERFÍCIE DE TRABALHO - PARA, NO MÍNIMO, 02 ALUNOS INCLUINDO 02 PRATELEIRAS ADICIONAIS. SUPERFÍCIE DE TRABALHO: TAMANHO MÍNIMO 1,20 X 0,75 X 0,70 M (COMP. X ALTURA X PROFUNDIDADE), TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE SUPERIOR NA COR OVO E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR COM ACABAMENTO NA BORDA. PRATELEIRA 1: TAMANHO MÍNIMO DE 1,20 X 1,30 X 0,45 M (COMP. X ALTURA X PROFUNDIDADE), ESTRUTURA EM TUBO RETANGULAR. MARCA: PICKLER	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	529.00	17/04/2012	SALA 307 (Camaquã - Automação Industrial)
121616	Ativo	42	BANCADA COM SUPERFÍCIE DE TRABALHO - PARA, NO MÍNIMO, 02 ALUNOS INCLUINDO 02 PRATELEIRAS ADICIONAIS. SUPERFÍCIE DE TRABALHO: TAMANHO MÍNIMO 1,20 X 0,75 X 0,70 M (COMP. X ALTURA X PROFUNDIDADE), TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE SUPERIOR NA COR OVO E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR COM ACABAMENTO NA BORDA. PRATELEIRA 1: TAMANHO MÍNIMO DE 1,20 X 1,30 X 0,45 M (COMP. X ALTURA X PROFUNDIDADE), ESTRUTURA EM TUBO RETANGULAR. MARCA: PICKLER	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	529.00	17/04/2012	SALA 307 (Camaquã - Automação Industrial)
121622	Ativo	42	BANCADA COM SUPERFÍCIE DE TRABALHO - PARA, NO MÍNIMO, 02 ALUNOS INCLUINDO 02 PRATELEIRAS ADICIONAIS. SUPERFÍCIE DE TRABALHO: TAMANHO MÍNIMO 1,20 X 0,75 X 0,70 M (COMP. X ALTURA X PROFUNDIDADE), TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE SUPERIOR NA COR OVO E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR COM ACABAMENTO NA BORDA. PRATELEIRA 1: TAMANHO MÍNIMO DE 1,20 X 1,30 X 0,45 M (COMP. X ALTURA X PROFUNDIDADE), ESTRUTURA EM TUBO RETANGULAR. MARCA: PICKLER	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	529.00	17/04/2012	SALA 307 (Camaquã - Automação Industrial)
121627	Ativo	42	BANCADA COM SUPERFÍCIE DE TRABALHO - PARA, NO MÍNIMO, 02 ALUNOS INCLUINDO 02 PRATELEIRAS ADICIONAIS. SUPERFÍCIE DE TRABALHO: TAMANHO MÍNIMO 1,20 X 0,75 X 0,70 M (COMP. X ALTURA X PROFUNDIDADE), TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE SUPERIOR NA COR OVO E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR COM ACABAMENTO NA BORDA. PRATELEIRA 1: TAMANHO MÍNIMO DE 1,20 X 1,30 X 0,45 M (COMP. X ALTURA X PROFUNDIDADE), ESTRUTURA EM TUBO RETANGULAR. MARCA: PICKLER	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	529.00	17/04/2012	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)

121628	Ativo	42	BANCADA COM SUPERFÍCIE DE TRABALHO - PARA, NO MÍNIMO, 02 ALUNOS INCLUINDO 02 PRATELEIRAS ADICIONAIS. SUPERFÍCIE DE TRABALHO: TAMANHO MÍNIMO 1,20 X 0,75 X 0,70 M (COMP. X ALTURA X PROFUNDIDADE), TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE SUPERIOR NA COR OVO E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR COM ACABAMENTO NA BORDA. PRATELEIRA 1: TAMANHO MÍNIMO DE 1,20 X 1,30 X 0,45 M (COMP. X ALTURA X PROFUNDIDADE), ESTRUTURA EM TUBO RETANGULAR. MARCA: PICKLER	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	529.00	17/04/2012	SALA 307 (Camaquã - Automação Industrial)
121752	Ativo	40	TRATOR JARDIM - TRATOR PARA CORTE DE GRAMA . MARCA MURRAY (CONFORME DESCRIÇÃO NO EMPENHO: 2011NE800256 - PROCESSO: 23166000042/2010-14)	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	5770.00	17/05/2012	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
121853	Ativo	12	VENTILADOR DE TETO, COM SISTEMA ANTI RUÍDO, COM 03 PÁS EM POLIESTIRENO NA COR BRANCA, CONTROLE DE VENTILAÇÃO COM 03 OPÇÕES DE VELOCIDADE, DE EMBUTIR NA PAREDE, TANTO EM EXAUSTÃO COMO VENTILAÇÃO, ROTAÇÃO MÁXIMA DE 400 RPM, DIÂMETRO MÍNIMO DE 110 CM (PÁS), ALIMENTAÇÃO 220V/60 HZ, COM GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	349.00	16/05/2012	SALA 410 (Camaquã - Salas de Aula)
121854	Ativo	12	VENTILADOR DE TETO, COM SISTEMA ANTI RUÍDO, COM 03 PÁS EM POLIESTIRENO NA COR BRANCA, CONTROLE DE VENTILAÇÃO COM 03 OPÇÕES DE VELOCIDADE, DE EMBUTIR NA PAREDE, TANTO EM EXAUSTÃO COMO VENTILAÇÃO, ROTAÇÃO MÁXIMA DE 400 RPM, DIÂMETRO MÍNIMO DE 110 CM (PÁS), ALIMENTAÇÃO 220V/60 HZ, COM GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO.	CM - DEPEX	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	349.00	16/05/2012	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
121855	Ativo	12	VENTILADOR DE TETO, COM SISTEMA ANTI RUÍDO, COM 03 PÁS EM POLIESTIRENO NA COR BRANCA, CONTROLE DE VENTILAÇÃO COM 03 OPÇÕES DE VELOCIDADE, DE EMBUTIR NA PAREDE, TANTO EM EXAUSTÃO COMO VENTILAÇÃO, ROTAÇÃO MÁXIMA DE 400 RPM, DIÂMETRO MÍNIMO DE 110 CM (PÁS), ALIMENTAÇÃO 220V/60 HZ, COM GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	349.00	16/05/2012	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)
121857	Ativo	12	VENTILADOR DE TETO, COM SISTEMA ANTI RUÍDO, COM 03 PÁS EM POLIESTIRENO NA COR BRANCA, CONTROLE DE VENTILAÇÃO COM 03 OPÇÕES DE VELOCIDADE, DE EMBUTIR NA PAREDE, TANTO EM EXAUSTÃO COMO VENTILAÇÃO, ROTAÇÃO MÁXIMA DE 400 RPM, DIÂMETRO MÍNIMO DE 110 CM (PÁS), ALIMENTAÇÃO 220V/60 HZ, COM GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	349.00	16/05/2012	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)
121858	Ativo	12	VENTILADOR DE TETO, COM SISTEMA ANTI RUÍDO, COM 03 PÁS EM POLIESTIRENO NA COR BRANCA, CONTROLE DE VENTILAÇÃO COM 03 OPÇÕES DE VELOCIDADE, DE EMBUTIR NA PAREDE, TANTO EM EXAUSTÃO COMO VENTILAÇÃO, ROTAÇÃO MÁXIMA DE 400 RPM, DIÂMETRO MÍNIMO DE 110 CM (PÁS), ALIMENTAÇÃO 220V/60 HZ, COM GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	349.00	16/05/2012	SALA 406 (Camaquã - Salas de Aula)
121859	Ativo	12	VENTILADOR DE TETO, COM SISTEMA ANTI RUÍDO, COM 03 PÁS EM POLIESTIRENO NA COR BRANCA, CONTROLE DE VENTILAÇÃO COM 03 OPÇÕES DE VELOCIDADE, DE EMBUTIR NA PAREDE, TANTO EM EXAUSTÃO COMO VENTILAÇÃO, ROTAÇÃO MÁXIMA DE 400 RPM, DIÂMETRO MÍNIMO DE 110 CM (PÁS), ALIMENTAÇÃO 220V/60 HZ, COM GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	349.00	16/05/2012	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)
121861	Ativo	12	VENTILADOR DE TETO, COM SISTEMA ANTI RUÍDO, COM 03 PÁS EM POLIESTIRENO NA COR BRANCA, CONTROLE DE VENTILAÇÃO COM 03 OPÇÕES DE VELOCIDADE, DE EMBUTIR NA PAREDE, TANTO EM EXAUSTÃO COMO VENTILAÇÃO, ROTAÇÃO MÁXIMA DE 400 RPM, DIÂMETRO MÍNIMO DE 110 CM (PÁS), ALIMENTAÇÃO 220V/60 HZ, COM GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	349.00	16/05/2012	SALA 110 (Camaquã - Administrativo)
121862	Ativo	12	VENTILADOR DE TETO, COM SISTEMA ANTI RUÍDO, COM 03 PÁS EM POLIESTIRENO NA COR BRANCA, CONTROLE DE VENTILAÇÃO COM 03 OPÇÕES DE VELOCIDADE, DE EMBUTIR NA PAREDE, TANTO EM EXAUSTÃO COMO VENTILAÇÃO, ROTAÇÃO MÁXIMA DE 400 RPM, DIÂMETRO MÍNIMO DE 110 CM (PÁS), ALIMENTAÇÃO 220V/60 HZ, COM GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	349.00	16/05/2012	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)

121863	Ativo	12	VENTILADOR DE TETO, COM SISTEMA ANTI RUÍDO, COM 03 PÁS EM POLIESTIRENO NA COR BRANCA, CONTROLE DE VENTILAÇÃO COM 03 OPÇÕES DE VELOCIDADE, DE EMBUTIR NA PAREDE, TANTO EM EXAUSTÃO COMO VENTILAÇÃO, ROTAÇÃO MÁXIMA DE 400 RPM, DIÂMETRO MÍNIMO DE 110 CM (PÁS), ALIMENTAÇÃO 220V/60 HZ, COM GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	349.00	16/05/2012	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
121864	Ativo	12	VENTILADOR DE TETO, COM SISTEMA ANTI RUÍDO, COM 03 PÁS EM POLIESTIRENO NA COR BRANCA, CONTROLE DE VENTILAÇÃO COM 03 OPÇÕES DE VELOCIDADE, DE EMBUTIR NA PAREDE, TANTO EM EXAUSTÃO COMO VENTILAÇÃO, ROTAÇÃO MÁXIMA DE 400 RPM, DIÂMETRO MÍNIMO DE 110 CM (PÁS), ALIMENTAÇÃO 220V/60 HZ, COM GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	349.00	16/05/2012	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
121865	Ativo	12	VENTILADOR DE TETO, COM SISTEMA ANTI RUÍDO, COM 03 PÁS EM POLIESTIRENO NA COR BRANCA, CONTROLE DE VENTILAÇÃO COM 03 OPÇÕES DE VELOCIDADE, DE EMBUTIR NA PAREDE, TANTO EM EXAUSTÃO COMO VENTILAÇÃO, ROTAÇÃO MÁXIMA DE 400 RPM, DIÂMETRO MÍNIMO DE 110 CM (PÁS), ALIMENTAÇÃO 220V/60 HZ, COM GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	349.00	16/05/2012	SALA 408 - ASSISTENTES DE ALUNOS (Camaquã - Salas de Aula)
121866	Ativo	12	VENTILADOR DE TETO, COM SISTEMA ANTI RUÍDO, COM 03 PÁS EM POLIESTIRENO NA COR BRANCA, CONTROLE DE VENTILAÇÃO COM 03 OPÇÕES DE VELOCIDADE, DE EMBUTIR NA PAREDE, TANTO EM EXAUSTÃO COMO VENTILAÇÃO, ROTAÇÃO MÁXIMA DE 400 RPM, DIÂMETRO MÍNIMO DE 110 CM (PÁS), ALIMENTAÇÃO 220V/60 HZ, COM GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	349.00	16/05/2012	SALA 409 (Camaquã - Salas de Aula)
121867	Ativo	12	VENTILADOR DE TETO, COM SISTEMA ANTI RUÍDO, COM 03 PÁS EM POLIESTIRENO NA COR BRANCA, CONTROLE DE VENTILAÇÃO COM 03 OPÇÕES DE VELOCIDADE, DE EMBUTIR NA PAREDE, TANTO EM EXAUSTÃO COMO VENTILAÇÃO, ROTAÇÃO MÁXIMA DE 400 RPM, DIÂMETRO MÍNIMO DE 110 CM (PÁS), ALIMENTAÇÃO 220V/60 HZ, COM GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	349.00	16/05/2012	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)
121872	Ativo	12	VENTILADOR OSCILANTE DE PAREDE COM 60 CM, GRADE METÁLICA, APARELHO BIVOLT, COM GRADES DE PROTEÇÃO CROMADAS OU COM PINTURA EPÓXI NA COR BRANCA, COM POTÊNCIA DE 200 WATTS, DIÂMETRO DA HÉLICE DE 22", RPM MÁXIMA DE 1300, TENSÃO DE 220 VOLTS, COM VELOCIDADE REGULÁVEL, EQUIPADO COM PROTETOR TÉRMICO, COM BOTÃO DE AJUSTE DE OSCILAÇÃO E REGULAGEM DE INCLINAÇÃO.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	150.00	16/05/2012	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
121873	Ativo	12	VENTILADOR OSCILANTE DE PAREDE COM 60 CM, GRADE METÁLICA, APARELHO BIVOLT, COM GRADES DE PROTEÇÃO CROMADAS OU COM PINTURA EPÓXI NA COR BRANCA, COM POTÊNCIA DE 200 WATTS, DIÂMETRO DA HÉLICE DE 22", RPM MÁXIMA DE 1300, TENSÃO DE 220 VOLTS, COM VELOCIDADE REGULÁVEL, EQUIPADO COM PROTETOR TÉRMICO, COM BOTÃO DE AJUSTE DE OSCILAÇÃO E REGULAGEM DE INCLINAÇÃO.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	150.00	16/05/2012	GARAGEM (Camaquã - Garagem)
121874	Ativo	12	VENTILADOR OSCILANTE DE PAREDE COM 60 CM, GRADE METÁLICA, APARELHO BIVOLT, COM GRADES DE PROTEÇÃO CROMADAS OU COM PINTURA EPÓXI NA COR BRANCA, COM POTÊNCIA DE 200 WATTS, DIÂMETRO DA HÉLICE DE 22", RPM MÁXIMA DE 1300, TENSÃO DE 220 VOLTS, COM VELOCIDADE REGULÁVEL, EQUIPADO COM PROTETOR TÉRMICO, COM BOTÃO DE AJUSTE DE OSCILAÇÃO E REGULAGEM DE INCLINAÇÃO.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	150.00	16/05/2012	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)



121875	Ativo	42	ESTANTE PARA LIVROS, DUPLA FACE, CONFECCIONADA EM CHAPA DE AÇO, COM ALTURA APROXIMADA DE 2 (DOIS) METROS, COMPOSTA POR 8 (OITO) PRATELEIRAS COM DIMENSÕES APROXIMADAS DE 95 (NOVENTA E CINCO) CENTÍMETROS DE COMPRIMENTO E 23 (VINTE E TRÊS) CENTÍMETROS DE PROFUNDIDADE, CONFECCIONADA EM CHAPA COM ESPESSURA DE 0,90MM (NOVENTA MILÍMETROS), SEM CANTOS VIVOS, ARESTAS CORTANTES OU REBARBAS PELO SISTEMA DE ENCAIXE (SEM PARAFUSOS), 01 (UMA) BASE FIXA FECHADA CONFECCIONADA EM CHAPA DE ESPESSURA DE 0,90 MM, UM FECHAMENTO SUPERIOR HORIZONTAL CONFECCIONADO EM CHAPA COM ESPESSURA DE 0,90 MM, DOBRADO EM U, 02 (DOIS) ANTEPAROS LATERAIS CONFECCIONADOS EM CHAPA DE 1,50 MM, 02 (DOIS) FECHAMENTOS LATERAIS COM ACABAMENTOS, CONFECCIONADOS EM CHAPA COM ESPESSURA DE 1,20 MM. ALTURA APROXIMADA DE DOIS METROS E LARGURA DE APROXIMADAMENTE 58 CENTÍMETROS. COR BEGE CASCA DE OVO.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	964.80	16/05/2012	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
121876	Ativo	42	ESTANTE PARA LIVROS, DUPLA FACE, CONFECCIONADA EM CHAPA DE AÇO, COM ALTURA APROXIMADA DE 2 (DOIS) METROS, COMPOSTA POR 8 (OITO) PRATELEIRAS COM DIMENSÕES APROXIMADAS DE 95 (NOVENTA E CINCO) CENTÍMETROS DE COMPRIMENTO E 23 (VINTE E TRÊS) CENTÍMETROS DE PROFUNDIDADE, CONFECCIONADA EM CHAPA COM ESPESSURA DE 0,90MM (NOVENTA MILÍMETROS), SEM CANTOS VIVOS, ARESTAS CORTANTES OU REBARBAS PELO SISTEMA DE ENCAIXE (SEM PARAFUSOS), 01 (UMA) BASE FIXA FECHADA CONFECCIONADA EM CHAPA DE ESPESSURA DE 0,90 MM, UM FECHAMENTO SUPERIOR HORIZONTAL CONFECCIONADO EM CHAPA COM ESPESSURA DE 0,90 MM, DOBRADO EM U, 02 (DOIS) ANTEPAROS LATERAIS CONFECCIONADOS EM CHAPA DE 1,50 MM, 02 (DOIS) FECHAMENTOS LATERAIS COM ACABAMENTOS, CONFECCIONADOS EM CHAPA COM ESPESSURA DE 1,20 MM. ALTURA APROXIMADA DE DOIS METROS E LARGURA DE APROXIMADAMENTE 58 CENTÍMETROS. COR BEGE CASCA DE OVO.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	964.80	16/05/2012	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
121877	Ativo	42	ESTANTE PARA LIVROS, DUPLA FACE, CONFECCIONADA EM CHAPA DE AÇO, COM ALTURA APROXIMADA DE 2 (DOIS) METROS, COMPOSTA POR 8 (OITO) PRATELEIRAS COM DIMENSÕES APROXIMADAS DE 95 (NOVENTA E CINCO) CENTÍMETROS DE COMPRIMENTO E 23 (VINTE E TRÊS) CENTÍMETROS DE PROFUNDIDADE, CONFECCIONADA EM CHAPA COM ESPESSURA DE 0,90MM (NOVENTA MILÍMETROS), SEM CANTOS VIVOS, ARESTAS CORTANTES OU REBARBAS PELO SISTEMA DE ENCAIXE (SEM PARAFUSOS), 01 (UMA) BASE FIXA FECHADA CONFECCIONADA EM CHAPA DE ESPESSURA DE 0,90 MM, UM FECHAMENTO SUPERIOR HORIZONTAL CONFECCIONADO EM CHAPA COM ESPESSURA DE 0,90 MM, DOBRADO EM U, 02 (DOIS) ANTEPAROS LATERAIS CONFECCIONADOS EM CHAPA DE 1,50 MM, 02 (DOIS) FECHAMENTOS LATERAIS COM ACABAMENTOS, CONFECCIONADOS EM CHAPA COM ESPESSURA DE 1,20 MM. ALTURA APROXIMADA DE DOIS METROS E LARGURA DE APROXIMADAMENTE 58 CENTÍMETROS. COR BEGE CASCA DE OVO.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	964.80	16/05/2012	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
121878	Ativo	42	ESTANTE PARA LIVROS, DUPLA FACE, CONFECCIONADA EM CHAPA DE AÇO, COM ALTURA APROXIMADA DE 2 (DOIS) METROS, COMPOSTA POR 8 (OITO) PRATELEIRAS COM DIMENSÕES APROXIMADAS DE 95 (NOVENTA E CINCO) CENTÍMETROS DE COMPRIMENTO E 23 (VINTE E TRÊS) CENTÍMETROS DE PROFUNDIDADE, CONFECCIONADA EM CHAPA COM ESPESSURA DE 0,90MM (NOVENTA MILÍMETROS), SEM CANTOS VIVOS, ARESTAS CORTANTES OU REBARBAS PELO SISTEMA DE ENCAIXE (SEM PARAFUSOS), 01 (UMA) BASE FIXA FECHADA CONFECCIONADA EM CHAPA DE ESPESSURA DE 0,90 MM, UM FECHAMENTO SUPERIOR HORIZONTAL CONFECCIONADO EM CHAPA COM ESPESSURA DE 0,90 MM, DOBRADO EM U, 02 (DOIS) ANTEPAROS LATERAIS CONFECCIONADOS EM CHAPA DE 1,50 MM, 02 (DOIS) FECHAMENTOS LATERAIS COM ACABAMENTOS, CONFECCIONADOS EM CHAPA COM ESPESSURA DE 1,20 MM. ALTURA APROXIMADA DE DOIS METROS E LARGURA DE APROXIMADAMENTE 58 CENTÍMETROS. COR BEGE CASCA DE OVO.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	964.80	16/05/2012	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)

121879	Ativo	42	ESTANTE PARA LIVROS, DUPLA FACE, CONFECCIONADA EM CHAPA DE AÇO, COM ALTURA APROXIMADA DE 2 (DOIS) METROS, COMPOSTA POR 8 (OITO) PRATELEIRAS COM DIMENSÕES APROXIMADAS DE 95 (NOVENTA E CINCO) CENTÍMETROS DE COMPRIMENTO E 23 (VINTE E TRÊS) CENTÍMETROS DE PROFUNDIDADE, CONFECCIONADA EM CHAPA COM ESPESSURA DE 0,90MM (NOVENTA MILÍMETROS), SEM CANTOS VIVOS, ARESTAS CORTANTES OU REBARBAS PELO SISTEMA DE ENCAIXE (SEM PARAFUSOS), 01 (UMA) BASE FIXA FECHADA CONFECCIONADA EM CHAPA DE ESPESSURA DE 0,90 MM, UM FECHAMENTO SUPERIOR HORIZONTAL CONFECCIONADO EM CHAPA COM ESPESSURA DE 0,90 MM, DOBRADO EM U, 02 (DOIS) ANTEPAROS LATERAIS CONFECCIONADOS EM CHAPA DE 1,50 MM, 02 (DOIS) FECHAMENTOS LATERAIS COM ACABAMENTOS, CONFECCIONADOS EM CHAPA COM ESPESSURA DE 1,20 MM. ALTURA APROXIMADA DE DOIS METROS E LARGURA DE APROXIMADAMENTE 58 CENTÍMETROS. COR BEGE CASCA DE OVO.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	964.80	16/05/2012	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
121880	Ativo	42	ESTANTE PARA LIVROS, DUPLA FACE, CONFECCIONADA EM CHAPA DE AÇO, COM ALTURA APROXIMADA DE 2 (DOIS) METROS, COMPOSTA POR 8 (OITO) PRATELEIRAS COM DIMENSÕES APROXIMADAS DE 95 (NOVENTA E CINCO) CENTÍMETROS DE COMPRIMENTO E 23 (VINTE E TRÊS) CENTÍMETROS DE PROFUNDIDADE, CONFECCIONADA EM CHAPA COM ESPESSURA DE 0,90MM (NOVENTA MILÍMETROS), SEM CANTOS VIVOS, ARESTAS CORTANTES OU REBARBAS PELO SISTEMA DE ENCAIXE (SEM PARAFUSOS), 01 (UMA) BASE FIXA FECHADA CONFECCIONADA EM CHAPA DE ESPESSURA DE 0,90 MM, UM FECHAMENTO SUPERIOR HORIZONTAL CONFECCIONADO EM CHAPA COM ESPESSURA DE 0,90 MM, DOBRADO EM U, 02 (DOIS) ANTEPAROS LATERAIS CONFECCIONADOS EM CHAPA DE 1,50 MM, 02 (DOIS) FECHAMENTOS LATERAIS COM ACABAMENTOS, CONFECCIONADOS EM CHAPA COM ESPESSURA DE 1,20 MM. ALTURA APROXIMADA DE DOIS METROS E LARGURA DE APROXIMADAMENTE 58 CENTÍMETROS. COR BEGE CASCA DE OVO.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	964.80	16/05/2012	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
121893	Ativo	42	MESA PARA ESTUDO, EM FORMATO RETANGULAR OU QUADRADO, COM CAPACIDADE PARA 4 (QUATRO) LUGARES, CONTENDO 4 PÉS METÁLICOS CONFECCIONADOS EM CHAPA DE AÇO, COM ESPESSURA DE 1,50 MM, 01 (UM) TAMPO EM MDF DE 15 MM, ACABAMENTO COM FITA DE BORDA. COR DO TAMPO BEGE CASCA DE OVO. COR DA ESTRUTURA METÁLICA: PRETA. DIMENSÕES MÍNIMAS APROXIMADAS: ALTURA 76 CM (SETENTA E SEIS CENTÍMETROS), LARGURA 80 CM (OITENTA CENTÍMETROS), COMPRIMENTO 80 CM (OITENTA CENTÍMETROS).	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	396.66	16/05/2012	SALA 414 - LAB FÍSICA (Camaquã - Salas de Aula)
121894	Ativo	42	MESA PARA ESTUDO, EM FORMATO RETANGULAR OU QUADRADO, COM CAPACIDADE PARA 4 (QUATRO) LUGARES, CONTENDO 4 PÉS METÁLICOS CONFECCIONADOS EM CHAPA DE AÇO, COM ESPESSURA DE 1,50 MM, 01 (UM) TAMPO EM MDF DE 15 MM, ACABAMENTO COM FITA DE BORDA. COR DO TAMPO BEGE CASCA DE OVO. COR DA ESTRUTURA METÁLICA: PRETA. DIMENSÕES MÍNIMAS APROXIMADAS: ALTURA 76 CM (SETENTA E SEIS CENTÍMETROS), LARGURA 80 CM (OITENTA CENTÍMETROS), COMPRIMENTO 80 CM (OITENTA CENTÍMETROS).	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	396.66	16/05/2012	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
121895	Ativo	42	MESA PARA ESTUDO, EM FORMATO RETANGULAR OU QUADRADO, COM CAPACIDADE PARA 4 (QUATRO) LUGARES, CONTENDO 4 PÉS METÁLICOS CONFECCIONADOS EM CHAPA DE AÇO, COM ESPESSURA DE 1,50 MM, 01 (UM) TAMPO EM MDF DE 15 MM, ACABAMENTO COM FITA DE BORDA. COR DO TAMPO BEGE CASCA DE OVO. COR DA ESTRUTURA METÁLICA: PRETA. DIMENSÕES MÍNIMAS APROXIMADAS: ALTURA 76 CM (SETENTA E SEIS CENTÍMETROS), LARGURA 80 CM (OITENTA CENTÍMETROS), COMPRIMENTO 80 CM (OITENTA CENTÍMETROS).	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	396.66	16/05/2012	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
121896	Ativo	42	MESA PARA ESTUDO, EM FORMATO RETANGULAR OU QUADRADO, COM CAPACIDADE PARA 4 (QUATRO) LUGARES, CONTENDO 4 PÉS METÁLICOS CONFECCIONADOS EM CHAPA DE AÇO, COM ESPESSURA DE 1,50 MM, 01 (UM) TAMPO EM MDF DE 15 MM, ACABAMENTO COM FITA DE BORDA. COR DO TAMPO BEGE CASCA DE OVO. COR DA ESTRUTURA METÁLICA: PRETA. DIMENSÕES MÍNIMAS APROXIMADAS: ALTURA 76 CM (SETENTA E SEIS CENTÍMETROS), LARGURA 80 CM (OITENTA CENTÍMETROS), COMPRIMENTO 80 CM (OITENTA CENTÍMETROS).	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	396.66	16/05/2012	SALA 414 - LAB FÍSICA (Camaquã - Salas de Aula)

121897	Ativo	42	MESA PARA ESTUDO, EM FORMATO RETANGULAR OU QUADRADO, COM CAPACIDADE PARA 4 (QUATRO) LUGARES, CONTENDO 4 PÉS METÁLICOS CONFECCIONADOS EM CHAPA DE AÇO, COM ESPESSURA DE 1,50 MM, 01 (UM) TAMPO EM MDF DE 15 MM, ACABAMENTO COM FITA DE BORDA. COR DO TAMPO BEGE CASCA DE OVO. COR DA ESTRUTURA METÁLICA: PRETA. DIMENSÕES MÍNIMAS APROXIMADAS: ALTURA 76 CM (SETENTA E SEIS CENTÍMETROS), LARGURA 80 CM (OITENTA CENTÍMETROS), COMPRIMENTO 80 CM (OITENTA CENTÍMETROS).	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	396.66	16/05/2012	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
121898	Ativo	42	MESA PARA ESTUDO, EM FORMATO RETANGULAR OU QUADRADO, COM CAPACIDADE PARA 4 (QUATRO) LUGARES, CONTENDO 4 PÉS METÁLICOS CONFECCIONADOS EM CHAPA DE AÇO, COM ESPESSURA DE 1,50 MM, 01 (UM) TAMPO EM MDF DE 15 MM, ACABAMENTO COM FITA DE BORDA. COR DO TAMPO BEGE CASCA DE OVO. COR DA ESTRUTURA METÁLICA: PRETA. DIMENSÕES MÍNIMAS APROXIMADAS: ALTURA 76 CM (SETENTA E SEIS CENTÍMETROS), LARGURA 80 CM (OITENTA CENTÍMETROS), COMPRIMENTO 80 CM (OITENTA CENTÍMETROS).	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	396.66	16/05/2012	SALA 200 - CONVIVÊNCIA (Camaquã - Controle Ambiental)
121899	Ativo	42	ESTRUTURA METÁLICA DE MESAS DE REUNIÃO, COM CHAPAS DE MDF COM AS SEGUINTE MEDIDAS: 150 CM DE COMPRIMENTO POR 80 CM DE LARGURA.	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	545.38	28/05/2012	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
121900	Ativo	42	ESTRUTURA METÁLICA DE MESAS DE REUNIÃO, COM CHAPAS DE MDF COM AS SEGUINTE MEDIDAS: 150 CM DE COMPRIMENTO POR 80 CM DE LARGURA.	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	545.39	28/05/2012	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
121901	Ativo	42	ESTRUTURA METÁLICA DE MESAS DE REUNIÃO, COM CHAPAS DE MDF COM AS SEGUINTE MEDIDAS: 150 CM DE COMPRIMENTO POR 80 CM DE LARGURA.	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	545.39	28/05/2012	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
121902	Ativo	42	ESTRUTURA METÁLICA DE MESAS DE REUNIÃO, COM CHAPAS DE MDF COM AS SEGUINTE MEDIDAS: 220 CM DE COMPRIMENTO POR 80 CM DE LARGURA.	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	722.90	28/05/2012	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
121903	Ativo	42	ESTRUTURA METÁLICA DE MESAS DE REUNIÃO, COM CHAPAS DE MDF COM AS SEGUINTE MEDIDAS: 220 CM DE COMPRIMENTO POR 80 CM DE LARGURA.	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	722.91	28/05/2012	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
121904	Ativo	18	LIVRO - O ARQUIPÉLAGO - VOL.1 - ÉRICO VERÍSSIMO - CIA DAS LETRAS. 2004.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	31.30	21/05/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
121905	Ativo	18	LIVRO - O ARQUIPÉLAGO - VOL.1 - ÉRICO VERÍSSIMO - CIA DAS LETRAS. 2004.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	31.30	21/05/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
121906	Ativo	18	LIVRO O ARQUIPÉLAGO - VOL.2 - ÉRICO VERÍSSIMO - CIA DAS LETRAS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	31.30	21/05/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
121907	Ativo	18	LIVRO O ARQUIPÉLAGO - VOL.2 - ÉRICO VERÍSSIMO - CIA DAS LETRAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	31.30	21/05/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
121908	Ativo	18	LIVRO O ARQUIPÉLAGO - VOL.3 - ÉRICO VERÍSSIMO - CIA DAS LETRAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	35.33	21/05/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
121909	Ativo	18	LIVRO - O ARQUIPÉLAGO - VOL.3 - ÉRICO VERÍSSIMO - CIA DAS LETRAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	35.33	21/05/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
121910	Ativo	18	LIVRO - CAMINHOS CRUZADOS - ÉRICO VERÍSSIMO - CIA DAS LETRAS. 2005.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	30.68	21/05/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
121912	Ativo	18	LIVRO - A CASA DAS SETE MULHERES - LETÍCIA WIERZCHOWSKI - EDITORA RECORD - 15ª EDIÇÃO - 2006.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	32.79	21/05/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
121913	Ativo	18	LIVRO - O CONTINENTE - ÉRICO VERÍSSIMO - VOLUME 2 - CIA DAS LETRAS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	34.09	21/05/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
121914	Ativo	18	LIVRO - O CONTINENTE - ÉRICO VERÍSSIMO - VOLUME 2 - CIA DAS LETRAS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	34.09	21/05/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
121916	Ativo	18	LIVRO - A FLORESTA E A ESCOLA: POR UMA EDUCAÇÃO AMBIENTAL PÓS MODERNA. MARCOS REIGOTA. CORTEZ EDITORA. 4ª EDIÇÃO. 2011.	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	16.73	21/05/2012	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
121917	Ativo	18	LIVRO - A FORMAÇÃO DE EDUCADORES AMBIENTAIS. MAURO GUIMARÃES. 8ª EDIÇÃO. PAPIRUS EDITORA. 2011.	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	25.72	21/05/2012	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
121918	Ativo	18	LIVRO - GEOPROCESSAMENTO E MEIO AMBIENTE . JORGE XAVIER DA SILVA, RICARDO TAVARES ZAIDAN. EDITORA BERTRAND BRASIL LTDA. 2011.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	27.89	21/05/2012	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)

121919	Ativo	18	LIVRO - PENSAMENTO COMPLEXO, DIALÉTICA E EDUCAÇÃO AMBIENTAL. CARLOS FREDERICO B.LOUREIRO, PHILIPPE POMIER LAYRARGUES, RONALDO SOUZA DE CASTRO. 2ª EDIÇÃO. CORTEZ EDITORA. 2011.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	21.07	21/05/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
121920	Ativo	18	LIVRO - OS RISCOS. YVETTE VEYRET. EDITORA CONTEXTO. 1ª EDIÇÃO. 2007.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	32.85	21/05/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
121921	Ativo	18	LIVRO - OS RISCOS. YVETTE VEYRET. EDITORA CONTEXTO. 1ª EDIÇÃO. 2007.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	32.85	21/05/2012	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
121922	Ativo	18	LIVRO - SABER AMBIENTAL : SUSTENTABILIDADE, RACIONALIDADE, COMPLEXIDADE, PODER. ENRIQUE LEFF. 8ª EDIÇÃO. EDITORA VOZES. 2011.	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	45.68	21/05/2012	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
123831	Ativo	04	BALANÇA INDUSTRIAL PLATAFORMA CAPACIDADE DE 300KG	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	619.71	25/06/2012	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
123832	Ativo	18	LIVRO ATIVIDADES INTERDISCIPLINARES DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL (GLOBAL)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	21.69	18/06/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
123833	Ativo	18	LIVRO O CONTINENTE VOLUME 1, ÉRICO VERÍSSIMO, EDITORA ( CIA DAS LETRAS).	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	34.09	18/06/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
123834	Ativo	18	LIVRO O CONTINENTE VOLUME 1, ÉRICO VERÍSSIMO, EDITORA ( CIA DAS LETRAS).	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	34.09	18/06/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
123835	Ativo	18	LIVRO EDUCAÇÃO AMBIENTAL- PRINCIPIOS E PRÁTICAS, EDITORA GAIA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	42.77	18/06/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
123836	Ativo	18	LIVRO EDUCAÇÃO AMBIENTAL E DESENVOLVIMENTO HUMANO - MEIRA, EDITORA PIAGET	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	40.91	18/06/2012	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
123837	Ativo	18	LIVRO EDUCAÇÃO AMBIENTAL PARA O SÉCULO XXI-PINOTTI, EDITORA EDGARD	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	38.74	18/06/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
123838	Ativo	18	LIVRO EDUCAÇÃO E GESTÃO AMBIENTAL, EDITORA GAIA	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	16.73	18/06/2012	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
123839	Ativo	18	LIVRO A FERRO E FOGO I- TEMPO DE SOLIDÃO-JOSUÉ GUIMARÃES.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.83	18/06/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
123840	Ativo	18	LIVRO A FERRO E FOGO II- TEMPO DE GUERRA-JOSUÉ GUIMARÃES	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.83	18/06/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
123841	Ativo	18	LIVRO GEOPROCESSAMENTO SEM COMPLICAÇÃO - FITZ, EDITORA OFICINA DE TEXTOS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	33.47	18/06/2012	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
123842	Ativo	18	LIVRO OLHA! OS LIROS DO CAMPO-ÉRICO VERISSIMO, EDITORA CIA DAS LETRAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	26.03	18/06/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
123843	Ativo	18	LIVRO O RETRATO VOLUME I-ÉRICO VERÍSSIMO, EDITORA CIA DAS LETRAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	30.68	18/06/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
123844	Ativo	18	LIVRO O RETRATO VOLUME I-ÉRICO VERÍSSIMO, EDITORA CIA DAS LETRAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	30.68	18/06/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
123845	Ativo	18	LIVRO O RETRATO VOLUME II-ÉRICO VERÍSSIMO, EDITORA CIA DAS LETRAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	30.68	18/06/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
123846	Ativo	18	LIVRO O RETRATO VOLUME II-ÉRICO VERÍSSIMO, EDITORA CIA DAS LETRAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	30.68	18/06/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
123970	Ativo	18	LIVRO A INVENÇÃO ECOLOGICA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.64	05/07/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
124460	Ativo	04	APARELHO GPS DE MÃO QUE APRESENTE MAPAS TOPOGRÁFICOS DETALHADOS PARA CAMINHADAS E TAMBÉM MAPAS COM DETALHES 3D, RECEPTOR DE ALTA SENSIBILIDADE, ALTIMETRO BAROMETRICO, BUSSOLA ELETRÔNICA CONECTOR PARA CARTÃO SD VISUALIZADOR DE IMAGENS E TELA COLORIDA, QUE OFEREÇA A OPÇÃO DE TROCAR TRILHAS, WAYPOINTS, ROTAS E GEOCACHES, ENTRE UNIDADES SEMELHANTES POR WIRELESS, COM ANTENA DE ALTA SENSIBILIDADE, QUE LOCALIZE SUA POSIÇÃO RÁPIDA, QUE POSSUA BUSSOLA ELETRÔNICA QUE INDICA AO UTILIZADOR QUAL A DIREÇÃO A SEGUIR, MESMO QUE NÃO ESTEJA EM MOVIMENTO, E COM UM ALTIMETRO BAROMETRICO PARA UMA INFORMAÇÃO PRECISA DA ELEVAÇÃO E PERFIL VERTICAL DO TERRENO, CONFIGURAÇÃO QUE OFEREÇA UMA TELA COM RESOLUÇÃO DE 240X400 PIXEL E UMA ENERGIA DISPONIBILIZANDO 65,000 CORES, QUE . MARCA GARMIN	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	1159.67	13/07/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)

124541	Ativo	34	VARIADOR DE TENSÃO MONOFÁSICA, ENTRADA 220V, TENSÃO DE SAÍDA 0-200/240V, CORRENTE 7,5 A. MARCA: JNG	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	537.99	26/07/2012	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
124542	Ativo	34	VARIADOR DE TENSÃO MONOFÁSICA, ENTRADA 220V, TENSÃO DE SAÍDA 0-200/240V, CORRENTE 7,5 A. MARCA: JNG	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	537.99	26/07/2012	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
129819	Ativo	18	APRENDENDO A APRENDER - BASTOS (VOZES)	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	15.18	15/10/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
130053	Ativo	18	LIVRO - EDUCAÇÃO E SOCIOLOGIA (VOZES)	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	15.18	15/10/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
130054	Ativo	18	LIVRO - EDUCAÇÃO E SOCIOLOGIA (VOZES)	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	15.18	15/10/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
130123	Ativo	18	LIVRO - ABC DA EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA (PEARSON)	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	32.84	15/10/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
130124	Ativo	18	LIVRO - ABC DA EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA (PEARSON)	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	32.84	15/10/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
130125	Ativo	18	LIVRO - ABC DA EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA (PEARSON)	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	32.84	15/10/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
130252	Ativo	18	LIVRO - INCLUSÃO ESCOLAR	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.95	15/10/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
130253	Ativo	18	LIVRO - INCLUSÃO ESCOLAR	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.95	15/10/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
130254	Ativo	18	LIVRO - INCLUSÃO ESCOLAR	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.95	15/10/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
130256	Ativo	18	LIVRO - INCLUSÃO ESCOLAR	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.95	15/10/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
130257	Ativo	18	LIVRO - INCLUSÃO ESCOLAR	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.95	15/10/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
130260	Ativo	18	LIVRO - INCLUSÃO ESCOLAR	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.95	15/10/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
130393	Ativo	18	LIVRO - PENSAR E SER EM GEOGRAFIA ( CONTEXTO )	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	18.53	15/10/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
130394	Ativo	18	LIVRO - PENSAR E SER EM GEOGRAFIA ( CONTEXTO )	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	18.53	15/10/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
130395	Ativo	18	LIVRO - PENSAR E SER EM GEOGRAFIA ( CONTEXTO )	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	18.53	15/10/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
130396	Ativo	18	LIVRO - PENSAR E SER EM GEOGRAFIA ( CONTEXTO )	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	18.53	15/10/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
130397	Ativo	18	LIVRO - PENSAR E SER EM GEOGRAFIA ( CONTEXTO )	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	18.53	15/10/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
130398	Ativo	18	LIVRO - PENSAR E SER EM GEOGRAFIA ( CONTEXTO )	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	18.53	15/10/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
130608	Ativo	18	LIVRO - SALA DE AULA INTERATIVA - SILVA (LOYOLA)	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.74	15/10/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
130609	Ativo	18	LIVRO - SALA DE AULA INTERATIVA - SILVA (LOYOLA)	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.74	15/10/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
130610	Ativo	18	LIVRO - SALA DE AULA INTERATIVA - SILVA (LOYOLA)	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.74	15/10/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
130611	Ativo	18	LIVRO - SALA DE AULA INTERATIVA - SILVA (LOYOLA)	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.74	15/10/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
130612	Ativo	18	LIVRO - SALA DE AULA INTERATIVA - SILVA (LOYOLA)	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.74	15/10/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
130613	Ativo	18	LIVRO - SALA DE AULA INTERATIVA - SILVA (LOYOLA)	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.74	15/10/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
130614	Ativo	18	LIVRO - SALA DE AULA INTERATIVA - SILVA (LOYOLA)	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.74	15/10/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

[illegible]



131032	Ativo	34	MICROSCÓPIO ESTEREOSCÓPIO BINOCULAR COM AUMENTO DE 10X A 160X. TUBO BINOCULAR COM AJUSTE INTERPUPILAR, AJUSTE DE DIOPTRIA NAS DUAS PORTAS DE +/- 5DIOPTRIA INCLINANDO 45° E GIRO DO CORPO ÓPTICO 360°.	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	1160.00	23/10/2012	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
131033	Ativo	34	MICROSCÓPIO ESTEREOSCÓPIO BINOCULAR COM AUMENTO DE 10X A 160X. TUBO BINOCULAR COM AJUSTE INTERPUPILAR, AJUSTE DE DIOPTRIA NAS DUAS PORTAS DE +/- 5DIOPTRIA INCLINANDO 45° E GIRO DO CORPO ÓPTICO 360°.	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	1160.00	23/10/2012	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
131034	Ativo	34	VARIADOR DE TENSÃO MONOFÁSICO COM AS SEQUENTES ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS ENTRADA 220V TENSÃO DE SAÍDA 220/240V CORRENTE 7,5 A, PROTEÇÃO COM FUSÍVEL	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	250.00	16/10/2012	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
131035	Ativo	34	VARIADOR DE TENSÃO MONOFÁSICO COM AS SEQUENTES ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS ENTRADA 220V TENSÃO DE SAÍDA 220/240V CORRENTE 7,5 A, PROTEÇÃO COM FUSÍVEL	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	250.00	16/10/2012	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
131036	Ativo	34	VARIADOR DE TENSÃO MONOFÁSICO COM AS SEQUENTES ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS ENTRADA 220V TENSÃO DE SAÍDA 220/240V CORRENTE 7,5 A, PROTEÇÃO COM FUSÍVEL	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	250.00	16/10/2012	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
131037	Ativo	34	VARIADOR DE TENSÃO MONOFÁSICO COM AS SEQUENTES ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS ENTRADA 220V TENSÃO DE SAÍDA 220/240V CORRENTE 7,5 A, PROTEÇÃO COM FUSÍVEL	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	250.00	16/10/2012	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
131038	Ativo	34	VARIADOR DE TENSÃO MONOFÁSICO COM AS SEQUENTES ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS ENTRADA 220V TENSÃO DE SAÍDA 220/240V CORRENTE 7,5 A, PROTEÇÃO COM FUSÍVEL	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	250.00	16/10/2012	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
131039	Ativo	34	VARIADOR DE TENSÃO MONOFÁSICO COM AS SEQUENTES ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS ENTRADA 220V TENSÃO DE SAÍDA 220/240V CORRENTE 7,5 A, PROTEÇÃO COM FUSÍVEL	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	250.00	16/10/2012	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
131040	Ativo	34	VARIADOR DE TENSÃO MONOFÁSICO COM AS SEQUENTES ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS ENTRADA 220V TENSÃO DE SAÍDA 220/240V CORRENTE 7,5 A, PROTEÇÃO COM FUSÍVEL	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	250.00	16/10/2012	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
131041	Ativo	34	VARIADOR DE TENSÃO MONOFÁSICO COM AS SEQUENTES ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS ENTRADA 220V TENSÃO DE SAÍDA 220/240V CORRENTE 7,5 A, PROTEÇÃO COM FUSÍVEL	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	250.00	16/10/2012	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
131042	Ativo	34	VARIADOR DE TENSÃO MONOFÁSICO COM AS SEQUENTES ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS ENTRADA 220V TENSÃO DE SAÍDA 220/240V CORRENTE 7,5 A, PROTEÇÃO COM FUSÍVEL	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	250.00	16/10/2012	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
131043	Ativo	34	VARIADOR DE TENSÃO MONOFÁSICO COM AS SEQUENTES ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS ENTRADA 220V TENSÃO DE SAÍDA 220/240V CORRENTE 7,5 A, PROTEÇÃO COM FUSÍVEL	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	250.00	16/10/2012	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
131044	Ativo	34	MATRIZ DE CONTATO PRONTOBOARD COM TRES REGUAS E NO MINIMO TRES BORNS NUMERO DE FUROS 2420 SOQUETE BASE 6X320 FUROS SOQUETE DE VIAS 5X100 FUROS	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	66.99	24/10/2012	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
131046	Ativo	34	MATRIZ DE CONTATO PRONTOBOARD COM TRES REGUAS E NO MINIMO TRES BORNS NUMERO DE FUROS 2420 SOQUETE BASE 6X320 FUROS SOQUETE DE VIAS 5X100 FUROS	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	66.99	24/10/2012	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
131049	Ativo	34	MATRIZ DE CONTATO PRONTOBOARD COM TRES REGUAS E NO MINIMO TRES BORNS NUMERO DE FUROS 2420 SOQUETE BASE 6X320 FUROS SOQUETE DE VIAS 5X100 FUROS	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	66.99	24/10/2012	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
131050	Ativo	34	MATRIZ DE CONTATO PRONTOBOARD COM TRES REGUAS E NO MINIMO TRES BORNS NUMERO DE FUROS 2420 SOQUETE BASE 6X320 FUROS SOQUETE DE VIAS 5X100 FUROS	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	66.99	24/10/2012	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
131051	Ativo	34	MATRIZ DE CONTATO PRONTOBOARD COM TRES REGUAS E NO MINIMO TRES BORNS NUMERO DE FUROS 2420 SOQUETE BASE 6X320 FUROS SOQUETE DE VIAS 5X100 FUROS	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	66.99	24/10/2012	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
131058	Ativo	34	MATRIZ DE CONTATO PRONTOBOARD COM TRES REGUAS E NO MINIMO TRES BORNS NUMERO DE FUROS 2420 SOQUETE BASE 6X320 FUROS SOQUETE DE VIAS 5X100 FUROS	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	66.99	24/10/2012	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)

[illegible]

131179	Ativo	42	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	107.99	16/10/2012	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
131180	Ativo	42	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	107.99	16/10/2012	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
131181	Ativo	42	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	107.99	16/10/2012	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
131182	Ativo	42	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	CM - COAP	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	107.99	16/10/2012	SALA 120 - ALMOXARIFADO (Camaquã - Administrativo)
131183	Ativo	42	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	CM - COAP	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	107.99	16/10/2012	SALA 120 - ALMOXARIFADO (Camaquã - Administrativo)
131184	Ativo	42	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	CM - COAP	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	107.99	16/10/2012	SALA 120 - ALMOXARIFADO (Camaquã - Administrativo)
131185	Ativo	42	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	107.99	16/10/2012	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
131186	Ativo	42	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	107.99	16/10/2012	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
131187	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAI XO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES, ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PIN TURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DI MENSões: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO) MARCA: CELI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.00	19/10/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

131188	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAI XO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARRE DONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUIMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PIN TURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MINIMA DE 70 MICRAS. DI MENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO) MARCA: CELI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.00	19/10/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
131189	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAI XO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARRE DONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUIMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PIN TURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MINIMA DE 70 MICRAS. DI MENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO) MARCA: CELI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.00	19/10/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
131190	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAI XO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARRE DONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUIMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PIN TURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MINIMA DE 70 MICRAS. DI MENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO) MARCA: CELI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.00	19/10/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
131191	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAI XO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARRE DONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUIMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PIN TURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MINIMA DE 70 MICRAS. DI MENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO) MARCA: CELI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.00	19/10/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

131192	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAI XO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARRE DONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUIMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PIN TURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MINIMA DE 70 MICRAS. DI MENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO) MARCA: CELI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.00	19/10/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
131193	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAI XO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARRE DONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUIMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PIN TURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MINIMA DE 70 MICRAS. DI MENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO) MARCA: CELI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.00	19/10/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
131194	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAI XO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARRE DONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUIMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PIN TURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MINIMA DE 70 MICRAS. DI MENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO) MARCA: CELI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.00	19/10/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
131195	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAI XO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARRE DONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUIMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PIN TURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MINIMA DE 70 MICRAS. DI MENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO) MARCA: CELI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.00	19/10/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

131196	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAI XO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARRE DONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUIMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PIN TURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MINIMA DE 70 MICRAS. DI MENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO) MARCA: CELI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.00	19/10/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
131197	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAI XO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARRE DONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUIMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PIN TURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MINIMA DE 70 MICRAS. DI MENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO) MARCA: CELI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.00	19/10/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
131198	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAI XO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARRE DONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUIMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PIN TURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MINIMA DE 70 MICRAS. DI MENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO) MARCA: CELI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.00	19/10/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
131199	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAI XO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARRE DONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUIMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PIN TURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MINIMA DE 70 MICRAS. DI MENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO) MARCA: CELI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.00	19/10/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



131200	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAI XO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARRE DONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUIMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PIN TURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MINIMA DE 70 MICRAS. DI MENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO) MARCA: CELI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.00	19/10/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
131201	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAI XO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARRE DONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUIMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PIN TURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MINIMA DE 70 MICRAS. DI MENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO) MARCA: CELI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.00	19/10/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
131202	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAI XO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARRE DONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUIMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PIN TURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MINIMA DE 70 MICRAS. DI MENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO) MARCA: CELI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.00	19/10/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
131203	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAI XO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARRE DONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUIMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PIN TURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MINIMA DE 70 MICRAS. DI MENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO) MARCA: CELI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.00	19/10/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

131204	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAI XO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARRE DONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUIMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PIN TURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MINIMA DE 70 MICRAS. DI MENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO) MARCA: CELI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.00	19/10/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
131205	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAI XO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARRE DONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUIMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PIN TURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MINIMA DE 70 MICRAS. DI MENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO) MARCA: CELI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.00	19/10/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
131206	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAI XO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARRE DONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUIMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PIN TURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MINIMA DE 70 MICRAS. DI MENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO) MARCA: CELI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.00	19/10/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
131207	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAI XO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARRE DONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUIMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PIN TURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MINIMA DE 70 MICRAS. DI MENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO) MARCA: CELI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.00	19/10/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

131208	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAI XO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARRE DONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUIMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PIN TURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MINIMA DE 70 MICRAS. DI MENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO) MARCA: CELI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.00	19/10/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
131209	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAI XO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARRE DONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUIMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PIN TURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MINIMA DE 70 MICRAS. DI MENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO) MARCA: CELI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.00	19/10/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
131210	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAI XO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARRE DONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUIMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PIN TURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MINIMA DE 70 MICRAS. DI MENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO) MARCA: CELI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.00	19/10/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
131211	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAI XO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARRE DONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUIMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PIN TURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MINIMA DE 70 MICRAS. DI MENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO) MARCA: CELI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.00	19/10/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

131212	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAI XO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARRE DONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUIMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PIN TURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MINIMA DE 70 MICRAS. DI MENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO) MARCA: CELI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.00	19/10/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
131213	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAI XO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARRE DONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUIMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PIN TURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MINIMA DE 70 MICRAS. DI MENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO) MARCA: CELI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.00	19/10/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
131214	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAI XO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARRE DONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUIMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PIN TURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MINIMA DE 70 MICRAS. DI MENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO) MARCA: CELI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.00	19/10/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
131215	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAI XO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARRE DONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUIMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PIN TURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MINIMA DE 70 MICRAS. DI MENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO) MARCA: CELI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.00	19/10/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

131216	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAI XO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARRE DONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUIMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PIN TURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MINIMA DE 70 MICRAS. DI MENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO) MARCA: CELI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.00	19/10/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
131217	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAI XO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARRE DONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUIMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PIN TURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MINIMA DE 70 MICRAS. DI MENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO) MARCA: CELI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.00	19/10/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
131218	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAI XO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARRE DONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUIMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PIN TURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MINIMA DE 70 MICRAS. DI MENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO) MARCA: CELI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.00	19/10/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
131219	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAI XO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARRE DONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUIMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PIN TURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MINIMA DE 70 MICRAS. DI MENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO) MARCA: CELI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.00	19/10/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

131220	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAI XO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARRE DONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PIN TURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DI MENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO) MARCA: CELI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.00	19/10/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
131221	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAI XO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARRE DONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PIN TURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DI MENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO) MARCA: CELI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.00	19/10/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
131222	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAI XO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARRE DONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PIN TURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DI MENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO) MARCA: CELI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.00	19/10/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
131223	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAI XO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARRE DONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PIN TURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DI MENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO) MARCA: CELI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.00	19/10/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



131224	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAI XO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARRE DONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUIMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PIN TURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MINIMA DE 70 MICRAS. DI MENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO) MARCA: CELI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.00	19/10/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
131225	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAI XO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARRE DONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUIMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PIN TURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MINIMA DE 70 MICRAS. DI MENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO) MARCA: CELI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.00	19/10/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
131226	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAI XO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARRE DONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUIMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PIN TURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MINIMA DE 70 MICRAS. DI MENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO) MARCA: CELI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.00	19/10/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

131227	Ativo	42	BANCADA PARA LABORATÓRIO. CONFECCIONADA EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMINICO LISO E EXTERNAMENTE EM MELAMINICO TEXTURIZADO, NAS CORES BRANCO E VERDE CLARO PADRÃO PARA REFERÊNCIA PERTECH LAMINADOS DECORATIVOS PP-90 BRANCO ATENAS (BR) E PP-516 VERDE CLARO (TX), GAVETEIROS COM CORREDIÇAS METÁLICAS COM PINTURA EPÓXI BRANCA, DOBRADIÇAS EM AÇO, RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMINICO, FUNDOS DO ARMÁRIO E GAVETAS EM COMPENSADO NAVAL, TAMPOS EM GRANITO CINZA ANDORINHA DE 03CM DE ESPESSURA, PUXADORES ESPECÍFICOS PARA LABORATÓRIO COR PRETA. BANCADA LATERAL MEDINDO 3200X750X900 COMPOSTA DE 02 MÓDULOS GAVETEIRO DE 1000 COM 08 GAVETAS E 01 MÓDULO VAZADO DE 1200.	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	4790.00	16/10/2012	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
131228	Ativo	42	CAMA MACA. PARA CONSULTÓRIO MÉDICO, ESTRUTURA EM TUBO METÁLICO COM TRATAMENTO ANTI-CORROSIVO E ANTI-FERRUGINOSO TOTAL POR FOSFATIZAÇÃO, PINTURA EPÓXI COM SECAGEM EM ESTUFA, PINTADO DE COR BRANCO, LEITO EM MADEIRA ESTOFADA, ESPUMA DE 3 CM DE ESPESSURA REVESTIDA EM COURVIM PRETO, CABECEIRA REGULÁVEL, PÉS COM PONTEIRA EM PVC AUTONIVELADORAS, DIMENSÕES: 190 X 65 X 80CM.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	354.00	01/10/2012	SALA 209 - ENFERMARIA (Camaquã - Controle Ambiental)
131372	Ativo	34	TERROMETRO DIGITAL CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DISPLAY DE 31 2 DÍGITOS TAXA DE AMOSTRAGEM 2 3 VEZES MARCA INSTRUTHERM	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	788.00	24/10/2012	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
131373	Ativo	34	TERROMETRO DIGITAL CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DISPLAY DE 31 2 DÍGITOS TAXA DE AMOSTRAGEM 2 3 VEZES MARCA INSTRUTHERM	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	788.00	24/10/2012	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
131476	Ativo	18	LIVRO - DESENVOLVIMENTO PSICOLÓGICO E EDUCAÇÃO - V3 -COLL (ARTMED)	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	55.77	28/11/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
131560	Ativo	18	LIVRO - DESENVOLVIMENTO PSICOLÓGICO E EDUCAÇÃO - V3 -COLL (ARTMED)	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	55.77	28/11/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
131561	Ativo	18	LIVRO - DESENVOLVIMENTO PSICOLÓGICO E EDUCAÇÃO - V3 -COLL (ARTMED)	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	55.77	28/11/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
131562	Ativo	18	LIVRO - DESENVOLVIMENTO PSICOLÓGICO E EDUCAÇÃO - V3 -COLL (ARTMED)	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	55.77	28/11/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
131629	Ativo	18	LIVRO - DESENVOLVIMENTO PSICOLÓGICO E EDUCAÇÃO - V1 - (ARTMED)	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	66.31	28/11/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
131727	Ativo	18	LIVRO - DESENVOLVIMENTO PSICOLÓGICO E EDUCAÇÃO - V1 - (ARTMED)	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	66.31	28/11/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
131728	Ativo	18	LIVRO - DESENVOLVIMENTO PSICOLÓGICO E EDUCAÇÃO - V1 - (ARTMED)	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	66.31	28/11/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
131729	Ativo	18	LIVRO - DESENVOLVIMENTO PSICOLÓGICO E EDUCAÇÃO - V1 - (ARTMED)	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	66.31	28/11/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
131774	Ativo	18	LIVRO - DESENVOLVIMENTO PSICOLÓGICO E EDUCAÇÃO - V2- (ARTMED)	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	66.31	28/11/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
131820	Ativo	18	LIVRO - DESENVOLVIMENTO PSICOLÓGICO E EDUCAÇÃO - V2- (ARTMED)	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	66.31	28/11/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
131821	Ativo	18	LIVRO - DESENVOLVIMENTO PSICOLÓGICO E EDUCAÇÃO - V2- (ARTMED)	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	66.31	28/11/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
131822	Ativo	18	LIVRO - DESENVOLVIMENTO PSICOLÓGICO E EDUCAÇÃO - V2- (ARTMED)	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	66.31	28/11/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

131939	Ativo	18	LIVRO - ESCOLA E DEMOCRACIA	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.01	28/11/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
131940	Ativo	18	LIVRO - ESCOLA E DEMOCRACIA	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.01	28/11/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
131941	Ativo	18	LIVRO - ESCOLA E DEMOCRACIA	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.01	28/11/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
132477	Ativo	42	ARMÁRIO MULTIUSO COM 4 PORTAS. CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço DE BAIXO TEOR DE CARBONO, CONTENDO: 02 LATERAIS EM Aço COM ESPESSURA DE 0,6MM, UM FUNDO E DOIS TAMPOS (SUPERIOR E INFERIOR) CONFECCIONADOS EM Aço COM ESPESSURA DE 0,6MM, REF ORÇO INTERNO (ESQUADRO), CONFECCIONADO EM Aço 1,20MM FIXANDO AS LATERAIS. A BA SE DEVE CONTER UM RODAPÉ COM ESPESSURA DE 1,20MM DOBRADO EM U E QUATRO PÉS R EGULÁVEIS (SAPATAS) PARA CORREÇÃO DE PEQUENOS DESNIVEIS. O ARMÁRIO DEVERÁ CONTER 04 COMPARTIMENTOS COM PORTA, SENDO QUE A PORTA DEVERÁ CONTER 02 DOBRADIÇAS INTERNAS E UMA FECHADURA UNIVERSAL PARA MÓVEIS DE Aço COM ROTAÇÃO DE 90 GRAUS COM 02 CHAVES CADA. MARCA: CAMAQUI	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	440.00	09/11/2012	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
132478	Ativo	42	ARMÁRIO MULTIUSO COM 4 PORTAS. CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço DE BAIXO TEOR DE CARBONO, CONTENDO: 02 LATERAIS EM Aço COM ESPESSURA DE 0,6MM, UM FUNDO E DOIS TAMPOS (SUPERIOR E INFERIOR) CONFECCIONADOS EM Aço COM ESPESSURA DE 0,6MM, REF ORÇO INTERNO (ESQUADRO), CONFECCIONADO EM Aço 1,20MM FIXANDO AS LATERAIS. A BA SE DEVE CONTER UM RODAPÉ COM ESPESSURA DE 1,20MM DOBRADO EM U E QUATRO PÉS R EGULÁVEIS (SAPATAS) PARA CORREÇÃO DE PEQUENOS DESNIVEIS. O ARMÁRIO DEVERÁ CONTER 04 COMPARTIMENTOS COM PORTA, SENDO QUE A PORTA DEVERÁ CONTER 02 DOBRADIÇAS INTERNAS E UMA FECHADURA UNIVERSAL PARA MÓVEIS DE Aço COM ROTAÇÃO DE 90 GRAUS COM 02 CHAVES CADA. MARCA: CAMAQUI	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	440.00	09/11/2012	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
132479	Ativo	42	ARMÁRIO MULTIUSO COM 4 PORTAS. CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço DE BAIXO TEOR DE CARBONO, CONTENDO: 02 LATERAIS EM Aço COM ESPESSURA DE 0,6MM, UM FUNDO E DOIS TAMPOS (SUPERIOR E INFERIOR) CONFECCIONADOS EM Aço COM ESPESSURA DE 0,6MM, REF ORÇO INTERNO (ESQUADRO), CONFECCIONADO EM Aço 1,20MM FIXANDO AS LATERAIS. A BA SE DEVE CONTER UM RODAPÉ COM ESPESSURA DE 1,20MM DOBRADO EM U E QUATRO PÉS R EGULÁVEIS (SAPATAS) PARA CORREÇÃO DE PEQUENOS DESNIVEIS. O ARMÁRIO DEVERÁ CONTER 04 COMPARTIMENTOS COM PORTA, SENDO QUE A PORTA DEVERÁ CONTER 02 DOBRADIÇAS INTERNAS E UMA FECHADURA UNIVERSAL PARA MÓVEIS DE Aço COM ROTAÇÃO DE 90 GRAUS COM 02 CHAVES CADA. MARCA: CAMAQUI	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	440.00	09/11/2012	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)

132480	Ativo	42	ARMÁRIO MULTIUSO COM 4 PORTAS. CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço DE BAIXO TEOR DE CARBONO, CONTENDO: 02 LATERAIS EM Aço COM ESPESSURA DE 0,6MM, UM FUNDO E DOIS TAMPOS (SUPERIOR E INFERIOR) CONFECCIONADOS EM Aço COM ESPESSURA DE 0,6MM, REF ORÇO INTERNO (ESQUADRO), CONFECCIONADO EM Aço 1,20MM FIXANDO AS LATERAIS. A B A SE DEVE CONTER UM RODAPÉ COM ESPESSURA DE 1,20MM DOBRADO EM U E QUATRO PÉS R EGULÁVEIS (SAPATAS) PARA CORREÇÃO DE PEQUENOS DESNIVEIS. O ARMÁRIO DEVERÁ CONTER 04 COMPARTIMENTOS COM PORTA, SENDO QUE A PORTA DEVERÁ CONTER 02 DOBRADIÇAS INTERNAS E UMA FECHADURA UNIVERSAL PARA MÓVEIS DE Aço COM ROTAÇÃO DE 90 GRAUS COM 02 CHAVES CADA. MARCA: CAMAQUI	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	440.00	09/11/2012	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
132481	Ativo	42	ARMÁRIO MULTIUSO COM 4 PORTAS. CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço DE BAIXO TEOR DE CARBONO, CONTENDO: 02 LATERAIS EM Aço COM ESPESSURA DE 0,6MM, UM FUNDO E DOIS TAMPOS (SUPERIOR E INFERIOR) CONFECCIONADOS EM Aço COM ESPESSURA DE 0,6MM, REF ORÇO INTERNO (ESQUADRO), CONFECCIONADO EM Aço 1,20MM FIXANDO AS LATERAIS. A B A SE DEVE CONTER UM RODAPÉ COM ESPESSURA DE 1,20MM DOBRADO EM U E QUATRO PÉS R EGULÁVEIS (SAPATAS) PARA CORREÇÃO DE PEQUENOS DESNIVEIS. O ARMÁRIO DEVERÁ CONTER 04 COMPARTIMENTOS COM PORTA, SENDO QUE A PORTA DEVERÁ CONTER 02 DOBRADIÇAS INTERNAS E UMA FECHADURA UNIVERSAL PARA MÓVEIS DE Aço COM ROTAÇÃO DE 90 GRAUS COM 02 CHAVES CADA. MARCA: CAMAQUI	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	440.00	09/11/2012	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
132482	Ativo	42	ARMÁRIO MULTIUSO COM 4 PORTAS. CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço DE BAIXO TEOR DE CARBONO, CONTENDO: 02 LATERAIS EM Aço COM ESPESSURA DE 0,6MM, UM FUNDO E DOIS TAMPOS (SUPERIOR E INFERIOR) CONFECCIONADOS EM Aço COM ESPESSURA DE 0,6MM, REF ORÇO INTERNO (ESQUADRO), CONFECCIONADO EM Aço 1,20MM FIXANDO AS LATERAIS. A B A SE DEVE CONTER UM RODAPÉ COM ESPESSURA DE 1,20MM DOBRADO EM U E QUATRO PÉS R EGULÁVEIS (SAPATAS) PARA CORREÇÃO DE PEQUENOS DESNIVEIS. O ARMÁRIO DEVERÁ CONTER 04 COMPARTIMENTOS COM PORTA, SENDO QUE A PORTA DEVERÁ CONTER 02 DOBRADIÇAS INTERNAS E UMA FECHADURA UNIVERSAL PARA MÓVEIS DE Aço COM ROTAÇÃO DE 90 GRAUS COM 02 CHAVES CADA. MARCA: CAMAQUI	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	440.00	09/11/2012	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)

132483	Ativo	42	ARMÁRIO MULTIUSO COM 4 PORTAS. CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO DE BAIXO TEOR DE CARBONO, CONTENDO: 02 LATERAIS EM AÇO COM ESPESSURA DE 0,6MM, UM FUNDO E DOIS TAMPOS (SUPERIOR E INFERIOR) CONFECCIONADOS EM AÇO COM ESPESSURA DE 0,6MM, REF ORÇÔ INTERNO (ESQUADRO), CONFECCIONADO EM AÇO 1,20MM FIXANDO AS LATERAIS. A B A SE DEVE CONTER UM RODAPÉ COM ESPESSURA DE 1,20MM DOBRADO EM U E QUATRO PÉS R EGULÁVEIS (SAPATAS) PARA CORREÇÃO DE PEQUENOS DESNIVEIS. O ARMÁRIO DEVERÁ CONTER 04 COMPARTIMENTOS COM PORTA, SENDO QUE A PORTA DEVERÁ CONTER 02 DOBRADIÇAS INTERNAS E UMA FECHADURA UNIVERSAL PARA MÓVEIS DE AÇO COM ROTAÇÃO DE 90 GRAUS COM 02 CHAVES CADA. MARCA: CAMAQUI	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	440.00	09/11/2012	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
132484	Ativo	42	ARMÁRIO MULTIUSO COM 4 PORTAS. CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO DE BAIXO TEOR DE CARBONO, CONTENDO: 02 LATERAIS EM AÇO COM ESPESSURA DE 0,6MM, UM FUNDO E DOIS TAMPOS (SUPERIOR E INFERIOR) CONFECCIONADOS EM AÇO COM ESPESSURA DE 0,6MM, REF ORÇÔ INTERNO (ESQUADRO), CONFECCIONADO EM AÇO 1,20MM FIXANDO AS LATERAIS. A B A SE DEVE CONTER UM RODAPÉ COM ESPESSURA DE 1,20MM DOBRADO EM U E QUATRO PÉS R EGULÁVEIS (SAPATAS) PARA CORREÇÃO DE PEQUENOS DESNIVEIS. O ARMÁRIO DEVERÁ CONTER 04 COMPARTIMENTOS COM PORTA, SENDO QUE A PORTA DEVERÁ CONTER 02 DOBRADIÇAS INTERNAS E UMA FECHADURA UNIVERSAL PARA MÓVEIS DE AÇO COM ROTAÇÃO DE 90 GRAUS COM 02 CHAVES CADA. MARCA: CAMAQUI	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	440.00	09/11/2012	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
132485	Ativo	42	ARMÁRIO MULTIUSO COM 4 PORTAS. CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO DE BAIXO TEOR DE CARBONO, CONTENDO: 02 LATERAIS EM AÇO COM ESPESSURA DE 0,6MM, UM FUNDO E DOIS TAMPOS (SUPERIOR E INFERIOR) CONFECCIONADOS EM AÇO COM ESPESSURA DE 0,6MM, REF ORÇÔ INTERNO (ESQUADRO), CONFECCIONADO EM AÇO 1,20MM FIXANDO AS LATERAIS. A B A SE DEVE CONTER UM RODAPÉ COM ESPESSURA DE 1,20MM DOBRADO EM U E QUATRO PÉS R EGULÁVEIS (SAPATAS) PARA CORREÇÃO DE PEQUENOS DESNIVEIS. O ARMÁRIO DEVERÁ CONTER 04 COMPARTIMENTOS COM PORTA, SENDO QUE A PORTA DEVERÁ CONTER 02 DOBRADIÇAS INTERNAS E UMA FECHADURA UNIVERSAL PARA MÓVEIS DE AÇO COM ROTAÇÃO DE 90 GRAUS COM 02 CHAVES CADA. MARCA: CAMAQUI	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	440.00	09/11/2012	SALA 300 - CORREDORES (Camaquã - Automação Industrial)

132486	Ativo	42	ARMÁRIO MULTIUSO COM 4 PORTAS. CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço DE BAIXO TEOR DE CARBONO, CONTENDO: 02 LATERAIS EM Aço COM ESPESSURA DE 0,6MM, UM FUNDO E DOIS TAMPOS (SUPERIOR E INFERIOR) CONFECCIONADOS EM Aço COM ESPESSURA DE 0,6MM, REF ORço INTERNO (ESQUADRO), CONFECCIONADO EM Aço 1,20MM FIXANDO AS LATERAIS. A BA SE DEVE CONTER UM RODAPê COM ESPESSURA DE 1,20MM DOBRADO EM U E QUATRO PêS R EGULáVEIS (SAPATAS) PARA CORREção DE PEQUENOS DESNIVEIS. O ARMÁRIO DEVERá CONT ER 04 COMPARTIMENTOS COM PORTA, SENDO QUE A PORTA DEVERá CONTER 02 DOBRADiçAS INTERNAS E UMA FECHADURA UNIVERSAL PARA MóVEIS DE Aço COM ROTAção DE 90 GRAUS COM 02 CHAVES CADA. MARCA: CAMAQUI	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	440.00	09/11/2012	SALA 300 - CORREDORES (Camaquã - Automação Industrial)
132487	Ativo	42	ARMÁRIO MULTIUSO COM 4 PORTAS. CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço DE BAIXO TEOR DE CARBONO, CONTENDO: 02 LATERAIS EM Aço COM ESPESSURA DE 0,6MM, UM FUNDO E DOIS TAMPOS (SUPERIOR E INFERIOR) CONFECCIONADOS EM Aço COM ESPESSURA DE 0,6MM, REF ORço INTERNO (ESQUADRO), CONFECCIONADO EM Aço 1,20MM FIXANDO AS LATERAIS. A BA SE DEVE CONTER UM RODAPê COM ESPESSURA DE 1,20MM DOBRADO EM U E QUATRO PêS R EGULáVEIS (SAPATAS) PARA CORREção DE PEQUENOS DESNIVEIS. O ARMÁRIO DEVERá CONT ER 04 COMPARTIMENTOS COM PORTA, SENDO QUE A PORTA DEVERá CONTER 02 DOBRADiçAS INTERNAS E UMA FECHADURA UNIVERSAL PARA MóVEIS DE Aço COM ROTAção DE 90 GRAUS COM 02 CHAVES CADA. MARCA: CAMAQUI	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	440.00	09/11/2012	SALA 300 - CORREDORES (Camaquã - Automação Industrial)
132488	Ativo	42	ARMÁRIO MULTIUSO COM 4 PORTAS. CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço DE BAIXO TEOR DE CARBONO, CONTENDO: 02 LATERAIS EM Aço COM ESPESSURA DE 0,6MM, UM FUNDO E DOIS TAMPOS (SUPERIOR E INFERIOR) CONFECCIONADOS EM Aço COM ESPESSURA DE 0,6MM, REF ORço INTERNO (ESQUADRO), CONFECCIONADO EM Aço 1,20MM FIXANDO AS LATERAIS. A BA SE DEVE CONTER UM RODAPê COM ESPESSURA DE 1,20MM DOBRADO EM U E QUATRO PêS R EGULáVEIS (SAPATAS) PARA CORREção DE PEQUENOS DESNIVEIS. O ARMÁRIO DEVERá CONT ER 04 COMPARTIMENTOS COM PORTA, SENDO QUE A PORTA DEVERá CONTER 02 DOBRADiçAS INTERNAS E UMA FECHADURA UNIVERSAL PARA MóVEIS DE Aço COM ROTAção DE 90 GRAUS COM 02 CHAVES CADA. MARCA: CAMAQUI	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	440.00	09/11/2012	SALA 300 - CORREDORES (Camaquã - Automação Industrial)



132489	Ativo	42	ARMÁRIO MULTIUSO COM 4 PORTAS. CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço DE BAIXO TEOR DE CARBONO, CONTENDO: 02 LATERAIS EM Aço COM ESPESSURA DE 0,6MM, UM FUNDO E DOIS TAMPOS (SUPERIOR E INFERIOR) CONFECCIONADOS EM Aço COM ESPESSURA DE 0,6MM, REF ORÇO INTERNO (ESQUADRO), CONFECCIONADO EM Aço 1,20MM FIXANDO AS LATERAIS. A B A SE DEVE CONTER UM RODAPÉ COM ESPESSURA DE 1,20MM DOBRADO EM U E QUATRO PÉS R EGULÁVEIS (SAPATAS) PARA CORREÇÃO DE PEQUENOS DESNIVEIS. O ARMÁRIO DEVERÁ CONTER 04 COMPARTIMENTOS COM PORTA, SENDO QUE A PORTA DEVERÁ CONTER 02 DOBRADIÇAS INTERNAS E UMA FECHADURA UNIVERSAL PARA MÓVEIS DE Aço COM ROTAÇÃO DE 90 GRAUS COM 02 CHAVES CADA. MARCA: CAMAQUI	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	440.00	09/11/2012	SALA 300 - CORREDORES (Camaquã - Automação Industrial)
132490	Ativo	42	ARMÁRIO MULTIUSO COM 4 PORTAS. CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço DE BAIXO TEOR DE CARBONO, CONTENDO: 02 LATERAIS EM Aço COM ESPESSURA DE 0,6MM, UM FUNDO E DOIS TAMPOS (SUPERIOR E INFERIOR) CONFECCIONADOS EM Aço COM ESPESSURA DE 0,6MM, REF ORÇO INTERNO (ESQUADRO), CONFECCIONADO EM Aço 1,20MM FIXANDO AS LATERAIS. A B A SE DEVE CONTER UM RODAPÉ COM ESPESSURA DE 1,20MM DOBRADO EM U E QUATRO PÉS R EGULÁVEIS (SAPATAS) PARA CORREÇÃO DE PEQUENOS DESNIVEIS. O ARMÁRIO DEVERÁ CONTER 04 COMPARTIMENTOS COM PORTA, SENDO QUE A PORTA DEVERÁ CONTER 02 DOBRADIÇAS INTERNAS E UMA FECHADURA UNIVERSAL PARA MÓVEIS DE Aço COM ROTAÇÃO DE 90 GRAUS COM 02 CHAVES CADA. MARCA: CAMAQUI	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	440.00	09/11/2012	SALA 300 - CORREDORES (Camaquã - Automação Industrial)
132491	Ativo	42	ARMÁRIO MULTIUSO COM 4 PORTAS. CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço DE BAIXO TEOR DE CARBONO, CONTENDO: 02 LATERAIS EM Aço COM ESPESSURA DE 0,6MM, UM FUNDO E DOIS TAMPOS (SUPERIOR E INFERIOR) CONFECCIONADOS EM Aço COM ESPESSURA DE 0,6MM, REF ORÇO INTERNO (ESQUADRO), CONFECCIONADO EM Aço 1,20MM FIXANDO AS LATERAIS. A B A SE DEVE CONTER UM RODAPÉ COM ESPESSURA DE 1,20MM DOBRADO EM U E QUATRO PÉS R EGULÁVEIS (SAPATAS) PARA CORREÇÃO DE PEQUENOS DESNIVEIS. O ARMÁRIO DEVERÁ CONTER 04 COMPARTIMENTOS COM PORTA, SENDO QUE A PORTA DEVERÁ CONTER 02 DOBRADIÇAS INTERNAS E UMA FECHADURA UNIVERSAL PARA MÓVEIS DE Aço COM ROTAÇÃO DE 90 GRAUS COM 02 CHAVES CADA. MARCA: CAMAQUI	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	440.00	09/11/2012	SALA 300 - CORREDORES (Camaquã - Automação Industrial)

132492	Ativo	42	ARMÁRIO MULTIUSO COM 4 PORTAS. CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço DE BAIXO TEOR DE CARBONO, CONTENDO: 02 LATERAIS EM Aço COM ESPESSURA DE 0,6MM, UM FUNDO E DOIS TAMPOS (SUPERIOR E INFERIOR) CONFECCIONADOS EM Aço COM ESPESSURA DE 0,6MM, REF ORÇO INTERNO (ESQUADRO), CONFECCIONADO EM Aço 1,20MM FIXANDO AS LATERAIS. A BASE DEVE CONTER UM RODAPÉ COM ESPESSURA DE 1,20MM DOBRADO EM U E QUATRO PÉS REGULÁVEIS (SAPATAS) PARA CORREÇÃO DE PEQUENOS DESNÍVEIS. O ARMÁRIO DEVERÁ CONTER 04 COMPARTIMENTOS COM PORTA, SENDO QUE A PORTA DEVERÁ CONTER 02 DOBRADIÇAS INTERNAS E UMA FECHADURA UNIVERSAL PARA MÓVEIS DE Aço COM ROTAÇÃO DE 90 GRAUS COM 02 CHAVES CADA. MARCA: CAMAQUI	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	440.00	09/11/2012	SALA 300 - CORREDORES (Camaquã - Automação Industrial)
132495	Ativo	42	ARMÁRIO VITRINE. COM FECHADURA CILINDRICA, COM CHAVE (TIPO YALE). PORTAS, LATERAIS E 4 PRATELEIRAS EM VIDRO TRANSPARENTE DE 3 MM. ESTRUTURA EM CHAPA DE 1,5 MM, FUNDO E TETO EM CHAPA DE 0,75MM, ACABAMENTOS COM PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ NA COR BRANCA E PÉS EM TUBO 30 X 30 X 1,20MM PROTEGIDOS COM PONTEIRAS DE BORRACHA DIMENSÕES: 0,65M LARGURA X 0,40M PROFUNDIDADE X 1,65M DE ALTURA. MARCA: CAMAQUI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	620.00	09/11/2012	SALA 209 - ENFERMARIA (Camaquã - Controle Ambiental)
132496	Ativo	42	ARMÁRIO VITRINE. COM FECHADURA CILINDRICA, COM CHAVE (TIPO YALE). PORTAS, LATERAIS E 4 PRATELEIRAS EM VIDRO TRANSPARENTE DE 3 MM. ESTRUTURA EM CHAPA DE 1,5 MM, FUNDO E TETO EM CHAPA DE 0,75MM, ACABAMENTOS COM PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ NA COR BRANCA E PÉS EM TUBO 30 X 30 X 1,20MM PROTEGIDOS COM PONTEIRAS DE BORRACHA DIMENSÕES: 0,65M LARGURA X 0,40M PROFUNDIDADE X 1,65M DE ALTURA. MARCA: CAMAQUI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	620.00	09/11/2012	SALA 209 - ENFERMARIA (Camaquã - Controle Ambiental)
132497	Ativo	42	ESCADA BANQUETA, COM ESTRUTURA EM Aço E ACABAMENTO DE PINTURA EPÓXI A PÓ BRANCO, COM 3 DEGRAUS. PEÇAS PLÁSTICAS DE POLIPROPILENO. DIMENSÕES: ALTURA: 60CM, LARGURA: 33CM, COMPRIMENTO: 57,5CM. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: MOR	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	52.59	09/11/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
132498	Ativo	42	ESCADA BANQUETA, COM ESTRUTURA EM Aço E ACABAMENTO DE PINTURA EPÓXI A PÓ BRANCO, COM 3 DEGRAUS. PEÇAS PLÁSTICAS DE POLIPROPILENO. DIMENSÕES: ALTURA: 60CM, LARGURA: 33CM, COMPRIMENTO: 57,5CM. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: MOR	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	52.59	09/11/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
132499	Ativo	42	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	CM - DEPEX	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	239.99	27/11/2012	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
132500	Ativo	42	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	CM - DEPEX	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	239.99	27/11/2012	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
132501	Ativo	42	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	239.99	27/11/2012	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)

132502	Ativo	42	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	239.99	27/11/2012	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
132503	Ativo	42	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	239.99	27/11/2012	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
132504	Ativo	42	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	CM - COPEX	Guilherme Karsten Schirmer (CM CM-COPEX)	239.99	27/11/2012	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
132505	Ativo	42	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	239.99	27/11/2012	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
132506	Ativo	42	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	239.99	27/11/2012	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
132507	Ativo	42	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	239.99	27/11/2012	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
132508	Ativo	42	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	239.99	27/11/2012	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
132509	Ativo	42	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	239.99	27/11/2012	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
132510	Ativo	42	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	239.99	27/11/2012	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
132511	Ativo	42	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	239.99	27/11/2012	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
132512	Ativo	42	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	239.99	27/11/2012	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
132513	Ativo	42	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	CM - DEPEX	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	239.99	27/11/2012	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
132514	Ativo	42	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	239.99	27/11/2012	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
132515	Ativo	42	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	239.99	27/11/2012	GARAGEM (Camaquã - Garagem)
132516	Ativo	42	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	239.99	27/11/2012	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)

132517	Ativo	42	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	239.99	27/11/2012	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
132518	Ativo	42	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	239.99	27/11/2012	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
132519	Ativo	42	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	239.99	27/11/2012	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
132520	Ativo	42	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	239.99	27/11/2012	SALA 712 - DEPÓSITO (Camaquã - Prédio H)
132521	Ativo	42	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	CM - DEPEX	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	239.99	27/11/2012	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
132522	Ativo	42	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	239.99	27/11/2012	SALA 712 - DEPÓSITO (Camaquã - Prédio H)
132523	Ativo	42	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	239.99	27/11/2012	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
132524	Ativo	42	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	239.99	27/11/2012	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
132525	Ativo	42	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	239.99	27/11/2012	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
132526	Ativo	42	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	239.99	27/11/2012	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
132527	Ativo	42	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	239.99	27/11/2012	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
132528	Ativo	42	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	239.99	27/11/2012	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
132529	Ativo	42	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	239.99	27/11/2012	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
132530	Ativo	42	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	239.99	27/11/2012	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
132531	Ativo	42	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	239.99	27/11/2012	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)

132532	Ativo	42	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	CM - DEPEX	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	239.99	27/11/2012	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
132533	Ativo	42	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	239.99	27/11/2012	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
132534	Ativo	42	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	239.99	27/11/2012	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
132535	Ativo	42	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	239.99	27/11/2012	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
132536	Ativo	42	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	CM - DEPEX	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	239.99	27/11/2012	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
132537	Ativo	42	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	CM - DEPEX	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	239.99	27/11/2012	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
132538	Ativo	42	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	239.99	27/11/2012	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
132539	Ativo	42	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	239.99	27/11/2012	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
132540	Ativo	42	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	239.99	27/11/2012	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
132541	Ativo	42	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	CM - DEPEX	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	239.99	27/11/2012	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
132542	Ativo	42	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	239.99	27/11/2012	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
132543	Ativo	42	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	239.99	27/11/2012	GARAGEM (Camaquã - Garagem)
132544	Ativo	42	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	239.99	27/11/2012	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
132545	Ativo	42	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	CM - DEPEX	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	239.99	27/11/2012	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
132546	Ativo	42	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	CM - DEPEX	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	239.99	27/11/2012	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)

132547	Ativo	42	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	239.99	27/11/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
132548	Ativo	42	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	239.99	27/11/2012	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
132549	Ativo	42	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	239.99	27/11/2012	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
132550	Ativo	42	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	239.99	27/11/2012	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
132551	Ativo	42	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	CM - DEPEX	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	239.99	27/11/2012	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
132552	Ativo	42	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	239.99	27/11/2012	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
132553	Ativo	42	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	239.99	27/11/2012	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
132554	Ativo	42	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	239.99	27/11/2012	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
132555	Ativo	42	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	CM - DEPEX	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	239.99	27/11/2012	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
132556	Ativo	42	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	239.99	27/11/2012	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
132557	Ativo	42	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	239.99	27/11/2012	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
132558	Ativo	42	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	239.99	27/11/2012	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)
132559	Ativo	42	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	239.99	27/11/2012	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
132560	Ativo	42	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	239.99	27/11/2012	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
132561	Ativo	42	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	CM - DEPEX	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	239.99	27/11/2012	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)



132562	Ativo	42	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	CM - DEPEX	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	239.99	27/11/2012	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
132563	Ativo	42	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	239.99	27/11/2012	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
132564	Ativo	42	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	239.99	27/11/2012	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
132565	Ativo	42	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	239.99	27/11/2012	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
132566	Ativo	42	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	239.99	27/11/2012	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
132567	Ativo	42	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	CM - DEPEX	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	239.99	27/11/2012	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
132568	Ativo	42	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	CM - DEPEX	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	239.99	27/11/2012	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
132569	Ativo	42	PARAFUSADEIRA/FURADEIRA A BATERIA DEVE POSSUIR VOLTAGEM DE 9,6V OU MAIS. DEVE ATINGIR, NO MÍNIMO, 400 RPM EM BAIXA ROTAÇÃO E 1000 RPM EM ALTA ROTAÇÃO. POSSUIR CAPACIDADE MÁXIMA DE PERFURAÇÃO DE 10 MM OU MAIS EM AÇO, E 20MM OU MAIS EM MADEIRA, SER REVERSÍVEL E POSSUIR, NO MÍNIMO, 16 REGULAGENS DE TORQUE DIFERENTES E 1 DE PERFURAÇÃO.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	298.97	27/11/2012	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
132570	Ativo	42	PARAFUSADEIRA/FURADEIRA A BATERIA DEVE POSSUIR VOLTAGEM DE 9,6V OU MAIS. DEVE ATINGIR, NO MÍNIMO, 400 RPM EM BAIXA ROTAÇÃO E 1000 RPM EM ALTA ROTAÇÃO. POSSUIR CAPACIDADE MÁXIMA DE PERFURAÇÃO DE 10 MM OU MAIS EM AÇO, E 20MM OU MAIS EM MADEIRA, SER REVERSÍVEL E POSSUIR, NO MÍNIMO, 16 REGULAGENS DE TORQUE DIFERENTES E 1 DE PERFURAÇÃO.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	298.97	27/11/2012	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
132571	Ativo	42	PARAFUSADEIRA/FURADEIRA A BATERIA DEVE POSSUIR VOLTAGEM DE 9,6V OU MAIS. DEVE ATINGIR, NO MÍNIMO, 400 RPM EM BAIXA ROTAÇÃO E 1000 RPM EM ALTA ROTAÇÃO. POSSUIR CAPACIDADE MÁXIMA DE PERFURAÇÃO DE 10 MM OU MAIS EM AÇO, E 20MM OU MAIS EM MADEIRA, SER REVERSÍVEL E POSSUIR, NO MÍNIMO, 16 REGULAGENS DE TORQUE DIFERENTES E 1 DE PERFURAÇÃO.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	298.97	27/11/2012	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
132572	Ativo	42	PARAFUSADEIRA/FURADEIRA A BATERIA DEVE POSSUIR VOLTAGEM DE 9,6V OU MAIS. DEVE ATINGIR, NO MÍNIMO, 400 RPM EM BAIXA ROTAÇÃO E 1000 RPM EM ALTA ROTAÇÃO. POSSUIR CAPACIDADE MÁXIMA DE PERFURAÇÃO DE 10 MM OU MAIS EM AÇO, E 20MM OU MAIS EM MADEIRA, SER REVERSÍVEL E POSSUIR, NO MÍNIMO, 16 REGULAGENS DE TORQUE DIFERENTES E 1 DE PERFURAÇÃO.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	298.97	27/11/2012	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
132573	Ativo	42	PARAFUSADEIRA/FURADEIRA A BATERIA DEVE POSSUIR VOLTAGEM DE 9,6V OU MAIS. DEVE ATINGIR, NO MÍNIMO, 400 RPM EM BAIXA ROTAÇÃO E 1000 RPM EM ALTA ROTAÇÃO. POSSUIR CAPACIDADE MÁXIMA DE PERFURAÇÃO DE 10 MM OU MAIS EM AÇO, E 20MM OU MAIS EM MADEIRA, SER REVERSÍVEL E POSSUIR, NO MÍNIMO, 16 REGULAGENS DE TORQUE DIFERENTES E 1 DE PERFURAÇÃO.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	298.97	27/11/2012	Container 02 (Campus Camaquã)

132574	Ativo	42	PARAFUSADEIRA/FURADEIRA A BATERIA DEVE POSSUIR VOLTAGEM DE 9,6V OU MAIS. DEVE ATINGIR, NO MÍNIMO, 400 RPM EM BAIXA ROTAÇÃO E 1000 RPM EM ALTA ROTAÇÃO. POSSUIR CAPACIDADE MÁXIMA DE PERFURAÇÃO DE 10 MM OU MAIS EM AÇO, E 20MM OU MAIS EM MADEIRA, SER REVERSÍVEL E POSSUIR, NO MÍNIMO, 16 REGULAGENS DE TORQUE DIFERENTES E 1 DE PERFURAÇÃO.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	298.97	27/11/2012	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
132575	Ativo	42	ARMÁRIO MULTIMÍDIA PARA CD, CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO. CONTENDO 02 LATERAIS EM CHAPA DE AÇO COM NO MÍNIMO 0,90MM, FUNDO COM CHAPA COM ESPESSURA MÍNIMA 0,75MM E 02 BANDEJAS (SUPERIOR E INFERIOR) EM CHAPA DE AÇO COM ESPESSURA MÍNIMA DE 0,60MM, 04 PÉS REGULÁVEIS. 10 PRATELEIRAS UNIDAS AS LATERAIS ATRAVÉS DO SISTEMA DE ENCAIXE. DUAS PORTAS CONFECCIONADAS EM CHAPA DE AÇO COM ESPESSURA MÍNIMA DE 0,90MM. 01 FECHADURA COM 02 CHAVES. ACABAMENTO COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ. CAPACIDADE PARA 69 CDs. DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA: 198 CM (CENTO E NOVENTA E OITO CENTÍMETROS), LARGURA: 90 CM (NOVENTA CENTÍMETROS), PROFUNDIDADE: 45 CM (QUARENTA E CINCO CENTÍMETROS). COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	680.00	27/11/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
132576	Ativo	42	EXPOSITOR COM PRATELEIRAS ARTICULÁVEIS PARA REVISTAS E LIVROS. COMPOSTO POR: 04 (QUATRO) PRATELEIRAS INCLINADAS, COM DIMENSÕES MÍNIMAS DE 920MM DE COMPRIMENTO E 285MM DE PROFUNDIDADE, CONFECCIONADAS EM CHAPA COM ESPESSURA MÍNIMA DE 0,90MM, COM SISTEMA DE ENCAIXE (SEM PARAFUSOS) E ALTURA APROXIMADA DE 175MM, 04 (QUATRO) PRATELEIRAS PLANAS COM DIMENSÕES MÍNIMAS DE 930MM DE COMPRIMENTO E 370MM DE LARGURA, CONFECCIONADAS EM CHAPA COM ESPESSURA MÍNIMA DE 0,90MM, UNIDAS ÀS LATERAIS ATRAVÉS DO SISTEMA DE ENCAIXE (SEM PARAFUSOS). MARCA: BICCATECA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	755.00	27/11/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
132585	Ativo	42	MESA PARA COMPUTADORES COM CAPACIDADE PARA 3 ALUNOS COMPUTADORES, COM AS SEGUINTES ESPECIFICAÇÕES: - TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE SUPERIOR, NA COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR, COM ACABAMENTO FROST E BORDAS ARREDONDADAS A 180°. ESTRUTURA: PRODUZIDA COM TUBO RETANGULAR INDUSTRIAL (SAE 1010 A 1012) MARCA: DEMÓVELLI	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	400.00	28/11/2012	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
132586	Ativo	42	MESA PARA COMPUTADORES COM CAPACIDADE PARA 3 ALUNOS COMPUTADORES, COM AS SEGUINTES ESPECIFICAÇÕES: - TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE SUPERIOR, NA COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR, COM ACABAMENTO FROST E BORDAS ARREDONDADAS A 180°. ESTRUTURA: PRODUZIDA COM TUBO RETANGULAR INDUSTRIAL (SAE 1010 A 1012) MARCA: DEMÓVELLI	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	400.00	28/11/2012	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)

132587	Ativo	42	MESA PARA COMPUTADORES COM CAPACIDADE PARA 3 ALUNOS COMPUTADORES, COM AS SEGU INTES ESPECIFICAÇÕES: - TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSU RA MINIMA 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE SUPERIOR, N A COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR, COM ACABAMENTO FROST E BORDAS ARREDONDADAS A 180°. ESTRUTURA: PRODUZIDA COM TUBO RETANGULAR INDUSTRIA L (SAE 1010 A 1012)MARCA: DEMÓVELLI	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	400.00	28/11/2012	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
132588	Ativo	42	MESA PARA COMPUTADORES COM CAPACIDADE PARA 3 ALUNOS COMPUTADORES, COM AS SEGU INTES ESPECIFICAÇÕES: - TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSU RA MINIMA 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE SUPERIOR, N A COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR, COM ACABAMENTO FROST E BORDAS ARREDONDADAS A 180°. ESTRUTURA: PRODUZIDA COM TUBO RETANGULAR INDUSTRIA L (SAE 1010 A 1012)MARCA: DEMÓVELLI	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	400.00	28/11/2012	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
132589	Ativo	42	MESA PARA COMPUTADORES COM CAPACIDADE PARA 3 ALUNOS COMPUTADORES, COM AS SEGU INTES ESPECIFICAÇÕES: - TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSU RA MINIMA 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE SUPERIOR, N A COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR, COM ACABAMENTO FROST E BORDAS ARREDONDADAS A 180°. ESTRUTURA: PRODUZIDA COM TUBO RETANGULAR INDUSTRIA L (SAE 1010 A 1012)MARCA: DEMÓVELLI	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	400.00	28/11/2012	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
132590	Ativo	42	MESA PARA COMPUTADORES COM CAPACIDADE PARA 3 ALUNOS COMPUTADORES, COM AS SEGU INTES ESPECIFICAÇÕES: - TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSU RA MINIMA 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE SUPERIOR, N A COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR, COM ACABAMENTO FROST E BORDAS ARREDONDADAS A 180°. ESTRUTURA: PRODUZIDA COM TUBO RETANGULAR INDUSTRIA L (SAE 1010 A 1012)MARCA: DEMÓVELLI	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	400.00	28/11/2012	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
132591	Ativo	42	MESA PARA COMPUTADORES COM CAPACIDADE PARA 3 ALUNOS COMPUTADORES, COM AS SEGU INTES ESPECIFICAÇÕES: - TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSU RA MINIMA 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE SUPERIOR, N A COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR, COM ACABAMENTO FROST E BORDAS ARREDONDADAS A 180°. ESTRUTURA: PRODUZIDA COM TUBO RETANGULAR INDUSTRIA L (SAE 1010 A 1012)MARCA: DEMÓVELLI	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	400.00	28/11/2012	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
132592	Ativo	42	MESA PARA COMPUTADORES COM CAPACIDADE PARA 3 ALUNOS COMPUTADORES, COM AS SEGU INTES ESPECIFICAÇÕES: - TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSU RA MINIMA 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE SUPERIOR, N A COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR, COM ACABAMENTO FROST E BORDAS ARREDONDADAS A 180°. ESTRUTURA: PRODUZIDA COM TUBO RETANGULAR INDUSTRIA L (SAE 1010 A 1012)MARCA: DEMÓVELLI	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	400.00	28/11/2012	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)

132593	Ativo	42	MESA PARA COMPUTADORES COM CAPACIDADE PARA 3 ALUNOS COMPUTADORES, COM AS SEGU INTES ESPECIFICAÇÕES: - TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSU RA MINIMA 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE SUPERIOR, N A COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR, COM ACABAMENTO FROST E BORDAS ARREDONDADAS A 180°. ESTRUTURA: PRODUZIDA COM TUBO RETANGULAR INDUSTRIA L (SAE 1010 A 1012)MARCA: DEMÓVELLI	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	400.00	28/11/2012	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
132594	Ativo	42	MESA PARA COMPUTADORES COM CAPACIDADE PARA 3 ALUNOS COMPUTADORES, COM AS SEGU INTES ESPECIFICAÇÕES: - TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSU RA MINIMA 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE SUPERIOR, N A COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR, COM ACABAMENTO FROST E BORDAS ARREDONDADAS A 180°. ESTRUTURA: PRODUZIDA COM TUBO RETANGULAR INDUSTRIA L (SAE 1010 A 1012)MARCA: DEMÓVELLI	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	400.00	28/11/2012	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
132595	Ativo	42	MESA PARA COMPUTADORES COM CAPACIDADE PARA 3 ALUNOS COMPUTADORES, COM AS SEGU INTES ESPECIFICAÇÕES: - TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSU RA MINIMA 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE SUPERIOR, N A COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR, COM ACABAMENTO FROST E BORDAS ARREDONDADAS A 180°. ESTRUTURA: PRODUZIDA COM TUBO RETANGULAR INDUSTRIA L (SAE 1010 A 1012)MARCA: DEMÓVELLI	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	400.00	28/11/2012	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
132596	Ativo	42	MESA PARA COMPUTADORES COM CAPACIDADE PARA 3 ALUNOS COMPUTADORES, COM AS SEGU INTES ESPECIFICAÇÕES: - TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSU RA MINIMA 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE SUPERIOR, N A COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR, COM ACABAMENTO FROST E BORDAS ARREDONDADAS A 180°. ESTRUTURA: PRODUZIDA COM TUBO RETANGULAR INDUSTRIA L (SAE 1010 A 1012)MARCA: DEMÓVELLI	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	400.00	28/11/2012	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
132721	Ativo	18	LIVRO - HISTÓRIO DA EDUCAÇÃO BRASILEIRA - GHIRALDELLI (CORTEZ)	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	25.41	28/11/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
132722	Ativo	18	LIVRO - HISTÓRIO DA EDUCAÇÃO BRASILEIRA - GHIRALDELLI (CORTEZ)	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	25.41	28/11/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
132723	Ativo	18	LIVRO - HISTÓRIO DA EDUCAÇÃO BRASILEIRA - GHIRALDELLI (CORTEZ)	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	25.41	28/11/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
132724	Ativo	18	LIVRO - HISTÓRIO DA EDUCAÇÃO BRASILEIRA - GHIRALDELLI (CORTEZ)	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	25.41	28/11/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
132725	Ativo	18	LIVRO - HISTÓRIO DA EDUCAÇÃO BRASILEIRA - GHIRALDELLI (CORTEZ)	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	25.41	28/11/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
132726	Ativo	18	LIVRO - HISTÓRIO DA EDUCAÇÃO BRASILEIRA - GHIRALDELLI (CORTEZ)	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	25.41	28/11/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
132808	Ativo	18	LIVRO - PROJETO POLÍTICO PEDAGÓGICO - MEDEL (AUTORES)	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	22.31	28/11/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
132809	Ativo	18	LIVRO - PROJETO POLÍTICO PEDAGÓGICO - MEDEL (AUTORES)	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	22.31	28/11/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
132810	Ativo	18	LIVRO - PROJETO POLÍTICO PEDAGÓGICO - MEDEL (AUTORES)	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	22.31	28/11/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

132811	Ativo	18	LIVRO - PROJETO POLÍTICO PEDAGÓGICO - MEDEL (AUTORES)	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	22.31	28/11/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
132812	Ativo	18	LIVRO - PROJETO POLÍTICO PEDAGÓGICO - MEDEL (AUTORES)	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	22.31	28/11/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
132836	Ativo	18	LIVRO - PROJETO POLÍTICO PEDAGÓGICO - MEDEL (AUTORES)	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	22.31	28/11/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
132975	Ativo	42	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	259.94	29/11/2012	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
132976	Ativo	42	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	259.94	29/11/2012	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
132977	Ativo	42	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	259.94	29/11/2012	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
132978	Ativo	42	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	259.94	29/11/2012	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
132979	Ativo	42	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	259.94	29/11/2012	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
132980	Ativo	42	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	259.94	29/11/2012	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
132981	Ativo	42	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	259.94	29/11/2012	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
132982	Ativo	42	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	259.94	29/11/2012	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
132983	Ativo	42	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	259.94	29/11/2012	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
132984	Ativo	42	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	259.94	29/11/2012	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
132985	Ativo	42	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	259.94	29/11/2012	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)

132986	Ativo	42	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	259.94	29/11/2012	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
132987	Ativo	42	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	259.94	29/11/2012	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
132988	Ativo	42	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	259.94	29/11/2012	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
132989	Ativo	42	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	259.94	29/11/2012	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
132990	Ativo	42	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	259.94	29/11/2012	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
132991	Ativo	42	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	259.94	29/11/2012	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
132992	Ativo	42	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	259.94	29/11/2012	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
132993	Ativo	42	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	259.94	29/11/2012	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
132994	Ativo	42	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	259.94	29/11/2012	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
132995	Ativo	42	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	259.94	29/11/2012	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
132996	Ativo	42	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	259.94	29/11/2012	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
132997	Ativo	42	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	259.94	29/11/2012	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)



132998	Ativo	42	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	259.94	29/11/2012	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
132999	Ativo	42	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	259.94	29/11/2012	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
133000	Ativo	42	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	CM - CTAI	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	259.94	29/11/2012	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
133001	Ativo	42	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	259.94	29/11/2012	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
133002	Ativo	42	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	259.94	29/11/2012	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
133003	Ativo	42	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	CM - CTAI	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	259.94	29/11/2012	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
133004	Ativo	42	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	259.94	29/11/2012	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
133005	Ativo	42	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	259.94	29/11/2012	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
133006	Ativo	42	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	259.94	29/11/2012	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
133007	Ativo	42	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	259.94	29/11/2012	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
133008	Ativo	42	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	259.94	29/11/2012	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
133009	Ativo	42	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	259.94	29/11/2012	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)

133010	Ativo	42	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	259.94	29/11/2012	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
133011	Ativo	42	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	259.94	29/11/2012	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
133012	Ativo	42	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	259.94	29/11/2012	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
133013	Ativo	42	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	259.94	29/11/2012	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
133014	Ativo	42	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	259.94	29/11/2012	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
133015	Ativo	42	ARMÁRIO EM CAIXA MDF MELAMINICO DE NO MINIMO 15 MM DA COR BRANCA DUPLA FACE, COM 3 PRATELEIRAS IGUALMENTE ESPAÇADAS, FUNDO EM MDF MELAMINICO DE NO MINIMO 6 MM COM 1 FACE NA COR BRANCA, COM 2 PORTAS DE VIDRO DE 2 MM E EXTREMIDADES EM MDF MELAMINICO DE NO MINIMO 18 MM DE ESPESSURA DA COR BRANCA DUPLA FACE, COM FECHADURA NAS DUAS PORTAS, TODAS AS PARTES DO MÓVEL COM BORDAS EM FITA BORDA EM PVC DA MESMA COR DO MÓVEL, PUXADORES DE METAL TIPO PUXART QUADRADO 3/8 DE 256 MM E DOBRADIÇAS METÁLICAS TIPO FORÇA INVERSA. CADA PORTA DEVERÁ TER UMA FECHADURA DE GAVETA E UM FERROLHO DE BALCÃO. CADA PORTA DEVERÁ TER TRÊS DOBRADIÇAS DE 35 MM. MEDIDAS APROXIMADAS: 1,30X1,00X0,37 METROS (AXLXP), MARCA: DRESCH	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	820.00	29/11/2012	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
133016	Ativo	42	ARMÁRIO EM CAIXA MDF MELAMINICO DE NO MINIMO 15 MM DA COR BRANCA DUPLA FACE, COM 3 PRATELEIRAS IGUALMENTE ESPAÇADAS, FUNDO EM MDF MELAMINICO DE NO MINIMO 6 MM COM 1 FACE NA COR BRANCA, COM 2 PORTAS DE VIDRO DE 2 MM E EXTREMIDADES EM MDF MELAMINICO DE NO MINIMO 18 MM DE ESPESSURA DA COR BRANCA DUPLA FACE, COM FECHADURA NAS DUAS PORTAS, TODAS AS PARTES DO MÓVEL COM BORDAS EM FITA BORDA EM PVC DA MESMA COR DO MÓVEL, PUXADORES DE METAL TIPO PUXART QUADRADO 3/8 DE 256 MM E DOBRADIÇAS METÁLICAS TIPO FORÇA INVERSA. CADA PORTA DEVERÁ TER UMA FECHADURA DE GAVETA E UM FERROLHO DE BALCÃO. CADA PORTA DEVERÁ TER TRÊS DOBRADIÇAS DE 35 MM. MEDIDAS APROXIMADAS: 1,30X1,00X0,37 METROS (AXLXP), MARCA: DRESCH	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	820.00	29/11/2012	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)

133017	Ativo	42	ARMÁRIO EM CAIXA MDF MELAMINICO DE NO MINIMO 15 MM DA COR BRANCA DUPLA FACE, COM 3 PRATELEIRAS IGUALMENTE ESPAÇADAS, FUNDO EM MDF MELAMINICO DE NO MINIMO 6 MM COM 1 FACE NA COR BRANCA, COM 2 PORTAS DE VIDRO DE 2 MM E EXTREMIDADES EM MDF MELAMINICO DE NO MINIMO 18 MM DE ESPESSURA DA COR BRANCA DUPLA FACE, COM FECHADURA NAS DUAS PORTAS, TODAS AS PARTES DO MÓVEL COM BORDAS EM FITA BORDA EM PVC DA MESMA COR DO MÓVEL, PUXADORES DE METAL TIPO PUXART QUADRADO 3/8 DE 256 MM E DOBRADIÇAS METÁLICAS TIPO FORÇA INVERSA. CADA PORTA DEVERÁ TER UMA FECHADURA DE GAVETA E UM FERROLHO DE BALCÃO. CADA PORTA DEVERÁ TER TRÊS DOBRADIÇAS D E CANECO DE 35 MM. MEDIDAS APROXIMADAS: 1,30X1,00X0,37 METROS (AXLXP), MARCA: DRESCH	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	820.00	29/11/2012	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
133018	Ativo	42	ARMÁRIO EM CAIXA MDF MELAMINICO DE NO MINIMO 15 MM DA COR BRANCA DUPLA FACE, COM 3 PRATELEIRAS IGUALMENTE ESPAÇADAS, FUNDO EM MDF MELAMINICO DE NO MINIMO 6 MM COM 1 FACE NA COR BRANCA, COM 2 PORTAS DE VIDRO DE 2 MM E EXTREMIDADES EM MDF MELAMINICO DE NO MINIMO 18 MM DE ESPESSURA DA COR BRANCA DUPLA FACE, COM FECHADURA NAS DUAS PORTAS, TODAS AS PARTES DO MÓVEL COM BORDAS EM FITA BORDA EM PVC DA MESMA COR DO MÓVEL, PUXADORES DE METAL TIPO PUXART QUADRADO 3/8 DE 256 MM E DOBRADIÇAS METÁLICAS TIPO FORÇA INVERSA. CADA PORTA DEVERÁ TER UMA FECHADURA DE GAVETA E UM FERROLHO DE BALCÃO. CADA PORTA DEVERÁ TER TRÊS DOBRADIÇAS D E CANECO DE 35 MM. MEDIDAS APROXIMADAS: 1,30X1,00X0,37 METROS (AXLXP), MARCA: DRESCH	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	820.00	29/11/2012	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
133019	Ativo	42	ARMÁRIO EM CAIXA MDF MELAMINICO DE NO MINIMO 15 MM DA COR BRANCA DUPLA FACE, COM 3 PRATELEIRAS IGUALMENTE ESPAÇADAS, FUNDO EM MDF MELAMINICO DE NO MINIMO 6 MM COM 1 FACE NA COR BRANCA, COM 2 PORTAS DE VIDRO DE 2 MM E EXTREMIDADES EM MDF MELAMINICO DE NO MINIMO 18 MM DE ESPESSURA DA COR BRANCA DUPLA FACE, COM FECHADURA NAS DUAS PORTAS, TODAS AS PARTES DO MÓVEL COM BORDAS EM FITA BORDA EM PVC DA MESMA COR DO MÓVEL, PUXADORES DE METAL TIPO PUXART QUADRADO 3/8 DE 256 MM E DOBRADIÇAS METÁLICAS TIPO FORÇA INVERSA. CADA PORTA DEVERÁ TER UMA FECHADURA DE GAVETA E UM FERROLHO DE BALCÃO. CADA PORTA DEVERÁ TER TRÊS DOBRADIÇAS D E CANECO DE 35 MM. MEDIDAS APROXIMADAS: 1,30X1,00X0,37 METROS (AXLXP), MARCA: DRESCH	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	820.00	29/11/2012	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)

133020	Ativo	42	ARMÁRIO EM CAIXA MDF MELAMINICO DE NO MINIMO 15 MM DA COR BRANCA DUPLA FACE, COM 3 PRATELEIRAS IGUALMENTE ESPAÇADAS, FUNDO EM MDF MELAMINICO DE NO MINIMO 6 MM COM 1 FACE NA COR BRANCA, COM 2 PORTAS DE VIDRO DE 2 MM E EXTREMIDADES EM MDF MELAMINICO DE NO MINIMO 18 MM DE ESPESSURA DA COR BRANCA DUPLA FACE, COM FECHADURA NAS DUAS PORTAS, TODAS AS PARTES DO MÓVEL COM BORDAS EM FITA BORDA EM PVC DA MESMA COR DO MÓVEL, PUXADORES DE METAL TIPO PUXART QUADRADO 3/8 DE 256 MM E DOBRADIÇAS METÁLICAS TIPO FORÇA INVERSA. CADA PORTA DEVERÁ TER UMA FECHADURA DE GAVETA E UM FERROLHO DE BALCÃO. CADA PORTA DEVERÁ TER TRÊS DOBRADIÇAS DE 35 MM. MEDIDAS APROXIMADAS: 1,30X1,00X0,37 METROS (AXLXP), MARCA: DRESCH	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	820.00	29/11/2012	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
133021	Ativo	42	PAINEL DE PAREDE EM MDF MELAMINICO DE NO MINIMO 15 MM COM DUPLA FACE NA COR BRANCA, MEDIDAS APROXIMADAS: 0,55X1,50 METROS (AXL), COM PRATELEIRA EM MDF MELAMINICO DE NO MINIMO 25 MM DE ESPESSURA DA COR BRANCA DUPLA FACE. MEDIDAS APROXIMADAS: 1,50X0,37 METROS (LXP), TODAS AS PARTES DO MÓVEL COM BORDAS EM FITA BORDA EM PVC DA MESMA COR DO MÓVEL. MARCA: DRESCH	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	299.00	29/11/2012	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
133022	Ativo	42	PAINEL DE PAREDE EM MDF MELAMINICO DE NO MINIMO 15 MM COM DUPLA FACE NA COR BRANCA, MEDIDAS APROXIMADAS: 0,55X1,50 METROS (AXL), COM PRATELEIRA EM MDF MELAMINICO DE NO MINIMO 25 MM DE ESPESSURA DA COR BRANCA DUPLA FACE. MEDIDAS APROXIMADAS: 1,50X0,37 METROS (LXP), TODAS AS PARTES DO MÓVEL COM BORDAS EM FITA BORDA EM PVC DA MESMA COR DO MÓVEL. MARCA: DRESCH	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	299.00	29/11/2012	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
133023	Ativo	42	PAINEL DE PAREDE EM MDF MELAMINICO DE NO MINIMO 15 MM COM DUPLA FACE NA COR BRANCA, MEDIDAS APROXIMADAS: 0,55X1,50 METROS (AXL), COM PRATELEIRA EM MDF MELAMINICO DE NO MINIMO 25 MM DE ESPESSURA DA COR BRANCA DUPLA FACE. MEDIDAS APROXIMADAS: 1,50X0,37 METROS (LXP), TODAS AS PARTES DO MÓVEL COM BORDAS EM FITA BORDA EM PVC DA MESMA COR DO MÓVEL. MARCA: DRESCH	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	299.00	29/11/2012	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
133024	Ativo	42	PAINEL DE PAREDE EM MDF MELAMINICO DE NO MINIMO 15 MM COM DUPLA FACE NA COR BRANCA, MEDIDAS APROXIMADAS: 0,55X1,50 METROS (AXL), COM PRATELEIRA EM MDF MELAMINICO DE NO MINIMO 25 MM DE ESPESSURA DA COR BRANCA DUPLA FACE. MEDIDAS APROXIMADAS: 1,50X0,37 METROS (LXP), TODAS AS PARTES DO MÓVEL COM BORDAS EM FITA BORDA EM PVC DA MESMA COR DO MÓVEL. MARCA: DRESCH	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	299.00	29/11/2012	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
133025	Ativo	42	GAVETEIRO EM CAIXA MDF MELAMINICO DE NO MINIMO 15 MM DA COR BRANCA DUPLA FACE E FUNDO EM MDF MELAMINICO DE NO MINIMO 6 MM, COM UMA FACE DA COR BRANCA, GAVETEIRO COMPOSTO COM 4 GAVETAS EM MDF MELAMINICO DE NO MINIMO 15 MM DA COR BRANCA DUPLA FACE, COM CORREDIÇAS METÁLICAS E PUXADORES DE PERFIL, COM RODAPÉS EM MDF MELAMINICO DE NO MINIMO 15 MM DA COR BRANCA DUPLA FACE. O GAVETEIRO DEVERÁ TER UMA FECHADURA DO TIPO CORREDIÇA APOIADA DE 450 MM QUE FECHARÁ TODAS AS GAVETAS. MEDIDAS APROXIMADAS: 0,76X0,30X0,50 METROS (AXLXP), MARCA: DRESCH	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	550.00	29/11/2012	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)

133026	Ativo	42	GAVETEIRO EM CAIXA MDF MELAMINICO DE NO MINIMO 15 MM DA COR BRANCA DUPLA FACE E FUNDO EM MDF MELAMINICO DE NO MINIMO 6 MM, COM UMA FACE DA COR BRANCA. GAVETEIRO COMPOSTO COM 4 GAVETAS EM MDF MELAMINICO DE NO MINIMO 15 MM DA COR BRANCA DUPLA FACE, COM CORREDIÇAS METÁLICAS E PUXADORES DE PERFIL, COM RODAPÉS EM MDF MELAMINICO DE NO MINIMO 15 MM DA COR BRANCA DUPLA FACE. O GAVETEIRO DEVERÁ TER UMA FECHADURA DO TIPO CORREDIÇA APOIADA DE 450 MM QUE FECHARÁ TODAS AS GAVETAS. MEDIDAS APROXIMADAS: 0,76X0, 30X0, 50 METROS (AXLXP), MARCA: DRESCH	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	550.00	29/11/2012	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
133027	Ativo	42	GAVETEIRO EM CAIXA MDF MELAMINICO DE NO MINIMO 15 MM DA COR BRANCA DUPLA FACE E FUNDO EM MDF MELAMINICO DE NO MINIMO 6 MM, COM UMA FACE DA COR BRANCA. GAVETEIRO COMPOSTO COM 4 GAVETAS EM MDF MELAMINICO DE NO MINIMO 15 MM DA COR BRANCA DUPLA FACE, COM CORREDIÇAS METÁLICAS E PUXADORES DE PERFIL, COM RODAPÉS EM MDF MELAMINICO DE NO MINIMO 15 MM DA COR BRANCA DUPLA FACE. O GAVETEIRO DEVERÁ TER UMA FECHADURA DO TIPO CORREDIÇA APOIADA DE 450 MM QUE FECHARÁ TODAS AS GAVETAS. MEDIDAS APROXIMADAS: 0,76X0, 30X0, 50 METROS (AXLXP), MARCA: DRESCH	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	550.00	29/11/2012	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
133028	Ativo	42	GAVETEIRO EM CAIXA MDF MELAMINICO DE NO MINIMO 15 MM DA COR BRANCA DUPLA FACE E FUNDO EM MDF MELAMINICO DE NO MINIMO 6 MM, COM UMA FACE DA COR BRANCA. GAVETEIRO COMPOSTO COM 4 GAVETAS EM MDF MELAMINICO DE NO MINIMO 15 MM DA COR BRANCA DUPLA FACE, COM CORREDIÇAS METÁLICAS E PUXADORES DE PERFIL, COM RODAPÉS EM MDF MELAMINICO DE NO MINIMO 15 MM DA COR BRANCA DUPLA FACE. O GAVETEIRO DEVERÁ TER UMA FECHADURA DO TIPO CORREDIÇA APOIADA DE 450 MM QUE FECHARÁ TODAS AS GAVETAS. MEDIDAS APROXIMADAS: 0,76X0, 30X0, 50 METROS (AXLXP), MARCA: DRESCH	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	550.00	29/11/2012	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
133029	Ativo	42	GAVETEIRO EM CAIXA MDF MELAMINICO DE NO MINIMO 15 MM DA COR BRANCA DUPLA FACE E FUNDO EM MDF MELAMINICO DE NO MINIMO 6 MM, COM UMA FACE DA COR BRANCA. GAVETEIRO COMPOSTO COM 4 GAVETAS EM MDF MELAMINICO DE NO MINIMO 15 MM DA COR BRANCA DUPLA FACE, COM CORREDIÇAS METÁLICAS E PUXADORES DE PERFIL, COM RODAPÉS EM MDF MELAMINICO DE NO MINIMO 15 MM DA COR BRANCA DUPLA FACE. O GAVETEIRO DEVERÁ TER UMA FECHADURA DO TIPO CORREDIÇA APOIADA DE 450 MM QUE FECHARÁ TODAS AS GAVETAS. MEDIDAS APROXIMADAS: 0,76X0, 30X0, 50 METROS (AXLXP), MARCA: DRESCH	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	550.00	29/11/2012	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)

133030	Ativo	42	GAVETEIRO EM CAIXA MDF MELAMINICO DE NO MINIMO 15 MM DA COR BRANCA DUPLA FACE E FUNDO EM MDF MELAMINICO DE NO MINIMO 6 MM, COM UMA FACE DA COR BRANCA. GAVETEIRO COMPOSTO COM 4 GAVETAS EM MDF MELAMINICO DE NO MINIMO 15 MM DA COR BRANCA DUPLA FACE, COM CORREDIÇAS METÁLICAS E PUXADORES DE PERFIL, COM RODAPÉS EM MDF MELAMINICO DE NO MINIMO 15 MM DA COR BRANCA DUPLA FACE. O GAVETEIRO DEVERÁ TER UMA FECHADURA DO TIPO CORREDIÇA APOIADA DE 450 MM QUE FECHARÁ TODAS AS GAVETAS. MEDIDAS APROXIMADAS: 0,76X0, 30X0, 50 METROS (AXLXP), MARCA: DRESCH	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	550.00	29/11/2012	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
133031	Ativo	42	GAVETEIRO EM CAIXA MDF MELAMINICO DE NO MINIMO 15 MM DA COR BRANCA DUPLA FACE E FUNDO EM MDF MELAMINICO DE NO MINIMO 6 MM, COM UMA FACE DA COR BRANCA. GAVETEIRO COMPOSTO COM 4 GAVETAS EM MDF MELAMINICO DE NO MINIMO 15 MM DA COR BRANCA DUPLA FACE, COM CORREDIÇAS METÁLICAS E PUXADORES DE PERFIL, COM RODAPÉS EM MDF MELAMINICO DE NO MINIMO 15 MM DA COR BRANCA DUPLA FACE. O GAVETEIRO DEVERÁ TER UMA FECHADURA DO TIPO CORREDIÇA APOIADA DE 450 MM QUE FECHARÁ TODAS AS GAVETAS. MEDIDAS APROXIMADAS: 0,76X0, 30X0, 50 METROS (AXLXP), MARCA: DRESCH	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	550.00	29/11/2012	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
133032	Ativo	42	GAVETEIRO EM CAIXA MDF MELAMINICO DE NO MINIMO 15 MM DA COR BRANCA DUPLA FACE E FUNDO EM MDF MELAMINICO DE NO MINIMO 6 MM, COM UMA FACE DA COR BRANCA. GAVETEIRO COMPOSTO COM 4 GAVETAS EM MDF MELAMINICO DE NO MINIMO 15 MM DA COR BRANCA DUPLA FACE, COM CORREDIÇAS METÁLICAS E PUXADORES DE PERFIL, COM RODAPÉS EM MDF MELAMINICO DE NO MINIMO 15 MM DA COR BRANCA DUPLA FACE. O GAVETEIRO DEVERÁ TER UMA FECHADURA DO TIPO CORREDIÇA APOIADA DE 450 MM QUE FECHARÁ TODAS AS GAVETAS. MEDIDAS APROXIMADAS: 0,76X0, 30X0, 50 METROS (AXLXP), MARCA: DRESCH	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	550.00	29/11/2012	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
133033	Ativo	42	BANCADAS DE TRABALHO DE APROXIMADAMENTE 14 METROS (COMPRIMENTO TOTAL DA BANCADA), COM 65 CM DE PROFUNDIDADE E NO MINIMO 25 MM DE ESPESSURA EM MDF MELAMINICO BRANCO COM DUPLA FACE, COM CHANFRADOS NAS EXTREMIDADES PARA ACOMPANHAR AS GEOMETRIAS DA PAREDE. OS CHANFROS DEVERÃO SER ADAPTADOS NO LOCAL DA INSTALAÇÃO, DEVIDO AO FATO QUE O AMBIENTE A SER INSTALADO NÃO É GEOMETRICAMENTE PERFEITO. ESTES MÓVEIS POSSUEM VISTAS PARA SUSTENTAÇÃO ABAIXO DA MESA DE TRABALHO DE APROXIMADAMENTE 25 CM DE PROFUNDIDADE E NO MINIMO 18 MM DE ESPESSURA EM MDF MELAMINICO BRANCO COM DUPLA FACE. MARCA: DRESCH	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2100.00	29/11/2012	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)



133035	Ativo	42	ARMÁRIO DE REAGENTES. CONFECCIONADO EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMINICO LISO E EXTERNAME NTE EM MELAMINICO TEXTURIZADO, NAS CORES BRANCO E VERDE CLARO PADRÃO PARA REFE RÊNCIA PERTECH LAMINADOS DECORATIVOS PP-90 BRANCO ATENAS (BR) E PP-516 VERDE C LARO (TX). GAVETEIROS COM CORREDIÇAS METÁLICAS COM PINTURA EPÓXI BRANCA, DOBRA DIÇAS EM AÇO, RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 18MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMINICO, FUNDOS DO ARMÁRIO E GAVETAS EM COMPENSADO NAVAL. ARMÁRIO 1100X800X2100 COM CINCO GAVETAS VERTICAIS DE IGUA L TAMANHO, DISPOSTAS HORIZONTALMENTE, PRATELEIRAS EPÓXI, COM CAPACIDADE PARA 2 5 QUILOS, 10 BOXES EM EPÓXI. MARCA: SUZUKA	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	10195.00	29/11/2012	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
133038	Ativo	34	AGITADOR DE TUBOS TIPO VORTEX, COM COMANDOS LIGA, DESLIGA, AUTOMÁTICO. INSTALA ÇÃO EM BANCADA. MOTORIZAÇÃO: CORRENTE CONTÍNUA. PLATAFORMA DE APOIO DO TUBO EM BORRACHA COM DIÂMETRO INTERNO ENTRE 20 30 MM NO MÍNIMO. ROTAÇÕES POR MINUTO ATÉ 3400 RPM OU MAIS. ALIMENTAÇÃO DE 220V OU BIVOLT. MARCA: PHOENIX	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	689.99	06/11/2012	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
133039	Ativo	34	PARAFUSADEIRA/FURADEIRA PROFISSIONAL TENSÃO DA BATERIA: 18 VOLTS, BATERIAS D E 1,3 AH, PESO MÁXIMO (COM BATERIA): 1,7 KG, TORQUE DE 67NM, MOTOR DE 4 POL OS, SISTEMA QUE DESLIGA AUTOMATICAMENTE O MOTOR EM SITUAÇÕES EXTREMAS DE UTIL IZAÇÃO (TRAVAMENTO), FUNÇÃO DE IMPACTO INTEGRADA PARA PERFURAÇÕES EM ALVENARI A, MANDRIL SEM CHAVE COM SISTEMA AUTO-LOCK. MÍNIMO DE 17 CONFIGURAÇÕES DE TO RQUE. MÍNIMO DE 2 VELOCIDADES, NÚMERO MÍNIMO DE ROTAÇÕES SEM CARGA 0 500 / 1.700 RPM MÁXIMA CAPACIDADE DE PERFURAÇÃO: AÇO: 13 MM E MADEIRA: 35 MM, A COMPANHAM: 2 BATERIAS DE 1.3 AH, CARREGADOR E MALETA, TENSÃO DOS CARREGADORES DE BATERIA: 220 VOLTS, MARCA: BOSCH	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	813.12	06/11/2012	SALA 307 (Camaquã - Automação Industrial)
133040	Ativo	34	PARAFUSADEIRA/FURADEIRA PROFISSIONAL TENSÃO DA BATERIA: 18 VOLTS, BATERIAS D E 1,3 AH, PESO MÁXIMO (COM BATERIA): 1,7 KG, TORQUE DE 67NM, MOTOR DE 4 POL OS, SISTEMA QUE DESLIGA AUTOMATICAMENTE O MOTOR EM SITUAÇÕES EXTREMAS DE UTIL IZAÇÃO (TRAVAMENTO), FUNÇÃO DE IMPACTO INTEGRADA PARA PERFURAÇÕES EM ALVENARI A, MANDRIL SEM CHAVE COM SISTEMA AUTO-LOCK. MÍNIMO DE 17 CONFIGURAÇÕES DE TO RQUE. MÍNIMO DE 2 VELOCIDADES, NÚMERO MÍNIMO DE ROTAÇÕES SEM CARGA 0 500 / 1.700 RPM MÁXIMA CAPACIDADE DE PERFURAÇÃO: AÇO: 13 MM E MADEIRA: 35 MM, A COMPANHAM: 2 BATERIAS DE 1.3 AH, CARREGADOR E MALETA, TENSÃO DOS CARREGADORES DE BATERIA: 220 VOLTS, MARCA: BOSCH	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	813.12	06/11/2012	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)

133041	Ativo	34	PARAFUSADEIRA/FURADEIRA PROFISSIONAL TENSÃO DA BATERIA: 18 VOLTS, BATERIAS D E 1,3 AH, PESO MÁXIMO (COM BATERIA): 1,7 KG, TORQUE DE 67NM, MOTOR DE 4 POL OS, SISTEMA QUE DESLIGA AUTOMATICAMENTE O MOTOR EM SITUAÇÕES EXTREMAS DE UTILIZAÇÃO (TRAVAMENTO), FUNÇÃO DE IMPACTO INTEGRADA PARA PERFURAÇÕES EM ALVENARIA, MANDRIL SEM CHAVE COM SISTEMA AUTO-LOCK. MÍNIMO DE 17 CONFIGURAÇÕES DE TORQUE. MÍNIMO DE 2 VELOCIDADES, NÚMERO MÍNIMO DE ROTAÇÕES SEM CARGA 0 500 / 1.700 RPM MÁXIMA CAPACIDADE DE PERFURAÇÃO: AÇO: 13 MM E MADEIRA: 35 MM, A COMPANHIA: 2 BATERIAS DE 1.3 AH, CARREGADOR E MALETA, TENSÃO DOS CARREGADORES DE BATERIA: 220 VOLTS, MARCA: BOSCH	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	813.12	06/11/2012	SALA 307 (Camaquã - Automação Industrial)
133042	Ativo	34	MINI-FURADEIRA DE BANCADA, COM O MOTOR DE 1/3 HP INCLUSO, CARACTERÍSTICAS: CAPACIDADE MÁXIMA DE FURAÇÃO: 6MM, DIÂMETRO DA COLUNA: 47MM (MÍNIMA) E 52MM (MÁXIMA), CURSO DO EIXO-ÁRVORE: 63MM (MÍNIMA) E 66MM (MÁXIMA), DISTÂNCIA DA COLUNA AO CENTRO DO EIXO-ÁRVORE: 138MM (MÍNIMA) E 142MM (MÁXIMA), DISTÂNCIA DO EIXO-ÁRVORE À MESA DE TRABALHO: 222MM (MÍNIMA) E 226MM (MÁXIMA), VELOCIDADE: 3, RPM: 2.000 - 12.000, DIMENSÕES APROXIMADAS DA BASE: 380X258MM, POTÊNCIA: 250W, ALIMENTAÇÃO: 220V / 60HZ, PESO MÁXIMO: 52KG, GARANTIA: 1 ANO, ACESSÓRIOS INCLUSOS: 01 - MANDRIL (0,6 - 6 MM) COM CHAVE, 01 - ALAVANCA DE SUBIDA/DESCIDA, 01 - CORREIA SOBRESSALENTE, MARCA: MOTOMIL FBH 130 I	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	305.67	06/11/2012	SALA 300 - CORREDORES (Camaquã - Automação Industrial)
133043	Ativo	34	TORNO DE BANCADA BASE FIXA, CORPO EM FERRO FUNDIDO, FUSO EM AÇO, MORDENTES RESISTENTES, FIXAÇÃO EM BANCADA, DIMENSÃO DO MORDENTE: 16 X 100 MM, ABERTURA MÍNIMA DO TORNO: 95 MM, ABERTURA MÁXIMA DO TORNO: 110 MM, ALTURA MÁXIMA DA PEÇA: 45 MM, DIMENSÃO DO PRODUTO: 120 X 120 X 260 MM, PESO MÁXIMO DO PRODUTO: 6,6 KG, GARANTIA: 18 MESES, MARCA: MOTOMIL TB-400 P	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	133.48	06/11/2012	SALA 300 - CORREDORES (Camaquã - Automação Industrial)
133044	Ativo	34	ESCORREDOR DE VIDRARIA. ESCORREDOR DE VIDRARIA EM PVC CLORETO DE POLIVINILIL RÍGIDO INDUSTRIAL, REVESTIDO COM PINTURA EPÓXI BRANCA COM COLETOR E BICO DE DESCARGA, ESPESSURA 2, QUANTIDADE PINOS 33, QUANTIDADE NÍVEIS 5. MARCA: NALGON	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	300.00	09/11/2012	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
133045	Ativo	34	VARIADOR DE VOLTAGEM ( VARIAC ) TRIFÁSICO TEMPERATURA AMBIENTE -5 ~ +40°C, NÍVEL DO MAR ATÉ 1000 MTS, UMIDADE RELATIVA 25°C ATÉ 90%, SOMENTE CORRENTE ALTERADA (VCA), DIMENSÕES 20X20X60 CM, PESO 20 KG. POSSUI DUAS ALÇAS METÁLICAS PARA TRANSPORTE. CAPACIDADE 3KVA, TRÊS FASES FASE, FREQUÊNCIA 50/60HZ, ENTRADA 3 80VCA, SAÍDA 0-430VCA, CORRENTE DE SAÍDA 4A. MARCA: JNG	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	639.00	22/11/2012	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
133046	Ativo	34	VARIADOR DE VOLTAGEM ( VARIAC ) TRIFÁSICO TEMPERATURA AMBIENTE -5 ~ +40°C, NÍVEL DO MAR ATÉ 1000 MTS, UMIDADE RELATIVA 25°C ATÉ 90%, SOMENTE CORRENTE ALTERADA (VCA), DIMENSÕES 20X20X60 CM, PESO 20 KG. POSSUI DUAS ALÇAS METÁLICAS PARA TRANSPORTE. CAPACIDADE 3KVA, TRÊS FASES FASE, FREQUÊNCIA 50/60HZ, ENTRADA 3 80VCA, SAÍDA 0-430VCA, CORRENTE DE SAÍDA 4A. MARCA: JNG	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	639.00	22/11/2012	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)

133047	Ativo	34	VARIADOR DE VOLTAGEM ( VARIAC ) TRIFÁSICO TEMPERATURA AMBIENTE -5 ~ +40°C, NÍVEL DO MAR ATÉ 1000 MTS, UMIDADE RELATIVA 25°C ATÉ 90 , SOMENTE CORRENTE ALTER NADA (VCA), DIMENSÕES 20X20X60 CM, PESO 20 KG. POSSUI DUAS ALÇAS METÁLICAS PARA TRANSPORTE. CAPACIDADE 3KVA, TRÊS FASES FASE, FREQUÊNCIA 50/60HZ, ENTRADA 3 80VCA, SAÍDA 0-430VCA, CORRENTE DE SAÍDA 4A. MARCA: JNG	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	639.00	22/11/2012	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
133048	Ativo	34	VARIADOR DE VOLTAGEM ( VARIAC ) TRIFÁSICO TEMPERATURA AMBIENTE -5 ~ +40°C, NÍVEL DO MAR ATÉ 1000 MTS, UMIDADE RELATIVA 25°C ATÉ 90 , SOMENTE CORRENTE ALTER NADA (VCA), DIMENSÕES 20X20X60 CM, PESO 20 KG. POSSUI DUAS ALÇAS METÁLICAS PARA TRANSPORTE. CAPACIDADE 3KVA, TRÊS FASES FASE, FREQUÊNCIA 50/60HZ, ENTRADA 3 80VCA, SAÍDA 0-430VCA, CORRENTE DE SAÍDA 4A. MARCA: JNG	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	639.00	22/11/2012	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
133049	Ativo	34	VARIADOR DE VOLTAGEM ( VARIAC ) TRIFÁSICO TEMPERATURA AMBIENTE -5 ~ +40°C, NÍVEL DO MAR ATÉ 1000 MTS, UMIDADE RELATIVA 25°C ATÉ 90 , SOMENTE CORRENTE ALTER NADA (VCA), DIMENSÕES 20X20X60 CM, PESO 20 KG. POSSUI DUAS ALÇAS METÁLICAS PARA TRANSPORTE. CAPACIDADE 3KVA, TRÊS FASES FASE, FREQUÊNCIA 50/60HZ, ENTRADA 3 80VCA, SAÍDA 0-430VCA, CORRENTE DE SAÍDA 4A. MARCA: JNG	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	639.00	22/11/2012	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
133050	Ativo	34	VARIADOR DE VOLTAGEM ( VARIAC ) TRIFÁSICO TEMPERATURA AMBIENTE -5 ~ +40°C, NÍVEL DO MAR ATÉ 1000 MTS, UMIDADE RELATIVA 25°C ATÉ 90 , SOMENTE CORRENTE ALTER NADA (VCA), DIMENSÕES 20X20X60 CM, PESO 20 KG. POSSUI DUAS ALÇAS METÁLICAS PARA TRANSPORTE. CAPACIDADE 3KVA, TRÊS FASES FASE, FREQUÊNCIA 50/60HZ, ENTRADA 3 80VCA, SAÍDA 0-430VCA, CORRENTE DE SAÍDA 4A. MARCA: JNG	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	639.00	22/11/2012	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
133051	Ativo	34	AGITADOR MAGNÉTICO COM AQUECIMENTO, GABINETE EXTERNO DE CHAPA DE AÇO COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO E ACABAMENTO COM PINTURA ELETROSTÁTICA, PLATAFORMA/PLACA DE AQUECIMENTO DE AÇO INOX, VELOCIDADE MÍNIMA DE 2.000 RPM COM REGULAGEM ELETRÔNICA, TEMPERATURA REGULÁVEL DE 0°C ATÉ 150°C OU MELHOR NA PLACA DE AQUECIMENTO CONTROLADO ELETRONICAMENTE PELA VARIAÇÃO DE POTÊNCIA, TENSÃO 220V - 50 / 60HZ OU BIVOLT, CAPACIDADE DE AGITAÇÃO MÍNIMA: 10 LITROS DE ÁGUA, MEDIDAS MÍNIMAS DA PLATAFORMA (EM MM): 150. MARCA: GO	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	529.00	27/11/2012	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
133052	Ativo	34	AGITADOR MAGNÉTICO COM AQUECIMENTO, GABINETE EXTERNO DE CHAPA DE AÇO COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO E ACABAMENTO COM PINTURA ELETROSTÁTICA, PLATAFORMA/PLACA DE AQUECIMENTO DE AÇO INOX, VELOCIDADE MÍNIMA DE 2.000 RPM COM REGULAGEM ELETRÔNICA, TEMPERATURA REGULÁVEL DE 0°C ATÉ 150°C OU MELHOR NA PLACA DE AQUECIMENTO CONTROLADO ELETRONICAMENTE PELA VARIAÇÃO DE POTÊNCIA, TENSÃO 220V - 50 / 60HZ OU BIVOLT, CAPACIDADE DE AGITAÇÃO MÍNIMA: 10 LITROS DE ÁGUA, MEDIDAS MÍNIMAS DA PLATAFORMA (EM MM): 150. MARCA: GO	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	529.00	27/11/2012	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
133053	Ativo	34	AGITADOR MAGNÉTICO COM AQUECIMENTO, GABINETE EXTERNO DE CHAPA DE AÇO COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO E ACABAMENTO COM PINTURA ELETROSTÁTICA, PLATAFORMA/PLACA DE AQUECIMENTO DE AÇO INOX, VELOCIDADE MÍNIMA DE 2.000 RPM COM REGULAGEM ELETRÔNICA, TEMPERATURA REGULÁVEL DE 0°C ATÉ 150°C OU MELHOR NA PLACA DE AQUECIMENTO CONTROLADO ELETRONICAMENTE PELA VARIAÇÃO DE POTÊNCIA, TENSÃO 220V - 50 / 60HZ OU BIVOLT, CAPACIDADE DE AGITAÇÃO MÍNIMA: 10 LITROS DE ÁGUA, MEDIDAS MÍNIMAS DA PLATAFORMA (EM MM): 150. MARCA: GO	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	529.00	27/11/2012	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)

133054	Ativo	34	GABINETE PARA VISUALIZAÇÃO/ CÂMARA ESCURA COM LÂMPADAS ULTRAVIOLETA. GABINETE EM ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EM EPÓXI. DUAS (2) LÂMPADAS, SENDO UMA U V ATUANTE EM 254 NM E OUTRA UV/GERMÍDICA EM 365 NM, MONTADA EM COMPARTIMENTO REMOVÍVEL QUE PERMITA TRABALHAR COM EXPOSIÇÃO FORA DA CÂMARA DE LEITURA. VISOR FLEXÍVEL COM PROTEÇÃO UV. DIMENSÕES INTERNAS: ENTRE 285 305 MM X 230 250 MM X 145 160 MM. DIMENSÕES EXTERNAS: ENTRE 290 310 MM X 240 260 MM X 150 X 170 MM. MARCA: CIENLAB	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	1790.00	27/11/2012	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
133055	Ativo	34	KIT TRANSFORMADOR DIDÁTICO TRIFÁSICO DE 1KVA, COM 12 BOBINAS SENDO 4 EM CADA PERNA DO NÚCLEO, TENSÃO NOMINAL DE CADA ENROLAMENTO: 110V, LIGAÇÕES POSSÍVEIS : 110 / 190 / 220 / 380V MARCA: MR SEVERO/SOMA	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	550.00	29/11/2012	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
133056	Ativo	34	KIT TRANSFORMADOR DIDÁTICO TRIFÁSICO DE 1KVA, COM 12 BOBINAS SENDO 4 EM CADA PERNA DO NÚCLEO, TENSÃO NOMINAL DE CADA ENROLAMENTO: 110V, LIGAÇÕES POSSÍVEIS : 110 / 190 / 220 / 380V MARCA: MR SEVERO/SOMA	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	550.00	29/11/2012	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
133058	Ativo	34	MICROSCÓPIO TRIOCULAR COM INCLINAÇÃO DE 30°, GIRO DE 360° COM AJUSTE DE DIOPTRIA ANTI-FUNGO. AUMENTO: 40 A 1.000X. OCULAR: WF 10X/18MM. OBJETIVAS ACROMÁTICAS: 4X/0.10, 10X/0.25, 40XS/0.65 (RETRÁTIL), 100XS/1.25 (RETRÁTIL) (IMERSÃO/ÓLEO). REVÓLVER: QUÁDRUPLO. PLATINA DUPLA: 120X120MM COM CHARIOT GRADUADO, ÁREA DE TRABALHO DE 30X60MM. CONDENSADOR: ABBE 1,25 AJUSTÁVEL. DIAFRAGMA: ÍRIS COM SUPORTE PARA FILTRO. FILTRO: AZUL E VERDE. ILUMINAÇÃO: LÂMPADA DE HALOGÊNIO, 6V/20W COM CONTROLE DE LUMINOSIDADE E ESPELHO PLANO CÔNCAVO PARA LUZ SOLAR. ENFOQUE: MACRO-MICRO COAXIAL COM PARAFUSO DE PRÉ-FOCALIZAÇÃO. ALIMENTAÇÃO: 220V OU 100V a 240V AUTOMÁTICO (BIVOLT). MARCA: PHYSIS	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	1652.00	29/11/2012	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
133313	Ativo	42	MESA PARA ESTUDO, EM FORMATO RETANGULAR, COM CAPACIDADE PARA 04 (QUATRO) LUGARES, CONTENDO 04 (QUATRO) PÉS METÁLICOS CONFECCIONADOS EM CHAPA DE AÇO, COM ESPESSURA DE 1,50MM, 01 (UM) TAMPO EM MDF DE 15MM, ACABAMENTO COM FITA DE BORDA, COR DO TAMPO: BEGE CASCA DE OVO. COR DA ESTRUTURA METÁLICA: PRETO. DIMENSÕES MÍNIMAS APROXIMADAS: ALTURA: 76 CM (SETENTA E SEIS CENTÍMETROS), LARGURA: 80 CM (OITENTA CENTÍMETROS), COMPRIMENTO: 120 CM (CENTO E VINTE CENTÍMETROS). MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/MA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	144.00	07/12/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

133314	Ativo	42	MESA PARA ESTUDO, EM FORMATO RETANGULAR, COM CAPACIDADE PARA 04 (QUATRO) LUGAR ES, CONTENDO 04 (QUATRO) PÉS METÁLICOS CONFECCIONADOS EM CHAPA DE AÇO, COM ESPESSURA DE 1,50MM, 01 (UM) TAMPO EM MDF DE 15MM, ACABAMENTO COM FITA DE BORDA, COR DO TAMPO: BEGE CASCA DE OVO. COR DA ESTRUTURA METÁLICA: PRETO. DIMENSÕES MÍNIMAS APROXIMADAS: ALTURA:76 CM (SETENTA E SEIS CENTÍMETROS), LARGURA: 80 CM (OITENTA CENTÍMETROS), COMPRIMENTO: 120 CM (CENTO E VINTE CENTÍMETROS). MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/MA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	144.00	07/12/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
133315	Ativo	42	MESA PARA ESTUDO, EM FORMATO RETANGULAR, COM CAPACIDADE PARA 04 (QUATRO) LUGAR ES, CONTENDO 04 (QUATRO) PÉS METÁLICOS CONFECCIONADOS EM CHAPA DE AÇO, COM ESPESSURA DE 1,50MM, 01 (UM) TAMPO EM MDF DE 15MM, ACABAMENTO COM FITA DE BORDA, COR DO TAMPO: BEGE CASCA DE OVO. COR DA ESTRUTURA METÁLICA: PRETO. DIMENSÕES MÍNIMAS APROXIMADAS: ALTURA:76 CM (SETENTA E SEIS CENTÍMETROS), LARGURA: 80 CM (OITENTA CENTÍMETROS), COMPRIMENTO: 120 CM (CENTO E VINTE CENTÍMETROS). MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/MA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	144.00	07/12/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
133316	Ativo	42	MESA PARA ESTUDO, EM FORMATO RETANGULAR, COM CAPACIDADE PARA 04 (QUATRO) LUGAR ES, CONTENDO 04 (QUATRO) PÉS METÁLICOS CONFECCIONADOS EM CHAPA DE AÇO, COM ESPESSURA DE 1,50MM, 01 (UM) TAMPO EM MDF DE 15MM, ACABAMENTO COM FITA DE BORDA, COR DO TAMPO: BEGE CASCA DE OVO. COR DA ESTRUTURA METÁLICA: PRETO. DIMENSÕES MÍNIMAS APROXIMADAS: ALTURA:76 CM (SETENTA E SEIS CENTÍMETROS), LARGURA: 80 CM (OITENTA CENTÍMETROS), COMPRIMENTO: 120 CM (CENTO E VINTE CENTÍMETROS). MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/MA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	144.00	07/12/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
133317	Ativo	42	MESA PARA ESTUDO, EM FORMATO RETANGULAR, COM CAPACIDADE PARA 04 (QUATRO) LUGAR ES, CONTENDO 04 (QUATRO) PÉS METÁLICOS CONFECCIONADOS EM CHAPA DE AÇO, COM ESPESSURA DE 1,50MM, 01 (UM) TAMPO EM MDF DE 15MM, ACABAMENTO COM FITA DE BORDA, COR DO TAMPO: BEGE CASCA DE OVO. COR DA ESTRUTURA METÁLICA: PRETO. DIMENSÕES MÍNIMAS APROXIMADAS: ALTURA:76 CM (SETENTA E SEIS CENTÍMETROS), LARGURA: 80 CM (OITENTA CENTÍMETROS), COMPRIMENTO: 120 CM (CENTO E VINTE CENTÍMETROS). MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/MA	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	144.00	07/12/2012	SALA 200 - CONVIVÊNCIA (Camaquã - Controle Ambiental)

133318	Ativo	42	MESA PARA ESTUDO, EM FORMATO RETANGULAR, COM CAPACIDADE PARA 04 (QUATRO) LUGAR ES, CONTENDO 04 (QUATRO) PÉS METÁLICOS CONFECCIONADOS EM CHAPA DE AÇO, COM ESPESSURA DE 1,50MM, 01 (UM) TAMPO EM MDF DE 15MM, ACABAMENTO COM FITA DE BORDA, COR DO TAMPO: BEGE CASCA DE OVO. COR DA ESTRUTURA METÁLICA: PRETO. DIMENSÕES MÍNIMAS APROXIMADAS: ALTURA:76 CM (SETENTA E SEIS CENTÍMETROS), LARGURA: 80 CM (OITENTA CENTÍMETROS), COMPRIMENTO: 120 CM (CENTO E VINTE CENTÍMETROS). MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/MA	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	144.00	07/12/2012	SALA 200 - CONVIVÊNCIA (Camaquã - Controle Ambiental)
133319	Ativo	42	MESA PARA ESTUDO, EM FORMATO RETANGULAR, COM CAPACIDADE PARA 04 (QUATRO) LUGAR ES, CONTENDO 04 (QUATRO) PÉS METÁLICOS CONFECCIONADOS EM CHAPA DE AÇO, COM ESPESSURA DE 1,50MM, 01 (UM) TAMPO EM MDF DE 15MM, ACABAMENTO COM FITA DE BORDA, COR DO TAMPO: BEGE CASCA DE OVO. COR DA ESTRUTURA METÁLICA: PRETO. DIMENSÕES MÍNIMAS APROXIMADAS: ALTURA:76 CM (SETENTA E SEIS CENTÍMETROS), LARGURA: 80 CM (OITENTA CENTÍMETROS), COMPRIMENTO: 120 CM (CENTO E VINTE CENTÍMETROS). MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/MA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	144.00	07/12/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
133320	Ativo	42	MESA PARA ESTUDO, EM FORMATO RETANGULAR, COM CAPACIDADE PARA 04 (QUATRO) LUGAR ES, CONTENDO 04 (QUATRO) PÉS METÁLICOS CONFECCIONADOS EM CHAPA DE AÇO, COM ESPESSURA DE 1,50MM, 01 (UM) TAMPO EM MDF DE 15MM, ACABAMENTO COM FITA DE BORDA, COR DO TAMPO: BEGE CASCA DE OVO. COR DA ESTRUTURA METÁLICA: PRETO. DIMENSÕES MÍNIMAS APROXIMADAS: ALTURA:76 CM (SETENTA E SEIS CENTÍMETROS), LARGURA: 80 CM (OITENTA CENTÍMETROS), COMPRIMENTO: 120 CM (CENTO E VINTE CENTÍMETROS). MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/MA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	144.00	07/12/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
133321	Ativo	42	MESA PARA ESTUDO, EM FORMATO RETANGULAR, COM CAPACIDADE PARA 04 (QUATRO) LUGAR ES, CONTENDO 04 (QUATRO) PÉS METÁLICOS CONFECCIONADOS EM CHAPA DE AÇO, COM ESPESSURA DE 1,50MM, 01 (UM) TAMPO EM MDF DE 15MM, ACABAMENTO COM FITA DE BORDA, COR DO TAMPO: BEGE CASCA DE OVO. COR DA ESTRUTURA METÁLICA: PRETO. DIMENSÕES MÍNIMAS APROXIMADAS: ALTURA:76 CM (SETENTA E SEIS CENTÍMETROS), LARGURA: 80 CM (OITENTA CENTÍMETROS), COMPRIMENTO: 120 CM (CENTO E VINTE CENTÍMETROS). MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/MA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	144.00	07/12/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



133322	Ativo	42	MESA PARA ESTUDO, EM FORMATO RETANGULAR, COM CAPACIDADE PARA 04 (QUATRO) LUGAR ES, CONTENDO 04 (QUATRO) PÉS METÁLICOS CONFECCIONADOS EM CHAPA DE AÇO, COM ESPESSURA DE 1,50MM, 01 (UM) TAMPO EM MDF DE 15MM, ACABAMENTO COM FITA DE BORDA, COR DO TAMPO: BEGE CASCA DE OVO. COR DA ESTRUTURA METÁLICA: PRETO. DIMENSÕES MÍNIMAS APROXIMADAS: ALTURA:76 CM (SETENTA E SEIS CENTÍMETROS), LARGURA: 80 CM (OITENTA CENTÍMETROS), COMPRIMENTO: 120 CM (CENTO E VINTE CENTÍMETROS). MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/MA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	144.00	07/12/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
133323	Ativo	42	MESA PARA ESTUDO, EM FORMATO RETANGULAR, COM CAPACIDADE PARA 04 (QUATRO) LUGAR ES, CONTENDO 04 (QUATRO) PÉS METÁLICOS CONFECCIONADOS EM CHAPA DE AÇO, COM ESPESSURA DE 1,50MM, 01 (UM) TAMPO EM MDF DE 15MM, ACABAMENTO COM FITA DE BORDA, COR DO TAMPO: BEGE CASCA DE OVO. COR DA ESTRUTURA METÁLICA: PRETO. DIMENSÕES MÍNIMAS APROXIMADAS: ALTURA:76 CM (SETENTA E SEIS CENTÍMETROS), LARGURA: 80 CM (OITENTA CENTÍMETROS), COMPRIMENTO: 120 CM (CENTO E VINTE CENTÍMETROS). MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/MA	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	144.00	07/12/2012	SALA 200 - CONVIVÊNCIA (Camaquã - Controle Ambiental)
133324	Ativo	42	MESA PARA ESTUDO, EM FORMATO RETANGULAR, COM CAPACIDADE PARA 04 (QUATRO) LUGAR ES, CONTENDO 04 (QUATRO) PÉS METÁLICOS CONFECCIONADOS EM CHAPA DE AÇO, COM ESPESSURA DE 1,50MM, 01 (UM) TAMPO EM MDF DE 15MM, ACABAMENTO COM FITA DE BORDA, COR DO TAMPO: BEGE CASCA DE OVO. COR DA ESTRUTURA METÁLICA: PRETO. DIMENSÕES MÍNIMAS APROXIMADAS: ALTURA:76 CM (SETENTA E SEIS CENTÍMETROS), LARGURA: 80 CM (OITENTA CENTÍMETROS), COMPRIMENTO: 120 CM (CENTO E VINTE CENTÍMETROS). MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/MA	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	144.00	07/12/2012	SALA 200 - CONVIVÊNCIA (Camaquã - Controle Ambiental)
133331	Ativo	42	CADEIRA DE APROXIMAÇÃO, ESPALDAR MÉDIO, APÓIA-BRACOS FIXOS. - ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ESTRUTURA: BASE FIXA EM S, REFORÇADA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO DE 1 POLEGADA, TRATAMENTO ANTI-CORROSIVO E ANTI-FERRUGINOSO POR FOSFATIZAÇÃO, PINTURA EPÓXI NA COR PRETA COM SECAGEM EM ESTUFA. - DIMENSÕES MÍNIMAS DO ASSENTO 48 CM X 47 MARCA: VICTOR/3003	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	164.90	07/12/2012	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)

133335	Ativo	42	CADEIRA DE APROXIMAÇÃO, ESPALDAR MÉDIO, APÓIA-BRACÇOS FIXOS. - ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MINIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ESTRUTURA: BASE FIXA EM S, REFORÇADA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO DE 1 POLEGADA, TRATAMENTO ANTI-CORROSIVO E ANTI-FERRUGINOSO POR FOSFATIZAÇÃO, PINTURA EPÓXI NA COR PRETA COM SECAGEM EM ESTUFA. - DIMENSÕES MINIMAS DO ASSENTO 48 CM X 47 MARCA: VICTOR/3003	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	164.90	07/12/2012	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
133337	Ativo	42	CADEIRA DE APROXIMAÇÃO, ESPALDAR MÉDIO, APÓIA-BRACÇOS FIXOS. - ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MINIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ESTRUTURA: BASE FIXA EM S, REFORÇADA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO DE 1 POLEGADA, TRATAMENTO ANTI-CORROSIVO E ANTI-FERRUGINOSO POR FOSFATIZAÇÃO, PINTURA EPÓXI NA COR PRETA COM SECAGEM EM ESTUFA. - DIMENSÕES MINIMAS DO ASSENTO 48 CM X 47 MARCA: VICTOR/3003	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	164.90	07/12/2012	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
133338	Ativo	42	CADEIRA DE APROXIMAÇÃO, ESPALDAR MÉDIO, APÓIA-BRACÇOS FIXOS. - ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MINIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ESTRUTURA: BASE FIXA EM S, REFORÇADA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO DE 1 POLEGADA, TRATAMENTO ANTI-CORROSIVO E ANTI-FERRUGINOSO POR FOSFATIZAÇÃO, PINTURA EPÓXI NA COR PRETA COM SECAGEM EM ESTUFA. - DIMENSÕES MINIMAS DO ASSENTO 48 CM X 47 MARCA: VICTOR/3003	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	164.90	07/12/2012	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
133339	Ativo	42	CADEIRA DE APROXIMAÇÃO, ESPALDAR MÉDIO, APÓIA-BRACÇOS FIXOS. - ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MINIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ESTRUTURA: BASE FIXA EM S, REFORÇADA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO DE 1 POLEGADA, TRATAMENTO ANTI-CORROSIVO E ANTI-FERRUGINOSO POR FOSFATIZAÇÃO, PINTURA EPÓXI NA COR PRETA COM SECAGEM EM ESTUFA. - DIMENSÕES MINIMAS DO ASSENTO 48 CM X 47 MARCA: VICTOR/3003	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	164.90	07/12/2012	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)

133340	Ativo	42	CADEIRA DE APROXIMAÇÃO, ESPALDAR MÉDIO, APÓIA-BRACÇOS FIXOS. - ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MINIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ESTRUTURA: BASE FIXA EM S, REFORÇADA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO DE 1 POLEGADA, TRATAMENTO ANTI-CORROSIVO E ANTI-FERRUGINOSO POR FOSFATIZAÇÃO, PINTURA EPÓXI NA COR PRETA COM SECAGEM EM ESTUFA. - DIMENSÕES MINIMAS DO ASSENTO 48 CM X 47 MARCA: VICTOR/3003	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	164.90	07/12/2012	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
133341	Ativo	42	CADEIRA DE APROXIMAÇÃO, ESPALDAR MÉDIO, APÓIA-BRACÇOS FIXOS. - ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MINIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ESTRUTURA: BASE FIXA EM S, REFORÇADA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO DE 1 POLEGADA, TRATAMENTO ANTI-CORROSIVO E ANTI-FERRUGINOSO POR FOSFATIZAÇÃO, PINTURA EPÓXI NA COR PRETA COM SECAGEM EM ESTUFA. - DIMENSÕES MINIMAS DO ASSENTO 48 CM X 47 MARCA: VICTOR/3003	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	164.90	07/12/2012	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
133342	Ativo	42	CADEIRA DE APROXIMAÇÃO, ESPALDAR MÉDIO, APÓIA-BRACÇOS FIXOS. - ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MINIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ESTRUTURA: BASE FIXA EM S, REFORÇADA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO DE 1 POLEGADA, TRATAMENTO ANTI-CORROSIVO E ANTI-FERRUGINOSO POR FOSFATIZAÇÃO, PINTURA EPÓXI NA COR PRETA COM SECAGEM EM ESTUFA. - DIMENSÕES MINIMAS DO ASSENTO 48 CM X 47 MARCA: VICTOR/3003	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	164.90	07/12/2012	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
133343	Ativo	42	CADEIRA DE APROXIMAÇÃO, ESPALDAR MÉDIO, APÓIA-BRACÇOS FIXOS. - ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MINIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ESTRUTURA: BASE FIXA EM S, REFORÇADA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO DE 1 POLEGADA, TRATAMENTO ANTI-CORROSIVO E ANTI-FERRUGINOSO POR FOSFATIZAÇÃO, PINTURA EPÓXI NA COR PRETA COM SECAGEM EM ESTUFA. - DIMENSÕES MINIMAS DO ASSENTO 48 CM X 47 MARCA: VICTOR/3003	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	164.90	07/12/2012	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)

133344	Ativo	42	CADEIRA DE APROXIMAÇÃO, ESPALDAR MÉDIO, APÓIA-BRACÇOS FIXOS. - ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MINIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ESTRUTURA: BASE FIXA EM S, REFORÇADA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO DE 1 POLEGADA, TRATAMENTO ANTI-CORROSIVO E ANTI-FERRUGINOSO POR FOSFATIZAÇÃO, PINTURA EPÓXI NA COR PRETA COM SECAGEM EM ESTUFA. - DIMENSÕES MINIMAS DO ASSENTO 48 CM X 47 MARCA: VICTOR/3003	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	164.90	07/12/2012	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
133345	Ativo	42	CADEIRA DE APROXIMAÇÃO, ESPALDAR MÉDIO, APÓIA-BRACÇOS FIXOS. - ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MINIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ESTRUTURA: BASE FIXA EM S, REFORÇADA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO DE 1 POLEGADA, TRATAMENTO ANTI-CORROSIVO E ANTI-FERRUGINOSO POR FOSFATIZAÇÃO, PINTURA EPÓXI NA COR PRETA COM SECAGEM EM ESTUFA. - DIMENSÕES MINIMAS DO ASSENTO 48 CM X 47 MARCA: VICTOR/3003	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	164.90	07/12/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
133346	Ativo	42	CADEIRA DE APROXIMAÇÃO, ESPALDAR MÉDIO, APÓIA-BRACÇOS FIXOS. - ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MINIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ESTRUTURA: BASE FIXA EM S, REFORÇADA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO DE 1 POLEGADA, TRATAMENTO ANTI-CORROSIVO E ANTI-FERRUGINOSO POR FOSFATIZAÇÃO, PINTURA EPÓXI NA COR PRETA COM SECAGEM EM ESTUFA. - DIMENSÕES MINIMAS DO ASSENTO 48 CM X 47 MARCA: VICTOR/3003	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	164.90	07/12/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)

133369	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ES PALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA- BRAÇOS FIXO COM A LMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANA TOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUM A INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR AZUL MARINHO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO A CENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC F LEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC. MARCA: VICTOR/3002G	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	212.00	07/12/2012	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
133370	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ES PALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA- BRAÇOS FIXO COM A LMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANA TOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUM A INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR AZUL MARINHO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO A CENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC F LEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC. MARCA: VICTOR/3002G	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	212.00	07/12/2012	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
133371	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ES PALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA- BRAÇOS FIXO COM A LMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANA TOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUM A INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR AZUL MARINHO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO A CENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC F LEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC. MARCA: VICTOR/3002G	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	212.00	07/12/2012	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)

133372	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ES PALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA- BRAÇOS FIXO COM A LMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANA TOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUM A INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR AZUL MARINHO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO A CENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC F LEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC. MARCA: VICTOR/3002G	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	212.00	07/12/2012	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
133373	Ativo	34	DESTILADOR DE ÁGUA TIPO PILSEN, CONDENSADOR TIPO PILSEN COM DIÂMETRO INTERNO MÍNIMO DE 7 MM E DIÂMETRO EXTERNO DE NO MÍNIMO 90 MM. CONSTITUÍDO DE AÇO INOX, GABINETE EM AÇO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EM EPÓXI, SUPORTE DE SUSTENTAÇÃO COM QUADRO EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA EM EPÓXI, PRODUÇÃO DE DESTILADO DE 7 A 10 LITROS/HORA, ALIMENTAÇÃO 220V. DIMENSÕES MÍNIMAS 55 0X280X1200 MM. MARCA: SOLAB	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	1849.00	04/12/2012	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
133374	Ativo	34	MOINHO DE ROTOR CIRCULAR VERTICAL COM FACAS MÓVEIS E FIXAS. PARA MOAGEM DE PLANTAS, FOLHAS, TALOS, SEMENTES E RAÍZES COM DIÂMETRO DE ATÉ 6 MM PELA AÇÃO DE FACAS CORTANTES. GABINETE EM CHAPA DE AÇO COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO E PINTURA ELETROSTÁTICA EM EPÓXI, 4 PÉS EM BORRACHA ANTI VIBRATÓRIO, CÂMARA DE MOAGEM DE NO MÍNIMO 130X51 MM. ROTOR EM INOX FUNDIDO, RECIPIENTE COLETOR, BANDEJA DE RESÍDUOS. DIMENSÕES MÍNIMAS: L-350 X P-370 X A-400MM, 800W, 220V OU BIVOLT. MARCA: SOLAB	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	8000.00	04/12/2012	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
133375	Ativo	34	CARRINHO DE MOVIMENTAÇÃO. CARRO PARA TRANSPORTE DE MATERIAIS DE LABORATÓRIO, DIMENSÕES 400X600X800, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL AISI 304 ACABAMENTO SUPERFICIAL ESCOVADO, PRATELEIRAS EM CHAPA AÇO INOXIDÁVEL 1MM, QUANTIDADE RODAS FIXAS 2, QUANTIDADE RODAS GIRATÓRIAS 2, TIPO PRATELEIRAS SEM GRADIL, COMPOSTA DE TAMPO E DUAS PRATELEIRAS, BARRAS DE PROTEÇÃO LATERAL, PÉS DE TUBO DE AÇO INOXIDÁVEL 20 X 20 MM, CHAPA E RODÍZIOS DE 2". MARCA: SOLAB	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	1899.00	04/12/2012	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
133376	Ativo	34	CARRINHO DE MOVIMENTAÇÃO. CARRO PARA TRANSPORTE DE MATERIAIS DE LABORATÓRIO, DIMENSÕES 400X600X800, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL AISI 304 ACABAMENTO SUPERFICIAL ESCOVADO, PRATELEIRAS EM CHAPA AÇO INOXIDÁVEL 1MM, QUANTIDADE RODAS FIXAS 2, QUANTIDADE RODAS GIRATÓRIAS 2, TIPO PRATELEIRAS SEM GRADIL, COMPOSTA DE TAMPO E DUAS PRATELEIRAS, BARRAS DE PROTEÇÃO LATERAL, PÉS DE TUBO DE AÇO INOXIDÁVEL 20 X 20 MM, CHAPA E RODÍZIOS DE 2". MARCA: SOLAB	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	1899.00	04/12/2012	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
133377	Ativo	34	CARRINHO DE MOVIMENTAÇÃO. CARRO PARA TRANSPORTE DE MATERIAIS DE LABORATÓRIO, DIMENSÕES 400X600X800, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL AISI 304 ACABAMENTO SUPERFICIAL ESCOVADO, PRATELEIRAS EM CHAPA AÇO INOXIDÁVEL 1MM, QUANTIDADE RODAS FIXAS 2, QUANTIDADE RODAS GIRATÓRIAS 2, TIPO PRATELEIRAS SEM GRADIL, COMPOSTA DE TAMPO E DUAS PRATELEIRAS, BARRAS DE PROTEÇÃO LATERAL, PÉS DE TUBO DE AÇO INOXIDÁVEL 20 X 20 MM, CHAPA E RODÍZIOS DE 2". MARCA: SOLAB	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	1899.00	04/12/2012	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)



133378	Ativo	34	MOINHO DE SOLOS COM ROTOR VERTICAL, INSTALAÇÃO EM BANCADA. ESTRUTURA EXTERNA: AÇO COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO E PINTURA ELETROSTÁTICA EM EPÓXI. COMPARTIMENTO DE MOAGEM: CÂMARA RETANGULAR, ROTOR E MARTELOS MOVEIS, PENEIRA DE RETENÇÃO. FUNIL DE ALIMENTAÇÃO E COLETOR DE AMOSTRA COM TELA DE PASSAGEM DE 1,5 MM EM L. INOX. MOTOR 1/4 CV MONOFÁSICO. DIMENSÕES MÍNIMAS (L X P X A): ENTRE 190-220 X 375-400 X 565-590MM. CONSUMO: 200 W. ALIMENTAÇÃO: 220 VOLTS. MARCA: SOLAB	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	2899.00	04/12/2012	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
133379	Ativo	34	CÂMARA INCUBADORA COM CONTROLE DE TEMPERATURA E AGITAÇÃO ORBITAL (TIPO SHAKER) - INSTALAÇÃO EM PISO DE LABORATÓRIO COM RODÍZIOS PARA DESLOCAMENTO, AGITAÇÃO ORBITAL COM DIÂMETRO MÍNIMO DE 12 MM, GABINETE EXTERNO E TAMPAS DA CÂMARA EM CHAPA DE AÇO COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO E PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXI, ALIMENTAÇÃO DE 220V OU BIVOLT. MARCA: TECNAL	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	10910.00	04/12/2012	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
133380	Ativo	34	CÂMARA CLIMÁTICA COM CONTROLE DE FOTOPERÍODO E TEMPERATURA COM CAPACIDADE DE 470 A 550 LITROS. CONTROLE DE TEMPERATURA: MICROPROCESSADO PID COM INDICAÇÃO DIGITAL. ESTRUTURA: EM AÇO COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO E PINTURA ELETROSTÁTICA EM EPÓXI. ILUMINAÇÃO COM 4 OU 6 LÂMPADAS FLUORESCENTES DE 40W CADA. 4 PRATELEIRAS INTERNAS DE INOX. UNIDADE SELADA DE REFRIGERAÇÃO. SENSOR DE TEMPERATURA PT100. MINI VENTILADORES PARA SISTEMA DE CIRCULAÇÃO DE AR. TEMPERATURA DE TRABALHO DE NO MÍNIMO 5 A 60 °C, COM PRECISÃO DE +/-0,1 °C. ALIMENTAÇÃO DE 220V. COM 1 CONTROLADOR DE FOTOPERÍODO COM INTERVALOS DE NO MÍNIMO 15 EM 15 MINUTOS. ALIMENTAÇÃO DE 220V OU BIVOLT. MARCA: NOVA INSTRUMENTS	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	12800.00	04/12/2012	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
133381	Ativo	34	CENTRÍFUGA DE BANCADA REFRIGERADA, EQUIPAMENTO CONSTRUÍDO EM AÇO COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO E PINTURA EM EPÓXI. CONFECIONADOS COM MOTOR DE INDUÇÃO LIVRE DE ESCOVAS, ACIONADOS POR INVERSOR DE FREQUÊNCIA E CONTROLADOS POR MICROPROCESSADORES COM INDICAÇÃO DIGITAL, PARADA AUTOMÁTICA ATRAVÉS DE FREIO ELETRÔNICO, POSSIBILITANDO A PROGRAMAÇÃO DA DESACELERAÇÃO. MARCA: NOVA TÉCNICA	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	19450.00	04/12/2012	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
133382	Ativo	34	TORNO MECÂNICO DE BANCADA MONOFÁSICO, GARANTIA: 1 ANO, DISTÂNCIA MÍNIMA E MÁXIMA ENTRE OS CENTROS: 695 / 700 MM, DIÂMETRO MÍNIMO E MÁXIMO DO BARRAMENTO: 270 / 280 MM, LARGURA MÍNIMA E MÁXIMA DO BARRAMENTO: 175 / 185 MM, DIÂMETRO DO EIXO-ÁRVORE: 26 MM, ENCAIXE DO EIXO-ÁRVORE: CM4, ENCAIXE DO MANIVELAMENTO: CM2, VELOCIDADE: 150 A 2000 RPM, ROSCAS MÉTRICAS: 0,2 - 3,50 MM, ROSCAS EM POLEGADAS: PASSO 8 - 56 FIOS/POL, POSSUI BOTÃO PARADA DE EMERGÊNCIA E ACRÍLICO DE PROTEÇÃO, POTÊNCIA: 1,1 KW / 1,5 HP, PESO MÁXIMO: 190KG, DIMENSÕES APROXIMADAS (L X A X P): 1400 X 700 X 850 MILÍMETROS, MARCA: MANROD	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	7500.00	07/12/2012	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
133392	Ativo	42	MESA ESCOLAR PARA PORTADORES DE NECESSIDADES ESPECIAIS, REGULÁVEL. MARCA: MOVESCO	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	390.00	14/12/2012	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
133894	Ativo	18	LIVRO - ESCREVER COM PRAZER - COLEÇÃO LENDO E ENSINANDO (DIMENSÃO)	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	21.07	27/12/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
133950	Ativo	18	LIVRO - INDISCIPLINA NA ESCOLA (SUMMUS)	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	24.73	27/12/2012	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

135377	Ativo	42	ARQUIVO PASTA SUSPensa EM CHAPA DE Aço 24: COM QUATRO GAVETAS FABRICADAS EM CH APAS DE Aço 24 COM SISTEMA DESLIZANTE, COM PUXADORES EM PVC EMBUTIDOS, DESLIZA DORES COM CARRINHO TElescÓpico E ROLAMENTOS DE Aço, FECHADURA EM Aço INOX MÚLT IPLA, TRATAMENTO ANTI-CORROSIVO E ANTI-FERRUGINOSO TOTAL POR FOSFATIZAçãO, PIN TURA EPóXI COM SECAGEM EM ESTUFA, PINTADO NA COR CASCA DE OVO, DIMENSões MINIM AS: 1,30 X 0,40 X 0,70 M (COMP. X LARG. X PROF.) E RODAPê EM Aço. MONTAGEM INC LUSA.	CM - DEPEX	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	397.89	19/12/2012	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
135378	Ativo	42	ARQUIVO PASTA SUSPensa EM CHAPA DE Aço 24: COM QUATRO GAVETAS FABRICADAS EM CH APAS DE Aço 24 COM SISTEMA DESLIZANTE, COM PUXADORES EM PVC EMBUTIDOS, DESLIZA DORES COM CARRINHO TElescÓpico E ROLAMENTOS DE Aço, FECHADURA EM Aço INOX MÚLT IPLA, TRATAMENTO ANTI-CORROSIVO E ANTI-FERRUGINOSO TOTAL POR FOSFATIZAçãO, PIN TURA EPóXI COM SECAGEM EM ESTUFA, PINTADO NA COR CASCA DE OVO, DIMENSões MINIM AS: 1,30 X 0,40 X 0,70 M (COMP. X LARG. X PROF.) E RODAPê EM Aço. MONTAGEM INC LUSA.	CM - COPEX	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	397.89	19/12/2012	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
135379	Ativo	42	ARMário DE Aço, TOTALMENTE EM Aço, 2 PORTAS DE ABRIR, 5 PRATELEIRAS REGULáVEIS ATRAVés DE ENCAIXES, PORTAS E PRATELEIRAS COM REFORço EM ôMEGA, FECHADURA EM Aço INOX COM TRANCA NAS EXTREMIDADES (SUPERIOR E INFERIOR), TRATAMENTO ANTI-CO RROSIVO E ANTI-FERRUGINOSO TOTAL POR FOSFATIZAçãO, PINTURA EPóXI COM SECAGEM EM ESTUFA, PINTADO NA COR CASCA DE OVO, DIMENSões MINIMAS: 1,98 X 0,92 X 0,45 M. (COMP. X LARG. X PROF.). MONTAGEM INCLUSA.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	399.00	19/12/2012	SALA 307 (Camaquã - Automação Industrial)
135380	Ativo	42	ARMário DE Aço, TOTALMENTE EM Aço, 2 PORTAS DE ABRIR, 5 PRATELEIRAS REGULáVEIS ATRAVés DE ENCAIXES, PORTAS E PRATELEIRAS COM REFORço EM ôMEGA, FECHADURA EM Aço INOX COM TRANCA NAS EXTREMIDADES (SUPERIOR E INFERIOR), TRATAMENTO ANTI-CO RROSIVO E ANTI-FERRUGINOSO TOTAL POR FOSFATIZAçãO, PINTURA EPóXI COM SECAGEM EM ESTUFA, PINTADO NA COR CASCA DE OVO, DIMENSões MINIMAS: 1,98 X 0,92 X 0,45 M. (COMP. X LARG. X PROF.). MONTAGEM INCLUSA.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	399.00	19/12/2012	SALA 307 (Camaquã - Automação Industrial)
135381	Ativo	42	ARMário DE Aço, TOTALMENTE EM Aço, 2 PORTAS DE ABRIR, 5 PRATELEIRAS REGULáVEIS ATRAVés DE ENCAIXES, PORTAS E PRATELEIRAS COM REFORço EM ôMEGA, FECHADURA EM Aço INOX COM TRANCA NAS EXTREMIDADES (SUPERIOR E INFERIOR), TRATAMENTO ANTI-CO RROSIVO E ANTI-FERRUGINOSO TOTAL POR FOSFATIZAçãO, PINTURA EPóXI COM SECAGEM EM ESTUFA, PINTADO NA COR CASCA DE OVO, DIMENSões MINIMAS: 1,98 X 0,92 X 0,45 M. (COMP. X LARG. X PROF.). MONTAGEM INCLUSA.	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	399.00	19/12/2012	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)

135382	Ativo	42	ARMÁRIO DE AÇO, TOTALMENTE EM AÇO, 2 PORTAS DE ABRIR, 5 PRATELEIRAS REGULÁVEIS ATRAVÉS DE ENCAIXES, PORTAS E PRATELEIRAS COM REFORÇO EM ÔMEGA, FECHADURA EM AÇO INOX COM TRANCA NAS EXTREMIDADES (SUPERIOR E INFERIOR), TRATAMENTO ANTI-CORROSIVO E ANTI-FERRUGINOSO TOTAL POR FOSFATIZAÇÃO, PINTURA EPÓXI COM SECAGEM EM ESTUFA, PINTADO NA COR CASCA DE OVO, DIMENSÕES MÍNIMAS: 1,98 X 0,92 X 0,45 M. (COMP. X LARG. X PROF.). MONTAGEM INCLUSA.	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	399.00	19/12/2012	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
135383	Ativo	42	ARMÁRIO DE AÇO, TOTALMENTE EM AÇO, 2 PORTAS DE ABRIR, 5 PRATELEIRAS REGULÁVEIS ATRAVÉS DE ENCAIXES, PORTAS E PRATELEIRAS COM REFORÇO EM ÔMEGA, FECHADURA EM AÇO INOX COM TRANCA NAS EXTREMIDADES (SUPERIOR E INFERIOR), TRATAMENTO ANTI-CORROSIVO E ANTI-FERRUGINOSO TOTAL POR FOSFATIZAÇÃO, PINTURA EPÓXI COM SECAGEM EM ESTUFA, PINTADO NA COR CASCA DE OVO, DIMENSÕES MÍNIMAS: 1,98 X 0,92 X 0,45 M. (COMP. X LARG. X PROF.). MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	399.00	19/12/2012	DEPÓSITO (Camaquã - Educação Física)
135384	Ativo	42	ARMÁRIO DE AÇO, TOTALMENTE EM AÇO, 2 PORTAS DE ABRIR, 5 PRATELEIRAS REGULÁVEIS ATRAVÉS DE ENCAIXES, PORTAS E PRATELEIRAS COM REFORÇO EM ÔMEGA, FECHADURA EM AÇO INOX COM TRANCA NAS EXTREMIDADES (SUPERIOR E INFERIOR), TRATAMENTO ANTI-CORROSIVO E ANTI-FERRUGINOSO TOTAL POR FOSFATIZAÇÃO, PINTURA EPÓXI COM SECAGEM EM ESTUFA, PINTADO NA COR CASCA DE OVO, DIMENSÕES MÍNIMAS: 1,98 X 0,92 X 0,45 M. (COMP. X LARG. X PROF.). MONTAGEM INCLUSA.	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	399.00	19/12/2012	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
135385	Ativo	42	ARMÁRIO DE AÇO, TOTALMENTE EM AÇO, 2 PORTAS DE ABRIR, 5 PRATELEIRAS REGULÁVEIS ATRAVÉS DE ENCAIXES, PORTAS E PRATELEIRAS COM REFORÇO EM ÔMEGA, FECHADURA EM AÇO INOX COM TRANCA NAS EXTREMIDADES (SUPERIOR E INFERIOR), TRATAMENTO ANTI-CORROSIVO E ANTI-FERRUGINOSO TOTAL POR FOSFATIZAÇÃO, PINTURA EPÓXI COM SECAGEM EM ESTUFA, PINTADO NA COR CASCA DE OVO, DIMENSÕES MÍNIMAS: 1,98 X 0,92 X 0,45 M. (COMP. X LARG. X PROF.). MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	399.00	19/12/2012	DEPÓSITO (Camaquã - Educação Física)
135386	Ativo	42	ARMÁRIO DE AÇO (VESTIÁRIO) DIMENSÕES APROXIMADAS DO ARMÁRIO (GUARDA-ROUPA): 1,99M X 1,20M X 0,42 M (ALTURA X LARGURA X PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: LISO, NA COR CINZA. - ESTRUTURA: EM AÇO, CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO DE NO MÍNIMO 0,75 MM, COM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR CINZA. - PORTAS: 16 PORTAS EM AÇO	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	799.00	19/12/2012	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
135387	Ativo	42	ARMÁRIO DE AÇO (VESTIÁRIO) DIMENSÕES APROXIMADAS DO ARMÁRIO (GUARDA-ROUPA): 1,99M X 1,20M X 0,42 M (ALTURA X LARGURA X PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: LISO, NA COR CINZA. - ESTRUTURA: EM AÇO, CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO DE NO MÍNIMO 0,75 MM, COM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR CINZA. - PORTAS: 16 PORTAS EM AÇO	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	799.00	19/12/2012	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
135388	Ativo	42	ARMÁRIO DE AÇO (VESTIÁRIO) DIMENSÕES APROXIMADAS DO ARMÁRIO (GUARDA-ROUPA): 1,99M X 1,20M X 0,42 M (ALTURA X LARGURA X PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: LISO, NA COR CINZA. - ESTRUTURA: EM AÇO, CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO DE NO MÍNIMO 0,75 MM, COM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR CINZA. - PORTAS: 16 PORTAS EM AÇO	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	799.00	19/12/2012	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)

135389	Ativo	42	ARMÁRIO DE AÇO (VESTIÁRIO) DIMENSÕES APROXIMADAS DO ARMÁRIO (GUARDA-ROUPA): 1, 99M X 1,20M X 0,42 M(ALTURA X LARGURA X PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: LISO, NA C OR CINZA. - ESTRUTURA: EM AÇO, CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO DE NO MÍNIMO 0,75 MM, COM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR CINZA. - PORTAS: 16 PORTAS EM AÇO	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	799.00	19/12/2012	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
135390	Ativo	42	ESTANTE PARA BIBLIOTECA, DIMENSÕES APROXIMADAS: 100CM X 200CM X 58CM(LARGURA X ALTURA X PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: APLICADA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, APLICAÇÃO COM CAMADA MÍNIMA DE TINTA COM 70 MICRAS UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDA E TRATAMENTO ANTERIOR COM BANHO QUÍMICO, ANTIFERRUGINOSO E FOSFATIZANTE, NA COR VERDE. - ESTRUTURA: COM DUPLA FACE, 1(UMA)BASE FIXA E FECHADA, 1(UM) C HAPÉU E 2(DUAS) LATERAIS DE SUSTENTAÇÃO. 01(UMA) BASE RETANGULAR FECHADA CONFECCIONADA EM CHAPA DE AÇO SAE1010, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 0,90MM, COM ALTURA D E APROXIMADAMENTE 175MM MARCA: PONTASUL	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	785.00	19/12/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
135391	Ativo	42	ESTANTE PARA BIBLIOTECA, DIMENSÕES APROXIMADAS: 100CM X 200CM X 58CM(LARGURA X ALTURA X PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: APLICADA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, APLICAÇÃO COM CAMADA MÍNIMA DE TINTA COM 70 MICRAS UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDA E TRATAMENTO ANTERIOR COM BANHO QUÍMICO, ANTIFERRUGINOSO E FOSFATIZANTE, NA COR VERDE. - ESTRUTURA: COM DUPLA FACE, 1(UMA)BASE FIXA E FECHADA, 1(UM) C HAPÉU E 2(DUAS) LATERAIS DE SUSTENTAÇÃO. 01(UMA) BASE RETANGULAR FECHADA CONFECCIONADA EM CHAPA DE AÇO SAE1010, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 0,90MM, COM ALTURA D E APROXIMADAMENTE 175MM MARCA: PONTASUL	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	785.00	19/12/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
135392	Ativo	42	ESTANTE PARA BIBLIOTECA, DIMENSÕES APROXIMADAS: 100CM X 200CM X 58CM(LARGURA X ALTURA X PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: APLICADA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, APLICAÇÃO COM CAMADA MÍNIMA DE TINTA COM 70 MICRAS UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDA E TRATAMENTO ANTERIOR COM BANHO QUÍMICO, ANTIFERRUGINOSO E FOSFATIZANTE, NA COR VERDE. - ESTRUTURA: COM DUPLA FACE, 1(UMA)BASE FIXA E FECHADA, 1(UM) C HAPÉU E 2(DUAS) LATERAIS DE SUSTENTAÇÃO. 01(UMA) BASE RETANGULAR FECHADA CONFECCIONADA EM CHAPA DE AÇO SAE1010, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 0,90MM, COM ALTURA D E APROXIMADAMENTE 175MM MARCA: PONTASUL	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	785.00	19/12/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

135393	Ativo	42	ESTANTE PARA BIBLIOTECA, DIMENSÕES APROXIMADAS: 100CM X200CM X 58CM(LARGURA X ALTURA X PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: APLICADA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, APLICAÇÃO COM CAMADA MÍNIMA DE TINTA COM 70 MICRAS UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDA E TRATAMENTO ANTERIOR COM BANHO QUÍMICO, ANTIFERRUGINOSO E FOSFATIZANTE, NA COR VERDE. - ESTRUTURA: COM DUPLA FACE, 1(UMA)BASE FIXA E FECHADA,1(UM) C HAPÉU E 2(DUAS) LATERAIS DE SUSTENTAÇÃO. 01(UMA) BASE RETANGULAR FECHADA CONFECIONADA EM CHAPA DE Aço SAE1010, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 0,90MM, COM ALTURA DE 175MM E APROXIMADAMENTE 175MM MARCA: PONTASUL	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	785.00	19/12/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
135394	Ativo	42	ESTANTE PARA BIBLIOTECA, DIMENSÕES APROXIMADAS: 100CM X200CM X 58CM(LARGURA X ALTURA X PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: APLICADA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, APLICAÇÃO COM CAMADA MÍNIMA DE TINTA COM 70 MICRAS UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDA E TRATAMENTO ANTERIOR COM BANHO QUÍMICO, ANTIFERRUGINOSO E FOSFATIZANTE, NA COR VERDE. - ESTRUTURA: COM DUPLA FACE, 1(UMA)BASE FIXA E FECHADA,1(UM) C HAPÉU E 2(DUAS) LATERAIS DE SUSTENTAÇÃO. 01(UMA) BASE RETANGULAR FECHADA CONFECIONADA EM CHAPA DE Aço SAE1010, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 0,90MM, COM ALTURA DE 175MM E APROXIMADAMENTE 175MM MARCA: PONTASUL	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	785.00	19/12/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
135395	Ativo	42	ESTANTE PARA BIBLIOTECA, DIMENSÕES APROXIMADAS: 100CM X200CM X 58CM(LARGURA X ALTURA X PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: APLICADA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, APLICAÇÃO COM CAMADA MÍNIMA DE TINTA COM 70 MICRAS UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDA E TRATAMENTO ANTERIOR COM BANHO QUÍMICO, ANTIFERRUGINOSO E FOSFATIZANTE, NA COR VERDE. - ESTRUTURA: COM DUPLA FACE, 1(UMA)BASE FIXA E FECHADA,1(UM) C HAPÉU E 2(DUAS) LATERAIS DE SUSTENTAÇÃO. 01(UMA) BASE RETANGULAR FECHADA CONFECIONADA EM CHAPA DE Aço SAE1010, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 0,90MM, COM ALTURA DE 175MM E APROXIMADAMENTE 175MM MARCA: PONTASUL	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	785.00	19/12/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
135396	Ativo	42	ESTANTE PARA BIBLIOTECA, DIMENSÕES APROXIMADAS: 100CM X200CM X 58CM(LARGURA X ALTURA X PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: APLICADA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, APLICAÇÃO COM CAMADA MÍNIMA DE TINTA COM 70 MICRAS UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDA E TRATAMENTO ANTERIOR COM BANHO QUÍMICO, ANTIFERRUGINOSO E FOSFATIZANTE, NA COR VERDE. - ESTRUTURA: COM DUPLA FACE, 1(UMA)BASE FIXA E FECHADA,1(UM) C HAPÉU E 2(DUAS) LATERAIS DE SUSTENTAÇÃO. 01(UMA) BASE RETANGULAR FECHADA CONFECIONADA EM CHAPA DE Aço SAE1010, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 0,90MM, COM ALTURA DE 175MM E APROXIMADAMENTE 175MM MARCA: PONTASUL	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	785.00	19/12/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

135397	Ativo	42	ESTANTE PARA BIBLIOTECA, DIMENSÕES APROXIMADAS: 100CM X200CM X 58CM(LARGURA X ALTURA X PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: APLICADA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, APLICAÇÃO COM CAMADA MÍNIMA DE TINTA COM 70 MICRAS UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDA E TRATAMENTO ANTERIOR COM BANHO QUÍMICO, ANTIFERRUGINOSO E FOSFATIZANTE, NA COR VERDE. - ESTRUTURA: COM DUPLA FACE, 1(UMA)BASE FIXA E FECHADA,1(UM) C HAPÉU E 2(DUAS) LATERAIS DE SUSTENTAÇÃO. 01(UMA) BASE RETANGULAR FECHADA CONFECIONADA EM CHAPA DE AÇO SAE1010, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 0,90MM, COM ALTURA DE 175MM E APROXIMADAMENTE 175MM MARCA: PONTASUL	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	785.00	19/12/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
135398	Ativo	42	ESTANTE PARA BIBLIOTECA, DIMENSÕES APROXIMADAS: 100CM X200CM X 58CM(LARGURA X ALTURA X PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: APLICADA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, APLICAÇÃO COM CAMADA MÍNIMA DE TINTA COM 70 MICRAS UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDA E TRATAMENTO ANTERIOR COM BANHO QUÍMICO, ANTIFERRUGINOSO E FOSFATIZANTE, NA COR VERDE. - ESTRUTURA: COM DUPLA FACE, 1(UMA)BASE FIXA E FECHADA,1(UM) C HAPÉU E 2(DUAS) LATERAIS DE SUSTENTAÇÃO. 01(UMA) BASE RETANGULAR FECHADA CONFECIONADA EM CHAPA DE AÇO SAE1010, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 0,90MM, COM ALTURA DE 175MM E APROXIMADAMENTE 175MM MARCA: PONTASUL	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	785.00	19/12/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
135399	Ativo	42	ESTANTE PARA BIBLIOTECA, DIMENSÕES APROXIMADAS: 100CM X200CM X 58CM(LARGURA X ALTURA X PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: APLICADA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, APLICAÇÃO COM CAMADA MÍNIMA DE TINTA COM 70 MICRAS UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDA E TRATAMENTO ANTERIOR COM BANHO QUÍMICO, ANTIFERRUGINOSO E FOSFATIZANTE, NA COR VERDE. - ESTRUTURA: COM DUPLA FACE, 1(UMA)BASE FIXA E FECHADA,1(UM) C HAPÉU E 2(DUAS) LATERAIS DE SUSTENTAÇÃO. 01(UMA) BASE RETANGULAR FECHADA CONFECIONADA EM CHAPA DE AÇO SAE1010, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 0,90MM, COM ALTURA DE 175MM E APROXIMADAMENTE 175MM MARCA: PONTASUL	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	785.00	19/12/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
135400	Ativo	42	ESTANTE PARA BIBLIOTECA, DIMENSÕES APROXIMADAS: 100CM X200CM X 58CM(LARGURA X ALTURA X PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: APLICADA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, APLICAÇÃO COM CAMADA MÍNIMA DE TINTA COM 70 MICRAS UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDA E TRATAMENTO ANTERIOR COM BANHO QUÍMICO, ANTIFERRUGINOSO E FOSFATIZANTE, NA COR VERDE. - ESTRUTURA: COM DUPLA FACE, 1(UMA)BASE FIXA E FECHADA,1(UM) C HAPÉU E 2(DUAS) LATERAIS DE SUSTENTAÇÃO. 01(UMA) BASE RETANGULAR FECHADA CONFECIONADA EM CHAPA DE AÇO SAE1010, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 0,90MM, COM ALTURA DE 175MM E APROXIMADAMENTE 175MM MARCA: PONTASUL	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	785.00	19/12/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



135401	Ativo	42	ESTANTE PARA BIBLIOTECA, DIMENSÕES APROXIMADAS: 100CM X200CM X 58CM(LARGURA X ALTURA X PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: APLICADA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, APLICAÇÃO COM CAMADA MÍNIMA DE TINTA COM 70 MICRAS UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDA E TRATAMENTO ANTERIOR COM BANHO QUÍMICO, ANTIFERRUGINOSO E FOSFATIZANTE, NA COR VERDE. - ESTRUTURA: COM DUPLA FACE, 1(UMA)BASE FIXA E FECHADA,1(UM) C HAPÉU E 2(DUAS) LATERAIS DE SUSTENTAÇÃO. 01(UMA) BASE RETANGULAR FECHADA CONFECIONADA EM CHAPA DE AÇO SAE1010, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 0,90MM, COM ALTURA DE 175MM E APROXIMADAMENTE 175MM MARCA: PONTASUL	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	785.00	19/12/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
135402	Ativo	42	ESTANTE PARA BIBLIOTECA, DIMENSÕES APROXIMADAS: 100CM X200CM X 58CM(LARGURA X ALTURA X PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: APLICADA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, APLICAÇÃO COM CAMADA MÍNIMA DE TINTA COM 70 MICRAS UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDA E TRATAMENTO ANTERIOR COM BANHO QUÍMICO, ANTIFERRUGINOSO E FOSFATIZANTE, NA COR VERDE. - ESTRUTURA: COM DUPLA FACE, 1(UMA)BASE FIXA E FECHADA,1(UM) C HAPÉU E 2(DUAS) LATERAIS DE SUSTENTAÇÃO. 01(UMA) BASE RETANGULAR FECHADA CONFECIONADA EM CHAPA DE AÇO SAE1010, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 0,90MM, COM ALTURA DE 175MM E APROXIMADAMENTE 175MM MARCA: PONTASUL	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	785.00	19/12/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
135403	Ativo	42	ESTANTE PARA BIBLIOTECA, DIMENSÕES APROXIMADAS: 100CM X200CM X 58CM(LARGURA X ALTURA X PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: APLICADA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, APLICAÇÃO COM CAMADA MÍNIMA DE TINTA COM 70 MICRAS UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDA E TRATAMENTO ANTERIOR COM BANHO QUÍMICO, ANTIFERRUGINOSO E FOSFATIZANTE, NA COR VERDE. - ESTRUTURA: COM DUPLA FACE, 1(UMA)BASE FIXA E FECHADA,1(UM) C HAPÉU E 2(DUAS) LATERAIS DE SUSTENTAÇÃO. 01(UMA) BASE RETANGULAR FECHADA CONFECIONADA EM CHAPA DE AÇO SAE1010, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 0,90MM, COM ALTURA DE 175MM E APROXIMADAMENTE 175MM MARCA: PONTASUL	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	785.00	19/12/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
135404	Ativo	42	ESTANTE PARA BIBLIOTECA, DIMENSÕES APROXIMADAS: 100CM X200CM X 58CM(LARGURA X ALTURA X PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: APLICADA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, APLICAÇÃO COM CAMADA MÍNIMA DE TINTA COM 70 MICRAS UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDA E TRATAMENTO ANTERIOR COM BANHO QUÍMICO, ANTIFERRUGINOSO E FOSFATIZANTE, NA COR VERDE. - ESTRUTURA: COM DUPLA FACE, 1(UMA)BASE FIXA E FECHADA,1(UM) C HAPÉU E 2(DUAS) LATERAIS DE SUSTENTAÇÃO. 01(UMA) BASE RETANGULAR FECHADA CONFECIONADA EM CHAPA DE AÇO SAE1010, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 0,90MM, COM ALTURA DE 175MM E APROXIMADAMENTE 175MM MARCA: PONTASUL	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	785.00	19/12/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

135405	Ativo	42	ESTANTE PARA BIBLIOTECA, DIMENSÕES APROXIMADAS: 100CM X200CM X 58CM(LARGURA X ALTURA X PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: APLICADA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, APLICAÇÃO COM CAMADA MÍNIMA DE TINTA COM 70 MICRAS UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDA E TRATAMENTO ANTERIOR COM BANHO QUÍMICO, ANTIFERRUGINOSO E FOSFATIZANTE, NA COR VERDE. - ESTRUTURA: COM DUPLA FACE, 1(UMA)BASE FIXA E FECHADA,1(UM) C HAPÉU E 2(DUAS) LATERAIS DE SUSTENTAÇÃO. 01(UMA) BASE RETANGULAR FECHADA CONFECIONADA EM CHAPA DE Aço SAE1010, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 0,90MM, COM ALTURA DE 175MM APROXIMADAMENTE 175MM MARCA: PONTASUL	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	785.00	19/12/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
135406	Ativo	42	ESTANTE PARA BIBLIOTECA, DIMENSÕES APROXIMADAS: 100CM X200CM X 58CM(LARGURA X ALTURA X PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: APLICADA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, APLICAÇÃO COM CAMADA MÍNIMA DE TINTA COM 70 MICRAS UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDA E TRATAMENTO ANTERIOR COM BANHO QUÍMICO, ANTIFERRUGINOSO E FOSFATIZANTE, NA COR VERDE. - ESTRUTURA: COM DUPLA FACE, 1(UMA)BASE FIXA E FECHADA,1(UM) C HAPÉU E 2(DUAS) LATERAIS DE SUSTENTAÇÃO. 01(UMA) BASE RETANGULAR FECHADA CONFECIONADA EM CHAPA DE Aço SAE1010, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 0,90MM, COM ALTURA DE 175MM APROXIMADAMENTE 175MM MARCA: PONTASUL	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	785.00	19/12/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
135407	Ativo	42	ESTANTE PARA BIBLIOTECA, DIMENSÕES APROXIMADAS: 100CM X200CM X 58CM(LARGURA X ALTURA X PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: APLICADA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, APLICAÇÃO COM CAMADA MÍNIMA DE TINTA COM 70 MICRAS UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDA E TRATAMENTO ANTERIOR COM BANHO QUÍMICO, ANTIFERRUGINOSO E FOSFATIZANTE, NA COR VERDE. - ESTRUTURA: COM DUPLA FACE, 1(UMA)BASE FIXA E FECHADA,1(UM) C HAPÉU E 2(DUAS) LATERAIS DE SUSTENTAÇÃO. 01(UMA) BASE RETANGULAR FECHADA CONFECIONADA EM CHAPA DE Aço SAE1010, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 0,90MM, COM ALTURA DE 175MM APROXIMADAMENTE 175MM MARCA: PONTASUL	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	785.00	19/12/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
135408	Ativo	42	ESTANTE PARA BIBLIOTECA, DIMENSÕES APROXIMADAS: 100CM X200CM X 58CM(LARGURA X ALTURA X PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: APLICADA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, APLICAÇÃO COM CAMADA MÍNIMA DE TINTA COM 70 MICRAS UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDA E TRATAMENTO ANTERIOR COM BANHO QUÍMICO, ANTIFERRUGINOSO E FOSFATIZANTE, NA COR VERDE. - ESTRUTURA: COM DUPLA FACE, 1(UMA)BASE FIXA E FECHADA,1(UM) C HAPÉU E 2(DUAS) LATERAIS DE SUSTENTAÇÃO. 01(UMA) BASE RETANGULAR FECHADA CONFECIONADA EM CHAPA DE Aço SAE1010, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 0,90MM, COM ALTURA DE 175MM APROXIMADAMENTE 175MM MARCA: PONTASUL	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	785.00	19/12/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

135409	Ativo	42	ESTANTE PARA BIBLIOTECA, DIMENSÕES APROXIMADAS: 100CM X200CM X 58CM(LARGURA X ALTURA X PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: APLICADA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, APLICAÇÃO COM CAMADA MÍNIMA DE TINTA COM 70 MICRAS UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDA E TRATAMENTO ANTERIOR COM BANHO QUÍMICO, ANTIFERRUGINOSO E FOSFATIZANTE, NA COR VERDE. - ESTRUTURA: COM DUPLA FACE, 1(UMA)BASE FIXA E FECHADA,1(UM) C HAPÉU E 2(DUAS) LATERAIS DE SUSTENTAÇÃO. 01(UMA) BASE RETANGULAR FECHADA CONFECIONADA EM CHAPA DE Aço SAE1010, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 0,90MM, COM ALTURA DE 175MM E APROXIMADAMENTE 175MM MARCA: PONTASUL	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	785.00	19/12/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
135410	Ativo	42	ESTANTE PARA BIBLIOTECA, DIMENSÕES APROXIMADAS: 100CM X200CM X 58CM(LARGURA X ALTURA X PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: APLICADA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, APLICAÇÃO COM CAMADA MÍNIMA DE TINTA COM 70 MICRAS UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDA E TRATAMENTO ANTERIOR COM BANHO QUÍMICO, ANTIFERRUGINOSO E FOSFATIZANTE, NA COR VERDE. - ESTRUTURA: COM DUPLA FACE, 1(UMA)BASE FIXA E FECHADA,1(UM) C HAPÉU E 2(DUAS) LATERAIS DE SUSTENTAÇÃO. 01(UMA) BASE RETANGULAR FECHADA CONFECIONADA EM CHAPA DE Aço SAE1010, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 0,90MM, COM ALTURA DE 175MM E APROXIMADAMENTE 175MM MARCA: PONTASUL	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	785.00	19/12/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
135411	Ativo	42	ESTANTE PARA BIBLIOTECA, DIMENSÕES APROXIMADAS: 100CM X200CM X 58CM(LARGURA X ALTURA X PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: APLICADA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, APLICAÇÃO COM CAMADA MÍNIMA DE TINTA COM 70 MICRAS UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDA E TRATAMENTO ANTERIOR COM BANHO QUÍMICO, ANTIFERRUGINOSO E FOSFATIZANTE, NA COR VERDE. - ESTRUTURA: COM DUPLA FACE, 1(UMA)BASE FIXA E FECHADA,1(UM) C HAPÉU E 2(DUAS) LATERAIS DE SUSTENTAÇÃO. 01(UMA) BASE RETANGULAR FECHADA CONFECIONADA EM CHAPA DE Aço SAE1010, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 0,90MM, COM ALTURA DE 175MM E APROXIMADAMENTE 175MM MARCA: PONTASUL	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	785.00	19/12/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
135412	Ativo	42	ESTANTE PARA BIBLIOTECA, DIMENSÕES APROXIMADAS: 100CM X200CM X 58CM(LARGURA X ALTURA X PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: APLICADA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, APLICAÇÃO COM CAMADA MÍNIMA DE TINTA COM 70 MICRAS UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDA E TRATAMENTO ANTERIOR COM BANHO QUÍMICO, ANTIFERRUGINOSO E FOSFATIZANTE, NA COR VERDE. - ESTRUTURA: COM DUPLA FACE, 1(UMA)BASE FIXA E FECHADA,1(UM) C HAPÉU E 2(DUAS) LATERAIS DE SUSTENTAÇÃO. 01(UMA) BASE RETANGULAR FECHADA CONFECIONADA EM CHAPA DE Aço SAE1010, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 0,90MM, COM ALTURA DE 175MM E APROXIMADAMENTE 175MM MARCA: PONTASUL	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	785.00	19/12/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

135413	Ativo	42	ESTANTE PARA BIBLIOTECA, DIMENSÕES APROXIMADAS: 100CM X200CM X 58CM(LARGURA X ALTURA X PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: APLICADA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A P6, APLICAÇÃO COM CAMADA MINIMA DE TINTA COM 70 MICRAS UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDA E TRATAMENTO ANTERIOR COM BANHO QUÍMICO, ANTIFERRUGINOSO E FOSFATIZANTE, NA COR VERDE. - ESTRUTURA: COM DUPLA FACE, 1(UMA)BASE FIXA E FECHADA,1(UM) CILINDRO E 2(DUAS) LATERAIS DE SUSTENTAÇÃO. 01(UMA) BASE RETANGULAR FECHADA CONFECCIONADA EM CHAPA DE AÇO SAE1010, COM ESPESSURA MINIMA DE 0,90MM, COM ALTURA DE 1,75M E APROXIMADAMENTE 175MM MARCA: PONTASUL	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	785.00	19/12/2012	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
135414	Ativo	42	PUFF, ASSENTOS EM FORMATO PUFF, CONFECCIONADOS EM COURO SINTÉTICO E PREENCHIDOS COM POLIURETANO. NA COR AZUL MARINHO (ENVIAR AMOSTRA DA COR). DIMENSÕES APROXIMADAS: 105X75X90 CM, PESANDO DE 4 A 5 KG CADA UNIDADE. MARCA: PG MOVEIS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	121.00	19/12/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
135415	Ativo	42	PUFF, ASSENTOS EM FORMATO PUFF, CONFECCIONADOS EM COURO SINTÉTICO E PREENCHIDOS COM POLIURETANO. NA COR AZUL MARINHO (ENVIAR AMOSTRA DA COR). DIMENSÕES APROXIMADAS: 105X75X90 CM, PESANDO DE 4 A 5 KG CADA UNIDADE. MARCA: PG MOVEIS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	121.00	19/12/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
135416	Ativo	42	PUFF, ASSENTOS EM FORMATO PUFF, CONFECCIONADOS EM COURO SINTÉTICO E PREENCHIDOS COM POLIURETANO. NA COR CINZA ESCURO (ENVIAR AMOSTRA DA COR). DIMENSÕES APROXIMADAS: 105X75X90 CM, PESANDO DE 4 A 5 KG CADA UNIDADE. MARCA: PG MOVEIS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	121.00	19/12/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
135417	Ativo	42	PUFF, ASSENTOS EM FORMATO PUFF, CONFECCIONADOS EM COURO SINTÉTICO E PREENCHIDOS COM POLIURETANO. NA COR CINZA ESCURO (ENVIAR AMOSTRA DA COR). DIMENSÕES APROXIMADAS: 105X75X90 CM, PESANDO DE 4 A 5 KG CADA UNIDADE. MARCA: PG MOVEIS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	121.00	19/12/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
135418	Ativo	42	BANCO PARA VESTIÁRIO, DE 3M COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: COR: CINZA ESCURO. O, ASSENTO DE MADEIRA ENVERNIZADA, ESTRUTURA DE AÇO, DIMENSÕES MÍNIMAS (MM): A LARGURA: 360, COMPRIMENTO: 3000, PROFUNDIDADE: 300. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: PG MOVEIS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	297.00	19/12/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
135419	Ativo	42	BANCO PARA VESTIÁRIO, DE 3M COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: COR: CINZA ESCURO. O, ASSENTO DE MADEIRA ENVERNIZADA, ESTRUTURA DE AÇO, DIMENSÕES MÍNIMAS (MM): A LARGURA: 360, COMPRIMENTO: 3000, PROFUNDIDADE: 300. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: PG MOVEIS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	297.00	19/12/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
135420	Ativo	42	BANCO PARA VESTIÁRIO, DE 3M COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: COR: CINZA ESCURO. O, ASSENTO DE MADEIRA ENVERNIZADA, ESTRUTURA DE AÇO, DIMENSÕES MÍNIMAS (MM): A LARGURA: 360, COMPRIMENTO: 3000, PROFUNDIDADE: 300. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: PG MOVEIS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	297.00	19/12/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
135421	Ativo	42	BANCO PARA VESTIÁRIO, DE 3M COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: COR: CINZA ESCURO. O, ASSENTO DE MADEIRA ENVERNIZADA, ESTRUTURA DE AÇO, DIMENSÕES MÍNIMAS (MM): A LARGURA: 360, COMPRIMENTO: 3000, PROFUNDIDADE: 300. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: PG MOVEIS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	297.00	19/12/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)

135422	Ativo	42	BANCO PARA VESTIÁRIO, DE 3M COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: COR: CINZA ESCUR O, ASSENTO DE MADEIRA ENVERNIZADA, ESTRUTURA DE Aço, DIMENSÕES MINIMAS (MM): A LTURA: 360, COMPRIMENTO: 3000, PROFUNDIDADE: 300. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: PG MOVEIS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	297.00	19/12/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
135423	Ativo	42	BANCO PARA VESTIÁRIO, DE 3M COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: COR: CINZA ESCUR O, ASSENTO DE MADEIRA ENVERNIZADA, ESTRUTURA DE Aço, DIMENSÕES MINIMAS (MM): A LTURA: 360, COMPRIMENTO: 3000, PROFUNDIDADE: 300. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: PG MOVEIS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	297.00	19/12/2012	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
136145	Ativo	42	QUADRO BRANCO, ANTIPOLUENTE, COM BASE MAGNÉTICA, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍ NICO (LOUSA ESCOLAR BRANCA), SUPORTE PARA APAGADOR E PINÇÊIS E BORDAS EM ALUMÍ NIO. DIMENSÕES DE 4M X 1,20M.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	400.00	21/01/2013	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
136146	Ativo	42	QUADRO BRANCO, ANTIPOLUENTE, COM BASE MAGNÉTICA, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍ NICO (LOUSA ESCOLAR BRANCA), SUPORTE PARA APAGADOR E PINÇÊIS E BORDAS EM ALUMÍ NIO. DIMENSÕES DE 4M X 1,20M.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	400.00	21/01/2013	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
136147	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM Aço E PINTURA ELETROSTÁTICA NA C OR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM Aço PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A Gás. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	160.98	23/01/2013	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
136148	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM Aço E PINTURA ELETROSTÁTICA NA C OR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM Aço PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A Gás. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	160.98	23/01/2013	SALA 406 (Camaquã - Salas de Aula)

136149	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	160.98	23/01/2013	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)
136150	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	160.98	23/01/2013	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
136151	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	160.98	23/01/2013	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
136152	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	160.98	23/01/2013	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)



136153	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	160.98	23/01/2013	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
136154	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	160.98	23/01/2013	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
136155	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	160.98	23/01/2013	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
136156	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	160.98	23/01/2013	SALA 410 (Camaquã - Salas de Aula)

136157	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	160.98	23/01/2013	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
136158	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	160.98	23/01/2013	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)
136159	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	160.98	23/01/2013	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
136160	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	160.98	23/01/2013	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)

136161	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	160.98	23/01/2013	SALA 409 (Camaquã - Salas de Aula)
136162	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	160.98	23/01/2013	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
136163	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	160.98	23/01/2013	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
136164	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	160.98	23/01/2013	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)

136165	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	160.98	23/01/2013	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
136166	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	160.98	23/01/2013	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
136167	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	160.98	23/01/2013	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
136168	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	160.98	23/01/2013	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)

136169	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	160.98	23/01/2013	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
136170	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	160.98	23/01/2013	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
136171	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	160.98	23/01/2013	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
136172	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	160.98	23/01/2013	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)

136173	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	160.98	23/01/2013	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
136174	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	160.98	23/01/2013	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
136175	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	160.98	23/01/2013	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
136176	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	160.98	23/01/2013	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)



136177	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	160.98	23/01/2013	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
136178	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	160.98	23/01/2013	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
136179	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	160.98	23/01/2013	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
136180	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	160.98	23/01/2013	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)

136181	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	160.98	23/01/2013	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
136182	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	160.98	23/01/2013	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
136183	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	160.98	23/01/2013	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
136184	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	160.98	23/01/2013	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)

136185	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	160.98	23/01/2013	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
136186	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	160.98	23/01/2013	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
136187	Ativo	42	ARMÁRIO ALTO COM 3 PORTAS, 2 DIVISÓRIAS E 9 PRATELEIRAS, DIMENSÕES MÍNIMAS: 1,80M X 1,20M X 0,40 M (ALTURA, LARGURA, PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: LISO, NA COR OVO. - ESTRUTURA: PORTAS, LATERAIS, FUNDO, CHÃO E PRATELEIRAS CONFECCIONADAS EM MDP DE ESPESSURA MÍNIMA 15 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES NA COR OVO. COM REVESTIMENTO NOS TOPOS EM FITA DE BORDA DE PVC DE NO MÍNIMO 2MM DE ESPESSURA NA COR OVO. PUXADORES DE PORTA DO TIPO MEIA LUA DE APROXIMADAMENTE 96MM CONFECCIONADOS EM PVC NA COR OVO. DIVISÓRIA INTERNA VERTICAL. COM RODAPÉ COM ALTURA MÍNIMA DE 50MM, NA COR OVO COM REGULAGEM DE ALTURA POR MEIO DE SAPATAS NIVELADORAS FIXADAS À ESTRUTURA RODAPÉ. FECHADURA INDEPENDENTE EM CADA PORTA. MARCA: DG MOVEIS	CM - COPEX	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	405.00	24/01/2013	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)

136188	Ativo	42	ARMÁRIO ALTO COM 3 PORTAS, 2 DIVISÓRIAS E 9 PRATELEIRAS, DIMENSÕES MINIMAS: 1, 80M X 1,20M X 0,40 M (ALTURA, LARGURA, PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: LISO, NA COR OVO. - ESTRUTURA: PORTAS, LATERAIS, F UNDO, CHÃO E PRATELEIRAS CONFECCIONADAS EM MDP DE ESPESSURA MINIMA 15 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES NA COR OVO, COM REVESTIMENTO NOS TOPOS EM FITA DE BORDA DE PVC DE NO MINIMO 2MM DE ESPESSURA NA COR OVO.PUXADORES DE PORTA DO TIPO MEIA LUA DE APROXIMADAMENTE 96MM CONFECCIONADOS EM PVC NA COR OVO.DIVISÓRIA INTERNA VERTICAL.COM RODAPÉ COM ALTURA MINIMA DE 50MM, NA COR OVO COM REGULAGEM DE ALTURA POR MEIO DE SAPATAS NIVELADORAS FIXADAS à ESTRUTURA RODAPÉ . FECHADURA INDEPENDENTE EM CADA MARCA: DG MOVEIS	CM - COPEX	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	405.00	24/01/2013	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
136189	Ativo	42	ARMÁRIO ALTO COM 3 PORTAS, 2 DIVISÓRIAS E 9 PRATELEIRAS, DIMENSÕES MINIMAS: 1, 80M X 1,20M X 0,40 M (ALTURA, LARGURA, PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: LISO, NA COR OVO. - ESTRUTURA: PORTAS, LATERAIS, F UNDO, CHÃO E PRATELEIRAS CONFECCIONADAS EM MDP DE ESPESSURA MINIMA 15 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES NA COR OVO, COM REVESTIMENTO NOS TOPOS EM FITA DE BORDA DE PVC DE NO MINIMO 2MM DE ESPESSURA NA COR OVO.PUXADORES DE PORTA DO TIPO MEIA LUA DE APROXIMADAMENTE 96MM CONFECCIONADOS EM PVC NA COR OVO.DIVISÓRIA INTERNA VERTICAL.COM RODAPÉ COM ALTURA MINIMA DE 50MM, NA COR OVO COM REGULAGEM DE ALTURA POR MEIO DE SAPATAS NIVELADORAS FIXADAS à ESTRUTURA RODAPÉ . FECHADURA INDEPENDENTE EM CADA MARCA: DG MOVEIS	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	405.00	24/01/2013	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
136190	Ativo	42	ARMÁRIO ALTO COM 3 PORTAS, 2 DIVISÓRIAS E 9 PRATELEIRAS, DIMENSÕES MINIMAS: 1, 80M X 1,20M X 0,40 M (ALTURA, LARGURA, PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: LISO, NA COR OVO. - ESTRUTURA: PORTAS, LATERAIS, F UNDO, CHÃO E PRATELEIRAS CONFECCIONADAS EM MDP DE ESPESSURA MINIMA 15 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES NA COR OVO, COM REVESTIMENTO NOS TOPOS EM FITA DE BORDA DE PVC DE NO MINIMO 2MM DE ESPESSURA NA COR OVO.PUXADORES DE PORTA DO TIPO MEIA LUA DE APROXIMADAMENTE 96MM CONFECCIONADOS EM PVC NA COR OVO.DIVISÓRIA INTERNA VERTICAL.COM RODAPÉ COM ALTURA MINIMA DE 50MM, NA COR OVO COM REGULAGEM DE ALTURA POR MEIO DE SAPATAS NIVELADORAS FIXADAS à ESTRUTURA RODAPÉ . FECHADURA INDEPENDENTE EM CADA MARCA: DG MOVEIS	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	405.00	24/01/2013	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)

136191	Ativo	42	ARMÁRIO ALTO COM 3 PORTAS, 2 DIVISÓRIAS E 9 PRATELEIRAS, DIMENSÕES MÍNIMAS: 1,80M X 1,20M X 0,40 M (ALTURA, LARGURA, PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: LISO, NA COR OVO. - ESTRUTURA: PORTAS, LATERAIS, FUNDOS, CHÃO E PRATELEIRAS CONFECCIONADAS EM MDP DE ESPESSURA MÍNIMA 15 MM, REVESTIMENTO COM LAMINADO MELAMINICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES NA COR OVO, COM REVESTIMENTO NOS TOPOS EM FITA DE BORDA DE PVC DE NO MÍNIMO 2MM DE ESPESSURA NA COR OVO.PUXADORES DE PORTA DO TIPO MEIA LUA DE APROXIMADAMENTE 96MM CONFECCIONADOS EM PVC NA COR OVO.DIVISÓRIA INTERNA VERTICAL.COM RODAPÉ COM ALTURA MÍNIMA DE 50MM, NA COR OVO COM REGULAGEM DE ALTURA POR MEIO DE SAPATAS NIVELADORAS FIXADAS à ESTRUTURA RODAPÉ . FECHADURA INDEPENDENTE EM CADA PORTA. MARCA: DG MOVEIS	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	405.00	24/01/2013	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
136192	Ativo	42	ARMÁRIO ALTO COM 3 PORTAS, 2 DIVISÓRIAS E 9 PRATELEIRAS, DIMENSÕES MÍNIMAS: 1,80M X 1,20M X 0,40 M (ALTURA, LARGURA, PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: LISO, NA COR OVO. - ESTRUTURA: PORTAS, LATERAIS, FUNDOS, CHÃO E PRATELEIRAS CONFECCIONADAS EM MDP DE ESPESSURA MÍNIMA 15 MM, REVESTIMENTO COM LAMINADO MELAMINICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES NA COR OVO, COM REVESTIMENTO NOS TOPOS EM FITA DE BORDA DE PVC DE NO MÍNIMO 2MM DE ESPESSURA NA COR OVO.PUXADORES DE PORTA DO TIPO MEIA LUA DE APROXIMADAMENTE 96MM CONFECCIONADOS EM PVC NA COR OVO.DIVISÓRIA INTERNA VERTICAL.COM RODAPÉ COM ALTURA MÍNIMA DE 50MM, NA COR OVO COM REGULAGEM DE ALTURA POR MEIO DE SAPATAS NIVELADORAS FIXADAS à ESTRUTURA RODAPÉ . FECHADURA INDEPENDENTE EM CADA PORTA. MARCA: DG MOVEIS	CM - COCAP	Cristina Santana da Silva (CM CM-COLIC)	405.00	24/01/2013	SALA 105 (Camaquã - Administrativo)
136193	Ativo	42	ARMÁRIO ALTO COM 3 PORTAS, 2 DIVISÓRIAS E 9 PRATELEIRAS, DIMENSÕES MÍNIMAS: 1,80M X 1,20M X 0,40 M (ALTURA, LARGURA, PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: LISO, NA COR OVO. - ESTRUTURA: PORTAS, LATERAIS, FUNDOS, CHÃO E PRATELEIRAS CONFECCIONADAS EM MDP DE ESPESSURA MÍNIMA 15 MM, REVESTIMENTO COM LAMINADO MELAMINICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES NA COR OVO, COM REVESTIMENTO NOS TOPOS EM FITA DE BORDA DE PVC DE NO MÍNIMO 2MM DE ESPESSURA NA COR OVO.PUXADORES DE PORTA DO TIPO MEIA LUA DE APROXIMADAMENTE 96MM CONFECCIONADOS EM PVC NA COR OVO.DIVISÓRIA INTERNA VERTICAL.COM RODAPÉ COM ALTURA MÍNIMA DE 50MM, NA COR OVO COM REGULAGEM DE ALTURA POR MEIO DE SAPATAS NIVELADORAS FIXADAS à ESTRUTURA RODAPÉ . FECHADURA INDEPENDENTE EM CADA PORTA. MARCA: DG MOVEIS	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	405.00	24/01/2013	SALA 712 - DEPÓSITO (Camaquã - Prédio H)

136194	Ativo	42	ARMÁRIO ALTO COM 3 PORTAS, 2 DIVISÓRIAS E 9 PRATELEIRAS, DIMENSÕES MINIMAS: 1, 80M X 1,20M X 0,40 M (ALTURA, LARGURA, PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: LISO, NA COR OVO. - ESTRUTURA: PORTAS, LATERAIS, FUNDAMENTO, CHÃO E PRATELEIRAS CONFECCIONADAS EM MDP DE ESPESURA MINIMA 15 MM, REVESTIMENTO COM LAMINADO MELAMINICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES NA COR OVO, COM REVESTIMENTO NOS TOPOS EM FITA DE BORDA DE PVC DE NO MINIMO 2MM DE ESPESURA NA COR OVO.PUXADORES DE PORTA DO TIPO MEIA LUA DE APROXIMADAMENTE 96MM CONFECCIONADOS EM PVC NA COR OVO.DIVISÓRIA INTERNA VERTICAL.COM RODAPÉ COM ALTURA MINIMA DE 50MM, NA COR OVO COM REGULAGEM DE ALTURA POR MEIO DE SAPATAS NIVELADORAS FIXADAS à ESTRUTURA RODAPÉ . FECHADURA INDEPENDENTE EM CADA MARCA: DG MOVEIS	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	405.00	24/01/2013	SALA 712 - DEPÓSITO (Camaquã - Prédio H)
136195	Ativo	42	ARMÁRIO ALTO COM 3 PORTAS, 2 DIVISÓRIAS E 9 PRATELEIRAS, DIMENSÕES MINIMAS: 1, 80M X 1,20M X 0,40 M (ALTURA, LARGURA, PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: LISO, NA COR OVO. - ESTRUTURA: PORTAS, LATERAIS, FUNDAMENTO, CHÃO E PRATELEIRAS CONFECCIONADAS EM MDP DE ESPESURA MINIMA 15 MM, REVESTIMENTO COM LAMINADO MELAMINICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES NA COR OVO, COM REVESTIMENTO NOS TOPOS EM FITA DE BORDA DE PVC DE NO MINIMO 2MM DE ESPESURA NA COR OVO.PUXADORES DE PORTA DO TIPO MEIA LUA DE APROXIMADAMENTE 96MM CONFECCIONADOS EM PVC NA COR OVO.DIVISÓRIA INTERNA VERTICAL.COM RODAPÉ COM ALTURA MINIMA DE 50MM, NA COR OVO COM REGULAGEM DE ALTURA POR MEIO DE SAPATAS NIVELADORAS FIXADAS à ESTRUTURA RODAPÉ . FECHADURA INDEPENDENTE EM CADA MARCA: DG MOVEIS	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	405.00	24/01/2013	SALA 712 - DEPÓSITO (Camaquã - Prédio H)
136196	Ativo	42	ARMÁRIO ALTO COM 3 PORTAS, 2 DIVISÓRIAS E 9 PRATELEIRAS, DIMENSÕES MINIMAS: 1, 80M X 1,20M X 0,40 M (ALTURA, LARGURA, PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: LISO, NA COR OVO. - ESTRUTURA: PORTAS, LATERAIS, FUNDAMENTO, CHÃO E PRATELEIRAS CONFECCIONADAS EM MDP DE ESPESURA MINIMA 15 MM, REVESTIMENTO COM LAMINADO MELAMINICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES NA COR OVO, COM REVESTIMENTO NOS TOPOS EM FITA DE BORDA DE PVC DE NO MINIMO 2MM DE ESPESURA NA COR OVO.PUXADORES DE PORTA DO TIPO MEIA LUA DE APROXIMADAMENTE 96MM CONFECCIONADOS EM PVC NA COR OVO.DIVISÓRIA INTERNA VERTICAL.COM RODAPÉ COM ALTURA MINIMA DE 50MM, NA COR OVO COM REGULAGEM DE ALTURA POR MEIO DE SAPATAS NIVELADORAS FIXADAS à ESTRUTURA RODAPÉ . FECHADURA INDEPENDENTE EM CADA MARCA: DG MOVEIS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	405.00	24/01/2013	SALA 107 (Camaquã - Administrativo)



136197	Ativo	42	ARMÁRIO ALTO COM 3 PORTAS, 2 DIVISÓRIAS E 9 PRATELEIRAS, DIMENSÕES MINIMAS: 1,80M X 1,20M X 0,40 M (ALTURA, LARGURA, PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: LISO, NA COR OVO. - ESTRUTURA: PORTAS, LATERAIS, FUNDO, CHÃO E PRATELEIRAS CONFECCIONADAS EM MDP DE ESPESSURA MINIMA 15 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES NA COR OVO, COM REVESTIMENTO NOS TOPOS EM FITA DE BORDA DE PVC DE NO MINIMO 2MM DE ESPESSURA NA COR OVO.PUXADORES DE PORTA DO TIPO MEIA LUA DE APROXIMADAMENTE 96MM CONFECCIONADOS EM PVC NA COR OVO.DIVISÓRIA INTERNA VERTICAL.COM RODAPÉ COM ALTURA MINIMA DE 50MM, NA COR OVO COM REGULAGEM DE ALTURA POR MEIO DE SAPATAS NIVELADORAS FIXADAS à ESTRUTURA RODAPÉ . FECHADURA INDEPENDENTE EM CADA MARCA: DG MOVEIS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	405.00	24/01/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
136198	Ativo	42	ARQUIVO PARA PASTA SUSPensa COM 4 GAVETAS PARA PASTA 460 X 530 X 1350. - TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA 25 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO (FóRMICA) NA PARTE SUPERIOR, E NA PARTE INFERIOR COM MELAMINICO DE BAIXA PRESSÃO (BP), NA COR CARVALHO CLARO OU SIMILAR. GAVETAS PARA PASTA SUSPensa, COM FRENTES CONFECCIONADAS EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOE MARCA: DG MOVEIS	CM - DEPEX	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	405.00	24/01/2013	SALA 109 (Camaquã - Administrativo)
136199	Ativo	42	ARQUIVO PARA PASTA SUSPensa COM 4 GAVETAS PARA PASTA 460 X 530 X 1350. - TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA 25 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO (FóRMICA) NA PARTE SUPERIOR, E NA PARTE INFERIOR COM MELAMINICO DE BAIXA PRESSÃO (BP), NA COR CARVALHO CLARO OU SIMILAR. GAVETAS PARA PASTA SUSPensa, COM FRENTES CONFECCIONADAS EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOE MARCA: DG MOVEIS	CM - DEPEX	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	405.00	24/01/2013	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
136200	Ativo	42	ARQUIVO PARA PASTA SUSPensa COM 4 GAVETAS PARA PASTA 460 X 530 X 1350. - TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA 25 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO (FóRMICA) NA PARTE SUPERIOR, E NA PARTE INFERIOR COM MELAMINICO DE BAIXA PRESSÃO (BP), NA COR CARVALHO CLARO OU SIMILAR. GAVETAS PARA PASTA SUSPensa, COM FRENTES CONFECCIONADAS EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOE MARCA: DG MOVEIS	CM - COPEX	Guilherme Karsten Schirmer (CM CM-COPESP)	405.00	24/01/2013	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)

136201	Ativo	42	ARQUIVO PARA PASTA SUSPensa COM 4 GAVETAS PARA PASTA 460 X 530 X 1350. - TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA 25 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO (FóRMICA) NA PARTE SUPERIOR, E NA PARTE INFERIOR COM MELAMINICO DE BAIXA PRESSÃO (BP), NA COR CARVALHO CLARO OU SIMILAR. GAVETAS PARA PASTA SUSPensa, COM FRENTES CONFECIONADAS EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOE MARCA: DG MOVEIS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	405.00	24/01/2013	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
136202	Ativo	42	ARQUIVO PARA PASTA SUSPensa COM 4 GAVETAS PARA PASTA 460 X 530 X 1350. - TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA 25 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO (FóRMICA) NA PARTE SUPERIOR, E NA PARTE INFERIOR COM MELAMINICO DE BAIXA PRESSÃO (BP), NA COR CARVALHO CLARO OU SIMILAR. GAVETAS PARA PASTA SUSPensa, COM FRENTES CONFECIONADAS EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOE MARCA: DG MOVEIS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	405.00	24/01/2013	SALA 408 - ASSISTENTES DE ALUNOS (Camaquã - Salas de Aula)
136203	Ativo	42	BANCADA DE INFORMÁTICA PARA 2 ALUNOS - 1º TAMPO (INFERIOR): DIMENSões APROXIMADAS: 1200 MM X 750MM X 730MM(LARGURA X PROFUNDIDADE X ALTURA EM RELAção AO CHÃO) CONFECIONADO EM MDP COM ESPESSURA MINIMA DE 25MM COM REVESTIMENTO MELAMINICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, NA COR OVO. ACABAMENTO DAS BORDAS EM FITA DE PVC DE NO MINIMO 1 MM DE ESPESSURA, NA COR OVO, COLADAS A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT EM TODO SEU PERIMETRO. CONFECIONADO EM MDP COM ESPESSURA MINIMA DE 25MM COM REVESTIMENTO MELAMINICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, NA COR OVO. ACABAMENTO DAS BORDAS EM FITA DE PVC DE MINIMO 1 MM DE ESPESSURA, NA COR OVO, COLADAS A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT EM TODO SEU MARCA: STILIZZI	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	679.00	21/01/2013	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
136204	Ativo	42	BANCADA DE INFORMÁTICA PARA 2 ALUNOS - 1º TAMPO (INFERIOR): DIMENSões APROXIMADAS: 1200 MM X 750MM X 730MM(LARGURA X PROFUNDIDADE X ALTURA EM RELAção AO CHÃO) CONFECIONADO EM MDP COM ESPESSURA MINIMA DE 25MM COM REVESTIMENTO MELAMINICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, NA COR OVO. ACABAMENTO DAS BORDAS EM FITA DE PVC DE NO MINIMO 1 MM DE ESPESSURA, NA COR OVO, COLADAS A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT EM TODO SEU PERIMETRO. CONFECIONADO EM MDP COM ESPESSURA MINIMA DE 25MM COM REVESTIMENTO MELAMINICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, NA COR OVO. ACABAMENTO DAS BORDAS EM FITA DE PVC DE MINIMO 1 MM DE ESPESSURA, NA COR OVO, COLADAS A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT EM TODO SEU MARCA: STILIZZI	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	679.00	21/01/2013	SALA 712 - DEPÓSITO (Camaquã - Prédio H)

136205	Ativo	42	BANCADA DE INFORMÁTICA PARA 2 ALUNOS - 1º TAMPO (INFERIOR): DIMENSÕES APROXIMADAS: 1200 MM X 750MM X 730MM(LARGURA X PROFUNDIDADE X ALTURA EM RELAÇÃO AO CHÃO) CONFECCIONADO EM MDP COM ESPESSURA MÍNIMA DE 25MM COM REVESTIMENTO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, NA COR OVO. ACABAMENTO DAS BORDAS EM FITA DE PVC DE NO MÍNIMO 1 MM DE ESPESSURA, NA COR OVO, COLADAS A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT EM TODO SEU PERÍMETRO. CONFECCIONADO EM MDP COM ESPESSURA MÍNIMA DE 25MM COM REVESTIMENTO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, NA COR OVO. ACABAMENTO DAS BORDAS EM FITA DE PVC DE MÍNIMO 1 MM DE ESPESSURA, NA COR OVO, COLADAS A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT EM TODO SEU PERÍMETRO. MARCA: STILIZZI	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	679.00	21/01/2013	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
136206	Ativo	42	BANCADA PARA 03 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF 25 MM, TAMANHO 24 OCM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: STILIZZI	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	300.00	21/01/2013	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
136207	Ativo	42	BANCADA PARA 03 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF 25 MM, TAMANHO 24 OCM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: STILIZZI	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	300.00	21/01/2013	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
136208	Ativo	42	BANCADA PARA 03 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF 25 MM, TAMANHO 24 OCM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: STILIZZI	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	300.00	21/01/2013	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
136209	Ativo	42	BANCADA PARA 03 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF 25 MM, TAMANHO 24 OCM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: STILIZZI	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	300.00	21/01/2013	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
136210	Ativo	42	BANCADA PARA 03 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF 25 MM, TAMANHO 24 OCM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: STILIZZI	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	300.00	21/01/2013	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
136211	Ativo	42	BANCADA PARA 03 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF 25 MM, TAMANHO 24 OCM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: STILIZZI	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	300.00	21/01/2013	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
136212	Ativo	42	BANCADA PARA 03 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF 25 MM, TAMANHO 24 OCM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: STILIZZI	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	300.00	21/01/2013	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
136213	Ativo	42	BANCADA PARA 03 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF 25 MM, TAMANHO 24 OCM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: STILIZZI	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	300.00	21/01/2013	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
136214	Ativo	42	BANCADA PARA 03 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF 25 MM, TAMANHO 24 OCM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: STILIZZI	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	300.00	21/01/2013	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
136215	Ativo	42	BANCADA PARA 03 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF 25 MM, TAMANHO 24 OCM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: STILIZZI	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	300.00	21/01/2013	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
136216	Ativo	42	BANCADA PARA 03 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF 25 MM, TAMANHO 24 OCM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: STILIZZI	CM - DEPEX	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	300.00	21/01/2013	Container 01 (Campus Camaquã)

[illegible]

136231	Ativo	42	BALCÃO DE ATENDIMENTO EM L, COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: FRENTES E LATERAIS FECHADAS ATÉ O CHÃO, DUAS GAVETAS COM CHAVE, TRILHO DESLIZANTE E ROLAMENTOS EM NYLON, TAMPOS EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA ESPESSURA MÍNIMA DE 25 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICOTEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO (LAMINADO DECORATIVO DE ALTA PRESSÃO, TERMO-MOLDÁVEL, TIPO FÓRMICA OU SIMILAR) NA PARTE SUPERIOR, E NA PARTE INFERIOR COM MELAMINICO DE BAIXA PRESSÃO (BP), NA COR BEGE (CASCA DE OVO),	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	2850.00	21/01/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
136232	Ativo	42	GAVETEIRO VOLANTE COM 4 GAVETAS E RODÍZIOS, - TAMPO: EM MDP, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMB AS AS FACES NA COR OVO. BORDA FRONTAL ARREDONDADA COM ÂNGULO DE 180°, ACABAMENTO NAS LATERAIS EM FITA DE BORDA DE PVC DE NO MÍNIMO 2 MM DE ESPESSURA NA COR OVO. - GAVETAS: FRENTES DAS GAVETAS E PARTES INTERNAS EM MDP, ESPESSURA MÍNIMA 15 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMB AS FACES NA COR OVO, COM REVESTIMENTO NOS TOPOS EM FITA DE BORDA DE PVC DE NO MÍNIMO 2MM DE ESPESSURA NA COR OVO. DIÂMETRO APROXIMADO DO RODÍZIO 40MM. MARCA: STILIZZI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	200.00	21/01/2013	SALA 107 (Camaquã - Administrativo)
136233	Ativo	42	GAVETEIRO VOLANTE COM 4 GAVETAS E RODÍZIOS, - TAMPO: EM MDP, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMB AS FACES NA COR OVO. BORDA FRONTAL ARREDONDADA COM ÂNGULO DE 180°, ACABAMENTO NAS LATERAIS EM FITA DE BORDA DE PVC DE NO MÍNIMO 2 MM DE ESPESSURA NA COR OVO. - GAVETAS: FRENTES DAS GAVETAS E PARTES INTERNAS EM MDP, ESPESSURA MÍNIMA 15 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMB AS FACES NA COR OVO, COM REVESTIMENTO NOS TOPOS EM FITA DE BORDA DE PVC DE NO MÍNIMO 2MM DE ESPESSURA NA COR OVO. DIÂMETRO APROXIMADO DO RODÍZIO 40MM. MARCA: STILIZZI	CM - NAPNE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	200.00	21/01/2013	SALA 108 (Camaquã - Administrativo)
136234	Ativo	42	ARMÁRIO EXPOSITOR PARA FERRAMENTAS, DIMENSÕES MÍNIMAS: 1,54 X 0,90 X 0,40 M (COMP. X LARG. X PROF.) COM DUAS PORTAS COM MOLDURA EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE EXTERNA E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INTERNA TEXTURIZADO NA COR OVO, COM ACABAMENTO FROST E BORDAS ARREDONDADAS A 180° E COM CENTRO ENVIDRAÇADO, COM REVESTIMENTO INTERNO DA MESMA COR E COM CHAVE INDEPENDENTE EM CADA PORTA, ESTRUTURA EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA ESPESSURA MÍNIMA 15MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE EXTERNA E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INTERNA, COM SEIS PRATELEIRAS REGULÁVEIS E DIVISÓRIA EM CADA VÃO, COR OVO. MARCA: STILIZZI	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	340.00	23/01/2013	SALA 300 - CORREDORES (Camaquã - Automação Industrial)

136235	Ativo	42	ARMÁRIO EXPOSITOR PARA FERRAMENTAS, DIMENSÕES MÍNIMAS: 1,54 X 0,90 X 0,40 M ( COMP. X LARG. X PROF.) COM DUAS PORTAS COM MOLDURA EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE EXTERNA E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INTERNA TEXTURIZADO NA COR OVO, COM ACABAMENTO FROST E BORDAS ARREDONDADAS A 180° E COM CENTRO ENVIDRAÇADO, COM REVESTIMENTO INTERNO DA MESMA COR E COM CHAVE INDEPENDENTE EM CADA PORTA, ESTRUTURA EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA ESPESSURA MÍNIMA 15MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE EXTERNA E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INTERNA, COM SEIS PRATELEIRAS REGULÁVEIS E DIVISÓRIA EM CADA VÃO, COR OVO. MARCA: STILIZZI	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	340.00	23/01/2013	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
136236	Ativo	42	ARMÁRIO GUARDA VOLUMES, ARMÁRIO GUARDA VOLUMES COM 03 COMPARTIMENTOS COM PORTAS CONFECCIONADO EM MDF, CONTENDO: 02 LATERAIS EM MDF COM ESPESSURA DE 1,5CM, UM FUNDO E DOIS TAMPOS (SUPERIOR E INFERIOR) CONFECCIONADOS EM MDF COM ESPESSURA DE 1,5CM. A BASE DEVE CONTER RODAPÉS CONFECCIONADOS EM MDF, COM ALTURA MÍNIMA DE 50MM E QUATRO PÉS REGULÁVEIS (SAPATAS) PARA CORREÇÃO DE PEQUENOS DESNÍVEIS. O ARMÁRIO DEVERÁ CONTER 03 COMPARTIMENTOS COM PORTA, SENDO QUE A PORTA DEVERÁ CONTER 02 DOBRADIÇAS INTERNAS E UMA FECHADURA COM ROTAÇÃO DE 90 GRAUS COM 02 CHAVES CADA. ÁREA DE ENTRADA DE CADA PORTA 39,5 X 24 CM E ÁREA INTERNA 40 A 45 CM. LT. X 35 LARG. X 45 PROFUND. CM, DIVISÓRIAS DE COMPARTIMENTO CONFECCIONADAS EM MDF COM 1,5CM DE ESPESSURA. DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA: 1,20M, LARGURA: 38CM, PROFUNDIDADE: 45CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO) MONTAGEM INCLUSA MARCA: STILIZZI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	210.00	23/01/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
136237	Ativo	42	ARMÁRIO GUARDA VOLUMES, ARMÁRIO GUARDA VOLUMES COM 03 COMPARTIMENTOS COM PORTAS CONFECCIONADO EM MDF, CONTENDO: 02 LATERAIS EM MDF COM ESPESSURA DE 1,5CM, UM FUNDO E DOIS TAMPOS (SUPERIOR E INFERIOR) CONFECCIONADOS EM MDF COM ESPESSURA DE 1,5CM. A BASE DEVE CONTER RODAPÉS CONFECCIONADOS EM MDF, COM ALTURA MÍNIMA DE 50MM E QUATRO PÉS REGULÁVEIS (SAPATAS) PARA CORREÇÃO DE PEQUENOS DESNÍVEIS. O ARMÁRIO DEVERÁ CONTER 03 COMPARTIMENTOS COM PORTA, SENDO QUE A PORTA DEVERÁ CONTER 02 DOBRADIÇAS INTERNAS E UMA FECHADURA COM ROTAÇÃO DE 90 GRAUS COM 02 CHAVES CADA. ÁREA DE ENTRADA DE CADA PORTA 39,5 X 24 CM E ÁREA INTERNA 40 A 45 CM. LT. X 35 LARG. X 45 PROFUND. CM, DIVISÓRIAS DE COMPARTIMENTO CONFECCIONADAS EM MDF COM 1,5CM DE ESPESSURA. DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA: 1,20M, LARGURA: 38CM, PROFUNDIDADE: 45CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO) MONTAGEM INCLUSA MARCA: STILIZZI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	210.00	23/01/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



136238	Ativo	42	<p>ARMÁRIO GUARDA VOLUMES, ARMÁRIO GUARDA VOLUMES COM 03 COMPARTIMENTOS COM PORTAS CONFECCIONADO EM MDF, CONTENDO: 02 LATERAIS EM MDF COM ESPESSURA DE 1,5CM, UM FUNDO E DOIS TAMPOS (SUPERIOR E INFERIOR) CONFECCIONADOS EM MDF COM ESPESSURA DE 1,5CM. A BASE DEVE CONTER RODAPÉS CONFECCIONADOS EM MDF, COM ALTURA MÍNIMA DE 50MM E QUATRO PÉS REGULÁVEIS (SAPATAS) PARA CORREÇÃO DE PEQUENOS DESNÍVEIS. O ARMÁRIO DEVERÁ CONTER 03 COMPARTIMENTOS COM PORTA, SENDO QUE A PORTA DEVERÁ CONTER 02 DOBRADIÇAS INTERNAS E UMA FECHADURA COM ROTAÇÃO DE 90 GRAUS COM 02 CHAVES CADA. ÁREA DE ENTRADA DE CADA PORTA 39,5 X 24 CM E ÁREA INTERNA 40 A LT. X 35 LARG. X 45 PROFUND.CM, DIVISÓRIAS DE COMPARTIMENTO CONFECCIONADAS EM MDF COM 1,5CM DE ESPESSURA. DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA: 1,20M, LARGURA: 38CM, PROFUNDIDADE: 45CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO) MONTAGEM INCLUSA MARCA: STILIZZI</p>	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	210.00	23/01/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
136239	Ativo	42	<p>ARMÁRIO GUARDA VOLUMES, ARMÁRIO GUARDA VOLUMES COM 03 COMPARTIMENTOS COM PORTAS CONFECCIONADO EM MDF, CONTENDO: 02 LATERAIS EM MDF COM ESPESSURA DE 1,5CM, UM FUNDO E DOIS TAMPOS (SUPERIOR E INFERIOR) CONFECCIONADOS EM MDF COM ESPESSURA DE 1,5CM. A BASE DEVE CONTER RODAPÉS CONFECCIONADOS EM MDF, COM ALTURA MÍNIMA DE 50MM E QUATRO PÉS REGULÁVEIS (SAPATAS) PARA CORREÇÃO DE PEQUENOS DESNÍVEIS. O ARMÁRIO DEVERÁ CONTER 03 COMPARTIMENTOS COM PORTA, SENDO QUE A PORTA DEVERÁ CONTER 02 DOBRADIÇAS INTERNAS E UMA FECHADURA COM ROTAÇÃO DE 90 GRAUS COM 02 CHAVES CADA. ÁREA DE ENTRADA DE CADA PORTA 39,5 X 24 CM E ÁREA INTERNA 40 A LT. X 35 LARG. X 45 PROFUND.CM, DIVISÓRIAS DE COMPARTIMENTO CONFECCIONADAS EM MDF COM 1,5CM DE ESPESSURA. DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA: 1,20M, LARGURA: 38CM, PROFUNDIDADE: 45CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO) MONTAGEM INCLUSA MARCA: STILIZZI</p>	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	210.00	23/01/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

136240	Ativo	42	<p>ARMÁRIO GUARDA VOLUMES, ARMÁRIO GUARDA VOLUMES COM 03 COMPARTIMENTOS COM PORTAS CONFECCIONADO EM MDF, CONTENDO: 02 LATERAIS EM MDF COM ESPESSURA DE 1,5CM, UM FUNDO E DOIS TAMPOS (SUPERIOR E INFERIOR) CONFECCIONADOS EM MDF COM ESPESSURA DE 1,5CM. A BASE DEVE CONTER RODAPÉS CONFECCIONADOS EM MDF, COM ALTURA MÍNIMA DE 50MM E QUATRO PÉS REGULÁVEIS (SAPATAS) PARA CORREÇÃO DE PEQUENOS DESNÍVEIS. O ARMÁRIO DEVERÁ CONTER 03 COMPARTIMENTOS COM PORTA, SENDO QUE A PORTA DEVERÁ CONTER 02 DOBRADIÇAS INTERNAS E UMA FECHADURA COM ROTAÇÃO DE 90 GRAUS COM 02 CHAVES CADA. ÁREA DE ENTRADA DE CADA PORTA 39,5 X 24 CM E ÁREA INTERNA 40 A LT. X 35 LARG. X 45 PROFUND.CM, DIVISÓRIAS DE COMPARTIMENTO CONFECCIONADAS EM MDF COM 1,5CM DE ESPESSURA. DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA: 1,20M, LARGURA: 38CM, PROFUNDIDADE: 45CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO) MONTAGEM INCLUSA</p> <p>MARCA: STILIZZI</p>	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	210.00	23/01/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
136241	Ativo	42	<p>ARMÁRIO GUARDA VOLUMES, ARMÁRIO GUARDA VOLUMES COM 03 COMPARTIMENTOS COM PORTAS CONFECCIONADO EM MDF, CONTENDO: 02 LATERAIS EM MDF COM ESPESSURA DE 1,5CM, UM FUNDO E DOIS TAMPOS (SUPERIOR E INFERIOR) CONFECCIONADOS EM MDF COM ESPESSURA DE 1,5CM. A BASE DEVE CONTER RODAPÉS CONFECCIONADOS EM MDF, COM ALTURA MÍNIMA DE 50MM E QUATRO PÉS REGULÁVEIS (SAPATAS) PARA CORREÇÃO DE PEQUENOS DESNÍVEIS. O ARMÁRIO DEVERÁ CONTER 03 COMPARTIMENTOS COM PORTA, SENDO QUE A PORTA DEVERÁ CONTER 02 DOBRADIÇAS INTERNAS E UMA FECHADURA COM ROTAÇÃO DE 90 GRAUS COM 02 CHAVES CADA. ÁREA DE ENTRADA DE CADA PORTA 39,5 X 24 CM E ÁREA INTERNA 40 A LT. X 35 LARG. X 45 PROFUND.CM, DIVISÓRIAS DE COMPARTIMENTO CONFECCIONADAS EM MDF COM 1,5CM DE ESPESSURA. DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA: 1,20M, LARGURA: 38CM, PROFUNDIDADE: 45CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO) MONTAGEM INCLUSA</p> <p>MARCA: STILIZZI</p>	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	210.00	23/01/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

136242	Ativo	42	<p>ARMÁRIO GUARDA VOLUMES, ARMÁRIO GUARDA VOLUMES COM 03 COMPARTIMENTOS COM PORTAS CONFECCIONADO EM MDF, CONTENDO: 02 LATERAIS EM MDF COM ESPESSURA DE 1,5CM, UM FUNDO E DOIS TAMPOS (SUPERIOR E INFERIOR) CONFECCIONADOS EM MDF COM ESPESSURA DE 1,5CM. A BASE DEVE CONTER RODAPÉS CONFECCIONADOS EM MDF, COM ALTURA MÍNIMA DE 50MM E QUATRO PÉS REGULÁVEIS (SAPATAS) PARA CORREÇÃO DE PEQUENOS DESNÍVEIS. O ARMÁRIO DEVERÁ CONTER 03 COMPARTIMENTOS COM PORTA, SENDO QUE A PORTA DEVERÁ CONTER 02 DOBRADIÇAS INTERNAS E UMA FECHADURA COM ROTAÇÃO DE 90 GRAUS COM 02 CHAVES CADA. ÁREA DE ENTRADA DE CADA PORTA 39,5 X 24 CM E ÁREA INTERNA 40 A LT. X 35 LARG. X 45 PROFUND.CM, DIVISÓRIAS DE COMPARTIMENTO CONFECCIONADAS EM MDF COM 1,5CM DE ESPESSURA. DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA: 1,20M, LARGURA: 38CM, PROFUNDIDADE: 45CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO) MONTAGEM INCLUSA MARCA: STILIZZI</p>	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	210.00	23/01/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
136243	Ativo	42	<p>ARMÁRIO GUARDA VOLUMES, ARMÁRIO GUARDA VOLUMES COM 03 COMPARTIMENTOS COM PORTAS CONFECCIONADO EM MDF, CONTENDO: 02 LATERAIS EM MDF COM ESPESSURA DE 1,5CM, UM FUNDO E DOIS TAMPOS (SUPERIOR E INFERIOR) CONFECCIONADOS EM MDF COM ESPESSURA DE 1,5CM. A BASE DEVE CONTER RODAPÉS CONFECCIONADOS EM MDF, COM ALTURA MÍNIMA DE 50MM E QUATRO PÉS REGULÁVEIS (SAPATAS) PARA CORREÇÃO DE PEQUENOS DESNÍVEIS. O ARMÁRIO DEVERÁ CONTER 03 COMPARTIMENTOS COM PORTA, SENDO QUE A PORTA DEVERÁ CONTER 02 DOBRADIÇAS INTERNAS E UMA FECHADURA COM ROTAÇÃO DE 90 GRAUS COM 02 CHAVES CADA. ÁREA DE ENTRADA DE CADA PORTA 39,5 X 24 CM E ÁREA INTERNA 40 A LT. X 35 LARG. X 45 PROFUND.CM, DIVISÓRIAS DE COMPARTIMENTO CONFECCIONADAS EM MDF COM 1,5CM DE ESPESSURA. DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA: 1,20M, LARGURA: 38CM, PROFUNDIDADE: 45CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO) MONTAGEM INCLUSA MARCA: STILIZZI</p>	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	210.00	23/01/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

136244	Ativo	42	<p>ARMÁRIO GUARDA VOLUMES, ARMÁRIO GUARDA VOLUMES COM 05 COMPARTIMENTOS COM PORTAS CONFECCIONADO EM MDF, CONTENDO: 02 LATERAIS EM MDF COM ESPESSURA DE 1,5CM, UM FUNDO E DOIS TAMPOS (SUPERIOR E INFERIOR) CONFECCIONADOS EM MDF COM ESPESSURA DE 1,5CM. A BASE DEVE CONTER RODAPÉS CONFECCIONADOS EM MDF, COM ALTURA MÍNIMA DE 50MM E QUATRO PÉS REGULÁVEIS (SAPATAS) PARA CORREÇÃO DE PEQUENOS DESNÍVEIS. O ARMÁRIO DEVERÁ CONTER 04 COMPARTIMENTOS COM PORTA, SENDO QUE A PORTA DEVERÁ CONTER 02 DOBRADIÇAS INTERNAS E UMA FECHADURA COM ROTAÇÃO DE 90 GRAUS COM 02 CHAVES CADA. ÁREA DE ENTRADA DE CADA PORTA 39,5 X 24 CM E ÁREA INTERNA 40 A LT. X 35 LARG. X 45 PROFUND.CM, DIVISÓRIAS DE COMPARTIMENTO CONFECCIONADAS EM MDF COM 1,5CM DE ESPESSURA. DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA: 2,02M, LARGURA: 38CM, PROFUNDIDADE: 45CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO) MONTAGEM INCLUSA MARCA: STILIZZI</p>	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	237.00	23/01/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
136245	Ativo	42	<p>ARMÁRIO GUARDA VOLUMES, ARMÁRIO GUARDA VOLUMES COM 05 COMPARTIMENTOS COM PORTAS CONFECCIONADO EM MDF, CONTENDO: 02 LATERAIS EM MDF COM ESPESSURA DE 1,5CM, UM FUNDO E DOIS TAMPOS (SUPERIOR E INFERIOR) CONFECCIONADOS EM MDF COM ESPESSURA DE 1,5CM. A BASE DEVE CONTER RODAPÉS CONFECCIONADOS EM MDF, COM ALTURA MÍNIMA DE 50MM E QUATRO PÉS REGULÁVEIS (SAPATAS) PARA CORREÇÃO DE PEQUENOS DESNÍVEIS. O ARMÁRIO DEVERÁ CONTER 04 COMPARTIMENTOS COM PORTA, SENDO QUE A PORTA DEVERÁ CONTER 02 DOBRADIÇAS INTERNAS E UMA FECHADURA COM ROTAÇÃO DE 90 GRAUS COM 02 CHAVES CADA. ÁREA DE ENTRADA DE CADA PORTA 39,5 X 24 CM E ÁREA INTERNA 40 A LT. X 35 LARG. X 45 PROFUND.CM, DIVISÓRIAS DE COMPARTIMENTO CONFECCIONADAS EM MDF COM 1,5CM DE ESPESSURA. DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA: 2,02M, LARGURA: 38CM, PROFUNDIDADE: 45CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO) MONTAGEM INCLUSA MARCA: STILIZZI</p>	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	237.00	23/01/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

136246	Ativo	42	<p>ARMÁRIO GUARDA VOLUMES, ARMÁRIO GUARDA VOLUMES COM 05 COMPARTIMENTOS COM PORTAS CONFECCIONADO EM MDF, CONTENDO: 02 LATERAIS EM MDF COM ESPESSURA DE 1,5CM, UM FUNDO E DOIS TAMPOS (SUPERIOR E INFERIOR) CONFECCIONADOS EM MDF COM ESPESSURA DE 1,5CM. A BASE DEVE CONTER RODAPÉS CONFECCIONADOS EM MDF, COM ALTURA MÍNIMA DE 50MM E QUATRO PÉS REGULÁVEIS (SAPATAS) PARA CORREÇÃO DE PEQUENOS DESNÍVEIS. O ARMÁRIO DEVERÁ CONTER 04 COMPARTIMENTOS COM PORTA, SENDO QUE A PORTA DEVERÁ CONTER 02 DOBRADIÇAS INTERNAS E UMA FECHADURA COM ROTAÇÃO DE 90 GRAUS COM 02 CHAVES CADA. ÁREA DE ENTRADA DE CADA PORTA 39,5 X 24 CM E ÁREA INTERNA 40 A LT. X 35 LARG. X 45 PROFUND.CM, DIVISÓRIAS DE COMPARTIMENTO CONFECCIONADAS EM MDF COM 1,5CM DE ESPESSURA. DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA: 2,02M, LARGURA: 38CM, PROFUNDIDADE: 45CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO) MONTAGEM INCLUSA</p> <p>MARCA: STILIZZI</p>	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	237.00	23/01/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
136247	Ativo	42	<p>ARMÁRIO GUARDA VOLUMES, ARMÁRIO GUARDA VOLUMES COM 05 COMPARTIMENTOS COM PORTAS CONFECCIONADO EM MDF, CONTENDO: 02 LATERAIS EM MDF COM ESPESSURA DE 1,5CM, UM FUNDO E DOIS TAMPOS (SUPERIOR E INFERIOR) CONFECCIONADOS EM MDF COM ESPESSURA DE 1,5CM. A BASE DEVE CONTER RODAPÉS CONFECCIONADOS EM MDF, COM ALTURA MÍNIMA DE 50MM E QUATRO PÉS REGULÁVEIS (SAPATAS) PARA CORREÇÃO DE PEQUENOS DESNÍVEIS. O ARMÁRIO DEVERÁ CONTER 04 COMPARTIMENTOS COM PORTA, SENDO QUE A PORTA DEVERÁ CONTER 02 DOBRADIÇAS INTERNAS E UMA FECHADURA COM ROTAÇÃO DE 90 GRAUS COM 02 CHAVES CADA. ÁREA DE ENTRADA DE CADA PORTA 39,5 X 24 CM E ÁREA INTERNA 40 A LT. X 35 LARG. X 45 PROFUND.CM, DIVISÓRIAS DE COMPARTIMENTO CONFECCIONADAS EM MDF COM 1,5CM DE ESPESSURA. DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA: 2,02M, LARGURA: 38CM, PROFUNDIDADE: 45CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO) MONTAGEM INCLUSA</p> <p>MARCA: STILIZZI</p>	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	237.00	23/01/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

136248	Ativo	42	<p>ARMÁRIO GUARDA VOLUMES, ARMÁRIO GUARDA VOLUMES COM 05 COMPARTIMENTOS COM PORTAS CONFECCIONADO EM MDF, CONTENDO: 02 LATERAIS EM MDF COM ESPESSURA DE 1,5CM, UM FUNDO E DOIS TAMPOS (SUPERIOR E INFERIOR) CONFECCIONADOS EM MDF COM ESPESSURA DE 1,5CM. A BASE DEVE CONTER RODAPÉS CONFECCIONADOS EM MDF, COM ALTURA MÍNIMA DE 50MM E QUATRO PÉS REGULÁVEIS (SAPATAS) PARA CORREÇÃO DE PEQUENOS DESNÍVEIS. O ARMÁRIO DEVERÁ CONTER 04 COMPARTIMENTOS COM PORTA, SENDO QUE A PORTA DEVERÁ CONTER 02 DOBRADIÇAS INTERNAS E UMA FECHADURA COM ROTAÇÃO DE 90 GRAUS COM 02 CHAVES CADA. ÁREA DE ENTRADA DE CADA PORTA 39,5 X 24 CM E ÁREA INTERNA 40 A LT. X 35 LARG. X 45 PROFUND.CM, DIVISÓRIAS DE COMPARTIMENTO CONFECCIONADAS EM MDF COM 1,5CM DE ESPESSURA. DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA: 2,02M, LARGURA: 38CM, PROFUNDIDADE: 45CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO) MONTAGEM INCLUSA</p> <p>MARCA: STILIZZI</p>	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	237.00	23/01/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
136249	Ativo	42	<p>ARMÁRIO GUARDA VOLUMES, ARMÁRIO GUARDA VOLUMES COM 05 COMPARTIMENTOS COM PORTAS CONFECCIONADO EM MDF, CONTENDO: 02 LATERAIS EM MDF COM ESPESSURA DE 1,5CM, UM FUNDO E DOIS TAMPOS (SUPERIOR E INFERIOR) CONFECCIONADOS EM MDF COM ESPESSURA DE 1,5CM. A BASE DEVE CONTER RODAPÉS CONFECCIONADOS EM MDF, COM ALTURA MÍNIMA DE 50MM E QUATRO PÉS REGULÁVEIS (SAPATAS) PARA CORREÇÃO DE PEQUENOS DESNÍVEIS. O ARMÁRIO DEVERÁ CONTER 04 COMPARTIMENTOS COM PORTA, SENDO QUE A PORTA DEVERÁ CONTER 02 DOBRADIÇAS INTERNAS E UMA FECHADURA COM ROTAÇÃO DE 90 GRAUS COM 02 CHAVES CADA. ÁREA DE ENTRADA DE CADA PORTA 39,5 X 24 CM E ÁREA INTERNA 40 A LT. X 35 LARG. X 45 PROFUND.CM, DIVISÓRIAS DE COMPARTIMENTO CONFECCIONADAS EM MDF COM 1,5CM DE ESPESSURA. DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA: 2,02M, LARGURA: 38CM, PROFUNDIDADE: 45CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO) MONTAGEM INCLUSA</p> <p>MARCA: STILIZZI</p>	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	237.00	23/01/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



136250	Ativo	42	ARMÁRIO GUARDA VOLUMES, ARMÁRIO GUARDA VOLUMES COM 05 COMPARTIMENTOS COM PORTAS CONFECCIONADO EM MDF, CONTENDO: 02 LATERAIS EM MDF COM ESPESSURA DE 1,5CM, UM FUNDO E DOIS TAMPOS (SUPERIOR E INFERIOR) CONFECCIONADOS EM MDF COM ESPESSURA DE 1,5CM. A BASE DEVE CONTER RODAPÉS CONFECCIONADOS EM MDF, COM ALTURA MINIMA DE 50MM E QUATRO PÉS REGULÁVEIS (SAPATAS) PARA CORREÇÃO DE PEQUENOS DESNÍVEIS. O ARMÁRIO DEVERÁ CONTER 04 COMPARTIMENTOS COM PORTA, SENDO QUE A PORTA DEVERÁ CONTER 02 DOBRADIÇAS INTERNAS E UMA FECHADURA COM ROTAÇÃO DE 90 GRAUS COM 02 CHAVES CADA. ÁREA DE ENTRADA DE CADA PORTA 39,5 X 24 CM E ÁREA INTERNA 40 X 35 LARG. X 45 PROFUND.CM, DIVISÓRIAS DE COMPARTIMENTO CONFECCIONADAS EM MDF COM 1,5CM DE ESPESSURA. DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA: 2,02M, LARGURA: 38CM, PROFUNDIDADE: 45CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO) MONTAGEM INCLUSA MARCA: STILIZZI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	237.00	23/01/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
136251	Ativo	42	ARMÁRIO GUARDA VOLUMES, ARMÁRIO GUARDA VOLUMES COM 05 COMPARTIMENTOS COM PORTAS CONFECCIONADO EM MDF, CONTENDO: 02 LATERAIS EM MDF COM ESPESSURA DE 1,5CM, UM FUNDO E DOIS TAMPOS (SUPERIOR E INFERIOR) CONFECCIONADOS EM MDF COM ESPESSURA DE 1,5CM. A BASE DEVE CONTER RODAPÉS CONFECCIONADOS EM MDF, COM ALTURA MINIMA DE 50MM E QUATRO PÉS REGULÁVEIS (SAPATAS) PARA CORREÇÃO DE PEQUENOS DESNÍVEIS. O ARMÁRIO DEVERÁ CONTER 04 COMPARTIMENTOS COM PORTA, SENDO QUE A PORTA DEVERÁ CONTER 02 DOBRADIÇAS INTERNAS E UMA FECHADURA COM ROTAÇÃO DE 90 GRAUS COM 02 CHAVES CADA. ÁREA DE ENTRADA DE CADA PORTA 39,5 X 24 CM E ÁREA INTERNA 40 X 35 LARG. X 45 PROFUND.CM, DIVISÓRIAS DE COMPARTIMENTO CONFECCIONADAS EM MDF COM 1,5CM DE ESPESSURA. DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA: 2,02M, LARGURA: 38CM, PROFUNDIDADE: 45CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO) MONTAGEM INCLUSA MARCA: STILIZZI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	237.00	23/01/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
136994	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO EM PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ, MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO EQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1549.00	07/02/2013	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)

136995	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1549.00	07/02/2013	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
136996	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1549.00	07/02/2013	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
136997	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;	CM - COAP	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	1549.00	07/02/2013	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
136998	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	1549.00	07/02/2013	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
136999	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	1549.00	07/02/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

137000	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1549.00	07/02/2013	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
137001	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1549.00	07/02/2013	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
137002	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;	CM - CTAI	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	1549.00	07/02/2013	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
137003	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	1549.00	07/02/2013	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
137004	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	1549.00	07/02/2013	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)

137005	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;	CM - COCAF	Persida Pereira da Silva (CM CM-COCAP)	1549.00	07/02/2013	SALA 104 (Camaquã - Administrativo)
137006	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1549.00	07/02/2013	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
137007	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1549.00	07/02/2013	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
137008	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	1549.00	07/02/2013	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
137009	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	1549.00	07/02/2013	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)

137010	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1549.00	07/02/2013	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
137011	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1549.00	07/02/2013	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
137012	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1549.00	07/02/2013	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
137013	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	1549.00	07/02/2013	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
137014	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1549.00	07/02/2013	Container 01 (Campus Camaquã)

137015	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;	-	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	1549.00	07/02/2013	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
137016	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;	CM - COTIN	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	1549.00	07/02/2013	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
137017	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1549.00	07/02/2013	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
137018	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;	CM - COAP	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	1549.00	07/02/2013	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
137019	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1549.00	07/02/2013	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)



137020	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	1549.00	07/02/2013	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
137021	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1549.00	07/02/2013	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
137022	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1549.00	07/02/2013	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
137023	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;	CM - COPEX	Guilherme Karsten Schirmer (CM CM-COPESP)	1549.00	07/02/2013	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
137024	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1549.00	07/02/2013	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)

137025	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1549.00	07/02/2013	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
137026	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1549.00	07/02/2013	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
137027	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	1549.00	07/02/2013	SALA 107 (Camaquã - Administrativo)
137028	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1549.00	07/02/2013	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
137029	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1549.00	07/02/2013	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)

137030	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1549.00	07/02/2013	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
137031	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	1549.00	07/02/2013	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
137032	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	1549.00	07/02/2013	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
137033	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1549.00	07/02/2013	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
137034	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1549.00	07/02/2013	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
137157	Ativo	18	LIVRO - CONCEPÇÕES E PROCESSOS DEMOCRATICOS DE GESTÃO EDUCACIONAL	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.01	11/01/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
137261	Ativo	18	LIVRO - ETICA PROFISSIONAL - SA (ATLAS)	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	44.62	11/01/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

137363	Ativo	18	LIVRO - FILOSOFIA DA EDUCAÇÃO - LUCKEST (CORTEZ)	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	22.31	11/01/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
137571	Ativo	18	LIVRO - KIT PAULO FREIRE (PAZ E TERRA)	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.51	11/01/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
137572	Ativo	18	LIVRO - KIT PAULO FREIRE (PAZ E TERRA)	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.51	11/01/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
137575	Ativo	18	LIVRO - KIT PAULO FREIRE (PAZ E TERRA)	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.51	11/01/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
137576	Ativo	18	LIVRO - KIT PAULO FREIRE (PAZ E TERRA)	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.51	11/01/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
137578	Ativo	18	LIVRO - KIT PAULO FREIRE (PAZ E TERRA)	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.51	11/01/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
137579	Ativo	18	LIVRO - KIT PAULO FREIRE (PAZ E TERRA)	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.51	11/01/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
137631	Ativo	18	LIVRO - MANUAL ANTIBULLYNG - TEIXEIRA (BESTSELLER)	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	12.33	11/01/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
137646	Ativo	18	LIVRO - PEDAGOGIA DA AUTONOMIA (PAZ E TERRA)	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	9.23	11/01/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
137647	Ativo	18	LIVRO - PEDAGOGIA DA AUTONOMIA (PAZ E TERRA)	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	9.23	11/01/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
137648	Ativo	18	LIVRO - PEDAGOGIA DA AUTONOMIA (PAZ E TERRA)	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	9.23	11/01/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
137649	Ativo	18	LIVRO - PEDAGOGIA DA AUTONOMIA (PAZ E TERRA)	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	9.23	11/01/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
137650	Ativo	18	LIVRO - PEDAGOGIA DA AUTONOMIA (PAZ E TERRA)	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	9.23	11/01/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
137750	Ativo	18	LIVRO - PEDAGOGIA DA AUTONOMIA (PAZ E TERRA)	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	9.23	11/01/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
137890	Ativo	18	LIVRO - PEDAGOGIA DO OPRIMIDO ( PAZ E TERRA)	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	24.79	11/01/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
137933	Ativo	18	LIVRO - PESQUISA SOCIAL TEORIA METODO E CRIATIVIDADE - SUELY (VOZES)	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.88	11/01/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
137934	Ativo	18	LIVRO - PESQUISA SOCIAL TEORIA METODO E CRIATIVIDADE - SUELY (VOZES)	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.88	11/01/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
137935	Ativo	18	LIVRO - PESQUISA SOCIAL TEORIA METODO E CRIATIVIDADE - SUELY (VOZES)	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.88	11/01/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
137936	Ativo	18	LIVRO - PESQUISA SOCIAL TEORIA METODO E CRIATIVIDADE - SUELY (VOZES)	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.88	11/01/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
137937	Ativo	18	LIVRO - PESQUISA SOCIAL TEORIA METODO E CRIATIVIDADE - SUELY (VOZES)	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.88	11/01/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
137938	Ativo	18	LIVRO - PESQUISA SOCIAL TEORIA METODO E CRIATIVIDADE - SUELY (VOZES)	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.88	11/01/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
137939	Ativo	18	LIVRO - PESQUISA SOCIAL TEORIA METODO E CRIATIVIDADE - SUELY (VOZES)	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.88	11/01/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
138011	Ativo	18	LIVRO - PESQUISA SOCIAL TEORIA METODO E CRIATIVIDADE - SUELY (VOZES)	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.88	11/01/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
138160	Ativo	18	LIVRO - GESTAO PARTICIPATIVA NA ESCOLA (VOZES)	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.01	11/01/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
138324	Ativo	18	LIVRO - GUIA DE EDUCAÇÃO A DISTANCIA (CENGAGE)	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	9.23	11/01/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

138425	Ativo	42	QUADRO DIDÁTICO ANTIPOLUENTE, COM BASE MAGNÉTICA, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO (LOUSA ESCOLAR BRANCA), PAUTADO, ACABAMENTO DAS BORDAS COM PERFIL E SUPORTE PARA APAGADOR E PINCÊIS ALUMINIO. DIMENSÕES MÍNIMAS 300 CM X 125 CM. MARCA: PICKLER	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	339.90	04/02/2013	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)
138427	Ativo	42	QUADRO DIDÁTICO ANTIPOLUENTE, COM BASE MAGNÉTICA, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO (LOUSA ESCOLAR BRANCA), PAUTADO, ACABAMENTO DAS BORDAS COM PERFIL E SUPORTE PARA APAGADOR E PINCÊIS ALUMINIO. DIMENSÕES MÍNIMAS 300 CM X 125 CM. MARCA: PICKLER	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	339.90	04/02/2013	SALA 409 (Camaquã - Salas de Aula)
138428	Ativo	42	QUADRO DIDÁTICO ANTIPOLUENTE, COM BASE MAGNÉTICA, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO (LOUSA ESCOLAR BRANCA), PAUTADO, ACABAMENTO DAS BORDAS COM PERFIL E SUPORTE PARA APAGADOR E PINCÊIS ALUMINIO. DIMENSÕES MÍNIMAS 300 CM X 125 CM. MARCA: PICKLER	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	339.90	04/02/2013	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)
138431	Ativo	42	QUADRO DIDÁTICO ANTIPOLUENTE, COM BASE MAGNÉTICA, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO (LOUSA ESCOLAR BRANCA), ACABAMENTO DAS BORDAS COM PERFIL E SUPORTE PARA APAGADOR E PINCÊIS ALUMINIO. DIMENSÕES MÍNIMAS 200 CM X 110 CM. MARCA: PICKLER	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	170.00	04/02/2013	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
138432	Ativo	42	ARMÁRIO DE REAGENTES. CONFECCIONADO EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMINICO LISO E EXTERNAMENTE EM MELAMINICO TEXTURIZADO, NAS CORES BRANCO E VERDE CLARO PADRÃO PARA REFERÊNCIA PERTECH LAMINADOS DECORATIVOS PP-90 BRANCO ATENAS (BR) E PP-516 VERDE CLARO (TX), GAVETEIROS COM CORREDIÇÃOS METÁLICAS COM PINTURA EPÓXI BRANCA, DOBRADIÇAS EM AÇO, RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 18MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMINICO, FUNDOS DO ARMÁRIO E GAVETAS EM COMPENSADO NAVAL. ARMÁRIO 1100X800X2100 COM CINCO GAVETAS VERTICAIS DE IGUAL TAMANHO, DISPOSTAS HORIZONTALMENTE, PRATELEIRAS EPÓXI COM CAPACIDADE PARA 25 QUILOS, 10 BOXES EM POLIPROPILENO. MARCA: GGMÓVEIS	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	2899.90	07/02/2013	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
138433	Ativo	42	MESA PARA BALANÇA CONFECCIONADA EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMINICO LISO E EXTERNAMENTE EM MELAMINICO TEXTURIZADO, NAS CORES BRANCO E VERDE CLARO PADRÃO PARA REFERÊNCIA PERTECH LAMINADOS DECORATIVOS PP-90 BRANCO ATENAS (BR) E PP-516 VERDE CLARO (TX) O SISTEMA DE AMORTECIMENTO É COMPOSTO DE BLOCOS DE NEOPRENE COM DUREZA DE 55 SHORE A, DEFLEXÃO DE 1 MM/ 50 KGF. O TAMPO É APOIADO SOBRE O GABINETE DE CARENAGEM, NÃO HAVENDO CONTATO DIRETO COM O SISTEMA DE ISOLAÇÃO INERCIAL E CONTA COM ABERTURA PARA INSERÇÃO DO NÚCLEO MARCA: GGMÓVEIS	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	2262.67	07/02/2013	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)

138434	Ativo	42	MESA PARA BALANÇA CONFECCIONADA EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO, NAS CORES BRANCO E VERDE CLARO PADRÃO PARA REFERÊNCIA PERTECH LAMINADOS DECORATIVOS PP-90 BRANCO ATENAS (BR) E PP-516 VERDE CLARO (TX) O SISTEMA DE AMORTECIMENTO É COMPOSTO DE BLOCOS DE NEOPRENE COM DUREZA DE 55 SHORE A, DEFLEXÃO DE 1 MM/ 50 KGF. O TAMPO É APOIADO SOBRE O GABINETE DE CARENAGEM, NÃO HAVENDO CONTATO DIRETO COM O SISTEMA DE ISOLAÇÃO INERCIAL E CONTA COM ABERTURA PARA INSERÇÃO DO NÚCLEO MARCA: GGMÓVEIS	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	2262.67	07/02/2013	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
138435	Ativo	42	MESA PARA BALANÇA CONFECCIONADA EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO, NAS CORES BRANCO E VERDE CLARO PADRÃO PARA REFERÊNCIA PERTECH LAMINADOS DECORATIVOS PP-90 BRANCO ATENAS (BR) E PP-516 VERDE CLARO (TX) O TAMPO É APOIADO SOBRE O GABINETE DE CARENAGEM, NÃO HAVENDO CONTATO DIRETO COM O SISTEMA DE ISOLAÇÃO INERCIAL E CONTA COM ABERTURA PARA INSERÇÃO DO NÚCLEO DE SUPORTE DA BALANÇA MARCA: GGMÓVEIS	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	1912.90	07/02/2013	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
138436	Ativo	42	ARMÁRIO PARA LABORATÓRIO. CONFECCIONADO EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO, NAS CORES BRANCO E VERDE CLARO PADRÃO PARA REFERÊNCIA PERTECH LAMINADOS DECORATIVOS PP-90 BRANCO ATENAS (BR) E PP-516 VERDE CLARO (TX), DOBRADIÇAS EM AÇO, RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMÍNICO, FUNDOS DO ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL, PORTAS EM VIDRO 4 MM, PUXADORES ESPECÍFICOS PARA LABORATÓRIO NA COR PRETA. ARMÁRIO SUSPENSO MEDINDO 1000X300X900 COMPOSTO DE UM MÓDULO DE 1000 COM DUAS PORTAS E DUAS PRATELEIRAS. MARCA: GGMÓVEIS	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	792.00	07/02/2013	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
138437	Ativo	42	ARMÁRIO PARA LABORATÓRIO. CONFECCIONADO EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO, NAS CORES BRANCO E VERDE CLARO PADRÃO PARA REFERÊNCIA PERTECH LAMINADOS DECORATIVOS PP-90 BRANCO ATENAS (BR) E PP-516 VERDE CLARO (TX), DOBRADIÇAS EM AÇO, RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMÍNICO, FUNDOS DO ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL. ARMÁRIO DE 1000X500X2000 COM 02 PORTAS CEGAS, 02 PORTAS DE VIDRO EM 4 MM, E 04 PRATELEIRAS.	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	885.00	07/02/2013	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
138438	Ativo	42	ARMÁRIO PARA LABORATÓRIO. CONFECCIONADO EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO, NAS CORES BRANCO E VERDE CLARO PADRÃO PARA REFERÊNCIA PERTECH LAMINADOS DECORATIVOS PP-90 BRANCO ATENAS (BR) E PP-516 VERDE CLARO (TX), DOBRADIÇAS EM AÇO, RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMÍNICO, FUNDOS DO ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL. ARMÁRIO DE 1000X500X2000 COM 02 PORTAS CEGAS, 02 PORTAS DE VIDRO EM 4 MM, E 04 PRATELEIRAS.	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	885.00	07/02/2013	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)

138439	Ativo	42	ARMÁRIO PARA LABORATÓRIO. CONFECCIONADO EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO, NAS CORES BRANCO E VERDE CLARO PADRÃO PARA REFERÊNCIA PERTECH LAMINADOS DECORATIVOS PP-90 BRANCO ATENAS (BR) E PP-516 VERDE CLARO (TX), DOBRADIÇAS EM AÇO, RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMÍNICO, FUNDOS DO ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL. ARMÁRIO DE 1000X500X2000 COM 02 PORTAS CEGAS, 02 PORTAS DE VIDRO EM 4 MM, E 04 PRATELEIRAS.	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	885.00	07/02/2013	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
138440	Ativo	42	ARMÁRIO PARA LABORATÓRIO. CONFECCIONADO EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO, NAS CORES BRANCO E VERDE CLARO PADRÃO PARA REFERÊNCIA PERTECH LAMINADOS DECORATIVOS PP-90 BRANCO ATENAS (BR) E PP-516 VERDE CLARO (TX), DOBRADIÇAS EM AÇO, RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMÍNICO, FUNDOS DO ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL. ARMÁRIO DE 1000X500X2000 COM 02 PORTAS CEGAS, 02 PORTAS DE VIDRO EM 4 MM, E 04 PRATELEIRAS.	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	885.00	07/02/2013	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
138441	Ativo	42	BANCADA PARA LABORATÓRIO. CONFECCIONADA EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO, NAS CORES BRANCO E VERDE CLARO PADRÃO PARA , PUXADORES ESPECÍFICOS PARA LABORATÓRIO COR PRETA. BANCADA LATERAL MEDINDO 4800X750X900 COMPOSTA DE 02 MÓDULOS GAVETEIRO DE 1000 COM 08 GAVETAS, 02 MÓDULOS DE 1000 DE DUAS PORTAS E DUAS PRATELEIRAS E 01 MÓDULO VAZADO DE 800. MARCA: GGMÓVEIS	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	5240.00	07/02/2013	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
138446	Ativo	42	BANCADA PARA ELETRÔNICA, CONFECCIONADA EM TUBO DE Aço 40X40X1,5 MM COM PINTURA ESMALTADA , COM REGULAGEM DE ALTURA DO TAMPO PRINCIPAL E REGULAGEM DAS PRATELEIRAS SUPERIORES, TOMADAS DE TELEFONES E COMPUTADORES ILUMINAÇÃO COMPACTA EMB AIXO DA PRIMEIRA PRATELEIRA COM CALHA E SOQUETES DE PRESSÃO PARA EVITAR VIBRAÇÕES, LÂMPADA FLUORESCENTE LUZ DO DIA DE 40 WATTS, COM INTERRUPTOR PARA LIGA E DESLIGA. SUPORTE SUPERIOR PARA BALANCIM E PARAFUSADEIRAS OU ILUMINAÇÃO COM ESSA OPÇÃO SUA BANCADA PODE SER REGULADA PARA DIVERSAS ALTURAS DIFERENCIADAS VARIANDO DE (5 EM 5 CM). ALTURA PADRÃO PARA TODAS BANCADAS ENTRE 80 CM ATÉ 100 CM, COM NIVELADOR DE PISO QUE ELIMINA O BALANÇO. MARCA: DG MOVEIS	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2000.00	20/02/2013	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)



138447	Ativo	42	BANCADA PARA ELETRÔNICA, CONFECCIONADA EM TUBO DE Aço 40X40X1, 5 MM COM PINTURA ESMALTADA, COM REGULAGEM DE ALTURA DO TAMPO PRINCIPAL E REGULAGEM DAS PRA TELEIRAS SUPERIORES, TOMADAS DE TELEFONES E COMPUTADORES .ILUMINAÇÃO COMPACTA EMB AIXO DA PRIMEIRA PRATELEIRA COM CALHA E SOQUETES DE PRESSÃO PARA EVITAR VIBRAÇÃO, LÂMPADA FLUORESCENTE LUZ DO DIA DE 40 WATTS, COM INTERRUPTOR PARA LIGA E DESLIGA. SUPORTE SUPERIOR PARA BALANCIM E PARAFUSADEIRAS OU ILUMINAÇÃO COM ESS A OPÇÃO SUA BANCADA PODE SER REGULADA PARA DIVERSAS ALTURAS DIFERENCIADAS VARIANDO DE (5 EM 5 CM). ALTURA PADRÃO PARA TODAS BANCADAS ENTRE 80 CM ATÉ 100 CM, COM NIVELADOR DE PISO QUE ELIMINA O BALANÇO. MARCA: DG MOVEIS	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2000.00	20/02/2013	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
138448	Ativo	42	BANCADA PARA ELETRÔNICA, CONFECCIONADA EM TUBO DE Aço 40X40X1, 5 MM COM PINTURA ESMALTADA, COM REGULAGEM DE ALTURA DO TAMPO PRINCIPAL E REGULAGEM DAS PRA TELEIRAS SUPERIORES, TOMADAS DE TELEFONES E COMPUTADORES .ILUMINAÇÃO COMPACTA EMB AIXO DA PRIMEIRA PRATELEIRA COM CALHA E SOQUETES DE PRESSÃO PARA EVITAR VIBRAÇÃO, LÂMPADA FLUORESCENTE LUZ DO DIA DE 40 WATTS, COM INTERRUPTOR PARA LIGA E DESLIGA. SUPORTE SUPERIOR PARA BALANCIM E PARAFUSADEIRAS OU ILUMINAÇÃO COM ESS A OPÇÃO SUA BANCADA PODE SER REGULADA PARA DIVERSAS ALTURAS DIFERENCIADAS VARIANDO DE (5 EM 5 CM). ALTURA PADRÃO PARA TODAS BANCADAS ENTRE 80 CM ATÉ 100 CM, COM NIVELADOR DE PISO QUE ELIMINA O BALANÇO. MARCA: DG MOVEIS	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2000.00	20/02/2013	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
138449	Ativo	42	BANCADA PARA ELETRÔNICA, CONFECCIONADA EM TUBO DE Aço 40X40X1, 5 MM COM PINTURA ESMALTADA, COM REGULAGEM DE ALTURA DO TAMPO PRINCIPAL E REGULAGEM DAS PRA TELEIRAS SUPERIORES, TOMADAS DE TELEFONES E COMPUTADORES .ILUMINAÇÃO COMPACTA EMB AIXO DA PRIMEIRA PRATELEIRA COM CALHA E SOQUETES DE PRESSÃO PARA EVITAR VIBRAÇÃO, LÂMPADA FLUORESCENTE LUZ DO DIA DE 40 WATTS, COM INTERRUPTOR PARA LIGA E DESLIGA. SUPORTE SUPERIOR PARA BALANCIM E PARAFUSADEIRAS OU ILUMINAÇÃO COM ESS A OPÇÃO SUA BANCADA PODE SER REGULADA PARA DIVERSAS ALTURAS DIFERENCIADAS VARIANDO DE (5 EM 5 CM). ALTURA PADRÃO PARA TODAS BANCADAS ENTRE 80 CM ATÉ 100 CM, COM NIVELADOR DE PISO QUE ELIMINA O BALANÇO. MARCA: DG MOVEIS	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2000.00	20/02/2013	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)

138450	Ativo	42	BANCADA PARA ELETRÔNICA, CONFECCIONADA EM TUBO DE Aço 40X40X1, 5 MM COM PINTURA ESMALTADA, COM REGULAGEM DE ALTURA DO TAMPO PRINCIPAL E REGULAGEM DAS PRA TELEIRAS SUPERIORES TOMADAS COM PINO TERRA ATERRADAS SOBRE O TAMPO E TAMBÉM SOB O TAMPO PRINCIPAL, TOMADAS DE TELEFONES E COMPUTADORES .ILUMINAÇÃO COMPACTA EMB AIXO DA PRIMEIRA PRATELEIRA COM CALHA E SOQUETES DE PRESSÃO PARA EVITAR VIBRAÇÕES, LÂMPADA FLUORESCENTE LUZ DO DIA DE 40 WATTS, COM INTERRUPTOR PARA LIGA E DESLIGA. SUPORTE SUPERIOR PARA BALANCIM E PARAFUSADEIRAS OU ILUMINAÇÃO COM ESSA OPÇÃO SUA BANCADA PODE SER REGULADA PARA DIVERSAS ALTURAS DIFERENCIADAS VARIANDO DE (5 EM 5 CM). ALTURA PADRÃO PARA TODAS BANCADAS ENTRE 80 CM ATÉ 100 CM, COM NIVELADOR DE PISO QUE ELIMINA O BALANÇO. MARCA: DG MOVEIS	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2000.00	20/02/2013	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
138451	Ativo	42	BANCADA PARA ELETRÔNICA, CONFECCIONADA EM TUBO DE Aço 40X40X1, 5 MM COM PINTURA ESMALTADA, COM REGULAGEM DE ALTURA DO TAMPO PRINCIPAL E REGULAGEM DAS PRA TELEIRAS SUPERIORES TOMADAS COM PINO TERRA ATERRADAS SOBRE O TAMPO E TAMBÉM SOB O TAMPO PRINCIPAL, TOMADAS DE TELEFONES E COMPUTADORES .ILUMINAÇÃO COMPACTA EMB AIXO DA PRIMEIRA PRATELEIRA COM CALHA E SOQUETES DE PRESSÃO PARA EVITAR VIBRAÇÕES, LÂMPADA FLUORESCENTE LUZ DO DIA DE 40 WATTS, COM INTERRUPTOR PARA LIGA E DESLIGA. SUPORTE SUPERIOR PARA BALANCIM E PARAFUSADEIRAS OU ILUMINAÇÃO COM ESSA OPÇÃO SUA BANCADA PODE SER REGULADA PARA DIVERSAS ALTURAS DIFERENCIADAS VARIANDO DE (5 EM 5 CM). ALTURA PADRÃO PARA TODAS BANCADAS ENTRE 80 CM ATÉ 100 CM, COM NIVELADOR DE PISO QUE ELIMINA O BALANÇO. MARCA: DG MOVEIS	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2000.00	20/02/2013	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
138452	Ativo	42	BANCADA PARA ELETRÔNICA, CONFECCIONADA EM TUBO DE Aço 40X40X1, 5 MM COM PINTURA ESMALTADA, COM REGULAGEM DE ALTURA DO TAMPO PRINCIPAL E REGULAGEM DAS PRA TELEIRAS SUPERIORES TOMADAS COM PINO TERRA ATERRADAS SOBRE O TAMPO E TAMBÉM SOB O TAMPO PRINCIPAL, TOMADAS DE TELEFONES E COMPUTADORES .ILUMINAÇÃO COMPACTA EMB AIXO DA PRIMEIRA PRATELEIRA COM CALHA E SOQUETES DE PRESSÃO PARA EVITAR VIBRAÇÕES, LÂMPADA FLUORESCENTE LUZ DO DIA DE 40 WATTS, COM INTERRUPTOR PARA LIGA E DESLIGA. SUPORTE SUPERIOR PARA BALANCIM E PARAFUSADEIRAS OU ILUMINAÇÃO COM ESSA OPÇÃO SUA BANCADA PODE SER REGULADA PARA DIVERSAS ALTURAS DIFERENCIADAS VARIANDO DE (5 EM 5 CM). ALTURA PADRÃO PARA TODAS BANCADAS ENTRE 80 CM ATÉ 100 CM, COM NIVELADOR DE PISO QUE ELIMINA O BALANÇO. MARCA: DG MOVEIS	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2000.00	20/02/2013	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)

138453	Ativo	42	BANCADA PARA ELETRÔNICA, CONFECCIONADA EM TUBO DE Aço 40X40X1, 5 MM COM PINTURA ESMALTADA, COM REGULAGEM DE ALTURA DO TAMPO PRINCIPAL E REGULAGEM DAS PRA TELEIRAS SUPERIORES TOMADAS COM PINO TERRA ATERRADAS SOBRE O TAMPO E TAMBÉM SOB O TAMPO PRINCIPAL, TOMADAS DE TELEFONES E COMPUTADORES .ILUMINAÇÃO COMPACTA EMB AIXO DA PRIMEIRA PRATELEIRA COM CALHA E SOQUETES DE PRESSÃO PARA EVITAR VIBRAÇÕES, LÂMPADA FLUORESCENTE LUZ DO DIA DE 40 WATTS, COM INTERRUPTOR PARA LIGA E DESLIGA. SUPORTE SUPERIOR PARA BALANCIM E PARAFUSADEIRAS OU ILUMINAÇÃO COM ESSA OPÇÃO SUA BANCADA PODE SER REGULADA PARA DIVERSAS ALTURAS DIFERENCIADAS VARIANDO DE (5 EM 5 CM). ALTURA PADRÃO PARA TODAS BANCADAS ENTRE 80 CM ATÉ 100 CM, COM NIVELADOR DE PISO QUE ELIMINA O BALANÇO. MARCA: DG MOVEIS	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2000.00	20/02/2013	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
138454	Ativo	42	BANCADA PARA ELETRÔNICA, CONFECCIONADA EM TUBO DE Aço 40X40X1, 5 MM COM PINTURA ESMALTADA, COM REGULAGEM DE ALTURA DO TAMPO PRINCIPAL E REGULAGEM DAS PRA TELEIRAS SUPERIORES. TOMADAS COM PINO TERRA ATERRADAS SOBRE O TAMPO E TAMBÉM SOB O TAMPO PRINCIPAL, TOMADAS DE TELEFONES E COMPUTADORES .ILUMINAÇÃO COMPACTA EMB AIXO DA PRIMEIRA PRATELEIRA COM CALHA E SOQUETES DE PRESSÃO PARA EVITAR VIBRAÇÕES, LÂMPADA FLUORESCENTE LUZ DO DIA DE 40 WATTS, COM INTERRUPTOR PARA LIGA E DESLIGA. SUPORTE SUPERIOR PARA BALANCIM E PARAFUSADEIRAS OU ILUMINAÇÃO COM ESSA OPÇÃO SUA BANCADA PODE SER REGULADA PARA DIVERSAS ALTURAS DIFERENCIADAS VARIANDO DE (5 EM 5 CM). ALTURA PADRÃO PARA TODAS BANCADAS ENTRE 80 CM ATÉ 100 CM, COM NIVELADOR DE PISO QUE ELIMINA O BALANÇO. MARCA: DG MOVEIS	CM - CTAI	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	2000.00	20/02/2013	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
138455	Ativo	42	BANCADA PARA ELETRÔNICA, CONFECCIONADA EM TUBO DE Aço 40X40X1, 5 MM COM PINTURA ESMALTADA, COM REGULAGEM DE ALTURA DO TAMPO PRINCIPAL E REGULAGEM DAS PRA TELEIRAS SUPERIORES. TOMADAS COM PINO TERRA ATERRADAS SOBRE O TAMPO E TAMBÉM SOB O TAMPO PRINCIPAL, TOMADAS DE TELEFONES E COMPUTADORES .ILUMINAÇÃO COMPACTA EMB AIXO DA PRIMEIRA PRATELEIRA COM CALHA E SOQUETES DE PRESSÃO PARA EVITAR VIBRAÇÕES, LÂMPADA FLUORESCENTE LUZ DO DIA DE 40 WATTS, COM INTERRUPTOR PARA LIGA E DESLIGA. SUPORTE SUPERIOR PARA BALANCIM E PARAFUSADEIRAS OU ILUMINAÇÃO COM ESSA OPÇÃO SUA BANCADA PODE SER REGULADA PARA DIVERSAS ALTURAS DIFERENCIADAS VARIANDO DE (5 EM 5 CM). ALTURA PADRÃO PARA TODAS BANCADAS ENTRE 80 CM ATÉ 100 CM, COM NIVELADOR DE PISO QUE ELIMINA O BALANÇO. MARCA: DG MOVEIS	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2000.00	20/02/2013	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)

138541	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM ENCOSTO, CARACTERISTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA GEM INCLUSA." MARCA: VICTOR/BA	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	46.45	20/02/2013	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
138542	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM ENCOSTO, CARACTERISTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA GEM INCLUSA." MARCA: VICTOR/BA	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	46.45	20/02/2013	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
138543	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM ENCOSTO, CARACTERISTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA GEM INCLUSA." MARCA: VICTOR/BA	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	46.45	20/02/2013	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
138544	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM ENCOSTO, CARACTERISTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA GEM INCLUSA." MARCA: VICTOR/BA	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	46.45	20/02/2013	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)

138545	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM ENCOSTO, CARACTERISTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA GEM INCLUSA." MARCA: VICTOR/BA	CM - CTAI	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	46.45	20/02/2013	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
138546	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM ENCOSTO, CARACTERISTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA GEM INCLUSA." MARCA: VICTOR/BA	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	46.45	20/02/2013	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
138547	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM ENCOSTO, CARACTERISTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA GEM INCLUSA." MARCA: VICTOR/BA	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	46.45	20/02/2013	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
138548	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM ENCOSTO, CARACTERISTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA GEM INCLUSA." MARCA: VICTOR/BA	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	46.45	20/02/2013	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)

138549	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM ENCOSTO, CARACTERISTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA GEM INCLUSA." MARCA: VICTOR/BA	CM - CTAI	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	46.45	20/02/2013	SALA 101 (Camaquã - Administrativo)
138550	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM ENCOSTO, CARACTERISTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA GEM INCLUSA." MARCA: VICTOR/BA	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	46.45	20/02/2013	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
138551	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM ENCOSTO, CARACTERISTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA GEM INCLUSA." MARCA: VICTOR/BA	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	46.45	20/02/2013	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
138552	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM ENCOSTO, CARACTERISTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA GEM INCLUSA." MARCA: VICTOR/BA	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	46.45	20/02/2013	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)

138553	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM ENCOSTO, CARACTERISTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA GEM INCLUSA." MARCA: VICTOR/BA	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	46.45	20/02/2013	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
138554	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM ENCOSTO, CARACTERISTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA GEM INCLUSA." MARCA: VICTOR/BA	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	46.45	20/02/2013	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
138555	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM ENCOSTO, CARACTERISTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA GEM INCLUSA." MARCA: VICTOR/BA	CM - CTAI	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	46.45	20/02/2013	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
138556	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM ENCOSTO, CARACTERISTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA GEM INCLUSA." MARCA: VICTOR/BA	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	46.45	20/02/2013	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)



138557	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM ENCOSTO, CARACTERISTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA GEM INCLUSA." MARCA: VICTOR/BA	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	46.45	20/02/2013	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
138558	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM ENCOSTO, CARACTERISTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA GEM INCLUSA." MARCA: VICTOR/BA	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	46.45	20/02/2013	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
138559	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM ENCOSTO, CARACTERISTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA GEM INCLUSA." MARCA: VICTOR/BA	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	46.45	20/02/2013	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
138560	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM ENCOSTO, CARACTERISTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA GEM INCLUSA." MARCA: VICTOR/BA	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	46.45	20/02/2013	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)

138561	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM ENCOSTO, CARACTERISTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MINIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA GEM INCLUSA." MARCA: VICTOR/BA	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	46.45	20/02/2013	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
138562	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM ENCOSTO, CARACTERISTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MINIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA GEM INCLUSA." MARCA: VICTOR/BA	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	46.45	20/02/2013	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
138563	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM ENCOSTO, CARACTERISTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MINIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA GEM INCLUSA." MARCA: VICTOR/BA	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	46.45	20/02/2013	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
138564	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM ENCOSTO, CARACTERISTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MINIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA GEM INCLUSA." MARCA: VICTOR/BA	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	46.45	20/02/2013	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)

138565	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM ENCOSTO, CARACTERISTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA GEM INCLUSA." MARCA: VICTOR/BA	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	46.45	20/02/2013	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
138566	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM ENCOSTO, CARACTERISTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA GEM INCLUSA." MARCA: VICTOR/BA	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	46.45	20/02/2013	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
138567	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM ENCOSTO, CARACTERISTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA GEM INCLUSA." MARCA: VICTOR/BA	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	46.45	20/02/2013	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
138568	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM ENCOSTO, CARACTERISTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA GEM INCLUSA." MARCA: VICTOR/BA	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	46.45	20/02/2013	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)

138569	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM ENCOSTO, CARACTERISTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MINIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA GEM INCLUSA." MARCA: VICTOR/BA	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	46.45	20/02/2013	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
138570	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM ENCOSTO, CARACTERISTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MINIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA GEM INCLUSA." MARCA: VICTOR/BA	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	46.45	20/02/2013	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
138571	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM ENCOSTO, CARACTERISTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MINIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA GEM INCLUSA." MARCA: VICTOR/BA	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	46.45	20/02/2013	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
138572	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM ENCOSTO, CARACTERISTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MINIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA GEM INCLUSA." MARCA: VICTOR/BA	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	46.45	20/02/2013	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)

138573	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM ENCOSTO, CARACTERISTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA GEM INCLUSA." MARCA: VICTOR/BA	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	46.45	20/02/2013	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
138574	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM ENCOSTO, CARACTERISTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA GEM INCLUSA." MARCA: VICTOR/BA	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	46.45	20/02/2013	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
138575	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM ENCOSTO, CARACTERISTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA GEM INCLUSA." MARCA: VICTOR/BA	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	46.45	20/02/2013	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
138576	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM ENCOSTO, CARACTERISTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA GEM INCLUSA." MARCA: VICTOR/BA	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	46.45	20/02/2013	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)

138577	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM ENCOSTO, CARACTERISTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA GEM INCLUSA." MARCA: VICTOR/BA	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	46.45	20/02/2013	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
138578	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM ENCOSTO, CARACTERISTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA GEM INCLUSA." MARCA: VICTOR/BA	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	46.45	20/02/2013	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
138579	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM ENCOSTO, CARACTERISTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA GEM INCLUSA." MARCA: VICTOR/BA	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	46.45	20/02/2013	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
138580	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM ENCOSTO, CARACTERISTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA GEM INCLUSA." MARCA: VICTOR/BA	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	46.45	20/02/2013	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)

138581	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM ENCOSTO, CARACTERISTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MINIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA GEM INCLUSA." MARCA: VICTOR/BA	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	46.45	20/02/2013	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
138582	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM ENCOSTO, CARACTERISTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MINIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA GEM INCLUSA." MARCA: VICTOR/BA	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	46.45	20/02/2013	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
138583	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM ENCOSTO, CARACTERISTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MINIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA GEM INCLUSA." MARCA: VICTOR/BA	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	46.45	20/02/2013	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
138584	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM ENCOSTO, CARACTERISTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MINIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA GEM INCLUSA." MARCA: VICTOR/BA	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	46.45	20/02/2013	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)



138585	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM ENCOSTO, CARACTERISTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA GEM INCLUSA." MARCA: VICTOR/BA	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	46.45	20/02/2013	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
138586	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM ENCOSTO, CARACTERISTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA GEM INCLUSA." MARCA: VICTOR/BA	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	46.45	20/02/2013	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
138587	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM ENCOSTO, CARACTERISTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA GEM INCLUSA." MARCA: VICTOR/BA	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	46.45	20/02/2013	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
138588	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM ENCOSTO, CARACTERISTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA GEM INCLUSA." MARCA: VICTOR/BA	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	46.45	20/02/2013	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)

138589	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM ENCOSTO, CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTÊNCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA GEM INCLUSA." MARCA: VICTOR/BA	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	46.45	20/02/2013	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
138590	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM ENCOSTO, CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTÊNCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA GEM INCLUSA." MARCA: VICTOR/BA	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	46.45	20/02/2013	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
138591	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM ENCOSTO, CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTÊNCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA GEM INCLUSA." MARCA: VICTOR/BA	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	46.45	20/02/2013	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
138592	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM ENCOSTO, CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTÊNCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA GEM INCLUSA." MARCA: VICTOR/BA	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	46.45	20/02/2013	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)

138593	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM ENCOSTO, CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTÊNCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA GEM INCLUSA." MARCA: VICTOR/BA	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	46.45	20/02/2013	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
138594	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM ENCOSTO, CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTÊNCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA GEM INCLUSA." MARCA: VICTOR/BA	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	46.45	20/02/2013	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
138595	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM ENCOSTO, CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTÊNCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA GEM INCLUSA." MARCA: VICTOR/BA	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	46.45	20/02/2013	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
138596	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM ENCOSTO, CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTÊNCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA GEM INCLUSA." MARCA: VICTOR/BA	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	46.45	20/02/2013	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)

138597	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM ENCOSTO, CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTÊNCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA GEM INCLUSA." MARCA: VICTOR/BA	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	46.45	20/02/2013	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
138598	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM ENCOSTO, CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTÊNCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA GEM INCLUSA." MARCA: VICTOR/BA	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	46.45	20/02/2013	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
138599	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM ENCOSTO, CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTÊNCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA GEM INCLUSA." MARCA: VICTOR/BA	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	46.45	20/02/2013	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
138600	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM ENCOSTO, CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTÊNCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA GEM INCLUSA." MARCA: VICTOR/BA	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	46.45	20/02/2013	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
138601	Ativo	42	BANCADA PARA LABORATÓRIO, CONFECCIONADA EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO, NAS CORES BRANCO E VERDE CLARO PADRÃO PARA REFERÊNCIA PERTECH LAMINADOS DECORATIVOS PP-90 BRANCO ATENAS (BR) E PP-516 VERDE CLARO (TX), TAMPOS EM GRANITO CINZA ANDORINHA DE 03CM DE ESPESSURA, PUXADORES ESPECÍFICOS PARA LABORATÓRIO NA COR PRETA, CUBA DE AÇO INOX AISI 304. BANCADA LATERAL MEDINDO 1000X520X870 COMPOSTA DE UM MÓDULO DE 1000 COM DUAS PORTAS E DUAS PRATELEIRAS, 01 CONJUNTO DE PIA. MARCA: UNIVERSO DOS MOVEIS	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	1479.00	20/02/2013	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)

138602	Ativo	42	BANCADA PARA LABORATÓRIO. CONFECCIONADA EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERIORMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO, NAS CORES BRANCO E VERDE CLARO PADRÃO PARA REFERÊNCIA PERTECH LAMINADOS DECORATIVOS PP-90 BRANCO ATENAS (BR) E PP-516 VERDE CLARO (TX), TAMPOS EM GRANITO CINZA ANDORINHA DE 03CM DE ESPESSURA, PUXADORES ESPECÍFICOS PARA LABORATÓRIO NA COR PRETA, CUBA DE AÇO INOX AISI 304. BANCADA LATERAL MEDINDO 1000X520X870 COMPOSTA DE UM MÓDULO DE 1000 COM DUAS PORTAS E DUAS PRATELEIRAS, 01 CONJUNTO DE PIA. MARCA: UNIVERSO DOS MOVEIS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	1479.00	20/02/2013	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
138603	Ativo	42	ARMÁRIO CORTA FOGO PARA LABORATÓRIO. COM SISTEMA CORTA CHAMAS, FABRICADOS EM AÇO CARBONO SAE 1010/1020 18MM, PAREDES DUPLAS, REVESTIMENTO COM MATERIAL ISOLANTE DE ALTA RESISTÊNCIA AO FOGO, PINTURA EPÓXI NA COR BRANCA FECHAMENTO TIPO CROMONA COM TRÊS PONTOS, BANDEJA PARA CONTENÇÃO DE LÍQUIDOS, PRATELEIRAS MÓVEIS, DOBRADIÇAS TIPO PIANO COM PINTURA EPÓXI. ARMÁRIO COM SISTEMA CORTA FOGO 2000X1000X450 E SISTEMA DE VENTILAÇÃO NAS LATERAIS COM TAMPA ROSCADA DE 2 NPT. MARCA: OPERAMOBILI	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	7900.00	08/02/2013	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
138604	Ativo	42	BANCADA PARA LABORATÓRIO. CONFECCIONADA EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERIORMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO, NAS CORES BRANCO E VERDE CLARO PADRÃO PARA REFERÊNCIA PERTECH LAMINADOS DECORATIVOS PP-90 BRANCO ATENAS (BR) E PP-516 VERDE CLARO (TX), PUXADORES ESPECÍFICOS PARA LABORATÓRIO NA COR PRETA, CUBA DE AÇO INOX AISI 304. BANCADA LATERAL MEDINDO 1000X520X870 COMPOSTA DE UM MÓDULO DE 1000 COM DUAS PORTAS E DUAS PRATELEIRAS, 01 CONJUNTO DE PIA. MARCA: BENTO OFFICE	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	1350.00	21/02/2013	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
138605	Ativo	42	BANCADA PARA LABORATÓRIO. CONFECCIONADA EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERIORMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO, NAS CORES BRANCO E VERDE CLARO PADRÃO PARA REFERÊNCIA PERTECH LAMINADOS DECORATIVOS PP-90 BRANCO ATENAS (BR) E PP-516 VERDE CLARO (TX), PUXADORES ESPECÍFICOS PARA LABORATÓRIO NA COR PRETA, CUBA DE AÇO INOX AISI 304. BANCADA LATERAL MEDINDO 1000X520X870 COMPOSTA DE UM MÓDULO DE 1000 COM DUAS PORTAS E DUAS PRATELEIRAS, 01 CONJUNTO DE PIA. MARCA: BENTO OFFICE	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	1350.00	21/02/2013	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)

138606	Ativo	42	BANCADA PARA LABORATÓRIO. CONFECCIONADA EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO, NAS CORES BRANCO E VERDE CLARO PADRÃO PARA REFERÊNCIA PERTECH LAMINADOS DECORATIVOS PP-90 BRANCO ATENAS (BR) E PP-516 VER DE CLARO (TX), GAVETEIROS COM CORREDIÇAS METÁLICAS COM PINTURA EPOXI BRANCA, DOBRADIÇAS EM AÇO, RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMÍNICO, FUNDOS DO ARMÁRIO E GAVETAS EM COMPENSADO NAVAL, TAMPOS EM GRANITO CINZA ANDORINHA DE 03CM DE ESPESSURA, PUXADORES ESPECÍFICOS PARA LABORATÓRIO NA COR PRETA. BANCADA LATERAL MEDINDO 1000X520X870 COMPOSTA DE 01 MÓDULO GAVETEIRO DE 500 COM 04 GAVETAS E 01 MÓDULO DE 500 COM UMA PORTA.	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	1180.00	21/02/2013	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
138607	Ativo	42	BANCADA PARA LABORATÓRIO. CONFECCIONADA EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO, NAS CORES BRANCO E VERDE CLARO PADRÃO PARA REFERÊNCIA PERTECH LAMINADOS DECORATIVOS PP-90 BRANCO ATENAS (BR) E PP-516 VER DE CLARO (TX), BANCADA CENTRAL MEDINDO 3500X1200X900 COMPOSTA DE 02 MÓDULOS GAVETEIRO DE 1000 COM 04 GAVETAS, 02 MÓDULOS DE 1000 COM 02 PORTAS E 02 GAVETAS CADA, 02 MÓDULOS DE 500 COM 01 PORTA E DUAS GAVETAS CADA E DO MARCA: BENTO OFFICE	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	6500.00	21/02/2013	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
138608	Ativo	42	ARMÁRIO PARA LABORATÓRIO. CONFECCIONADO EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO, NAS CORES BRANCO E VERDE CLARO PADRÃO PARA REFERÊNCIA PERTECH LAMINADOS DECORATIVOS PP-90 BRANCO ATENAS (BR) E PP-516 VER DE CLARO (TX), DOBRADIÇAS EM AÇO, RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMÍNICO, FUNDOS DO ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL. ARMÁRIO DE 1000X500X2000 COM 02 PORTAS CEGAS, 02 PORTAS DE VIDRO EM 4 MM, E 04 PRATELEIRAS. MARCA: UNIVERSO DOS MOVEIS	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	788.00	22/02/2013	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
138609	Ativo	42	ARMÁRIO PARA LABORATÓRIO. CONFECCIONADO EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO, NAS CORES BRANCO E VERDE CLARO PADRÃO PARA REFERÊNCIA PERTECH LAMINADOS DECORATIVOS PP-90 BRANCO ATENAS (BR) E PP-516 VER DE CLARO (TX), DOBRADIÇAS EM AÇO, RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMÍNICO, FUNDOS DO ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL. ARMÁRIO DE 1000X500X2000 COM 02 PORTAS CEGAS, 02 PORTAS DE VIDRO EM 4 MM, E 04 PRATELEIRAS. MARCA: UNIVERSO DOS MOVEIS	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	788.00	22/02/2013	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
138610	Ativo	42	ARMÁRIO PARA LABORATÓRIO. CONFECCIONADO EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO, NAS CORES BRANCO E VERDE CLARO PADRÃO PARA REFERÊNCIA PERTECH LAMINADOS DECORATIVOS PP-90 BRANCO ATENAS (BR) E PP-516 VER DE CLARO (TX), DOBRADIÇAS EM AÇO, RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMÍNICO, FUNDOS DO ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL. ARMÁRIO DE 1000X500X2000 COM 02 PORTAS CEGAS, 02 PORTAS DE VIDRO EM 4 MM, E 04 PRATELEIRAS. MARCA: UNIVERSO DOS MOVEIS	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	788.00	22/02/2013	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)

138611	Ativo	42	ARMÁRIO PARA LABORATÓRIO, CONFECCIONADO EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 1 8 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMINICO LISO E EXTER NAMENTE EM MELAMINICO TEXTURIZADO, NAS CORES BRANCO E VERDE CLARO PADRÃO PARA REFERÊNCIA PERTECH LAMINADOS DECORATIVOS PP-90 BRANCO ATENAS (BR) E PP-516 VER DE CLARO (TX), DOBRADIÇAS EM AÇO, RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO N AVAL FENÓLICO DE 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMINICO, FUNDOS DO ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL. ARMÁRIO DE 1000X500X2000 COM 02 PORTAS CEGAS, 02 PORTAS DE VIDRO EM 4 MM, E 04 PRATELEIRAS. MARCA: UNIVERSO DOS MOVEIS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	788.00	22/02/2013	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
138612	Ativo	42	ARMÁRIO PARA LABORATÓRIO, CONFECCIONADO EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 1 8 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMINICO LISO E EXTER NAMENTE EM MELAMINICO TEXTURIZADO, NAS CORES BRANCO E VERDE CLARO PADRÃO PARA REFERÊNCIA PERTECH LAMINADOS DECORATIVOS PP-90 BRANCO ATENAS (BR) E PP-516 VER DE CLARO (TX), DOBRADIÇAS EM AÇO, RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO N AVAL FENÓLICO DE 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMINICO, FUNDOS DO ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL. ARMÁRIO DE 1000X500X2000 COM 02 PORTAS CEGAS, 02 PORTAS DE VIDRO EM 4 MM, E 04 PRATELEIRAS. MARCA: UNIVERSO DOS MOVEIS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	788.00	22/02/2013	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
138613	Ativo	42	ARMÁRIO PARA LABORATÓRIO, CONFECCIONADO EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 1 8 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMINICO LISO E EXTER NAMENTE EM MELAMINICO TEXTURIZADO, NAS CORES BRANCO E VERDE CLARO PADRÃO PARA REFERÊNCIA PERTECH LAMINADOS DECORATIVOS PP-90 BRANCO ATENAS (BR) E PP-516 VER DE CLARO (TX), DOBRADIÇAS EM AÇO, RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO N AVAL FENÓLICO DE 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMINICO, FUNDOS DO ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL. ARMÁRIO DE 1000X500X2000 COM 02 PORTAS CEGAS, 02 PORTAS DE VIDRO EM 4 MM, E 04 PRATELEIRAS. MARCA: UNIVERSO DOS MOVEIS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	788.00	22/02/2013	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
138614	Ativo	42	ARMÁRIO PARA LABORATÓRIO, CONFECCIONADO EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 1 8 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMINICO LISO E EXTER NAMENTE EM MELAMINICO TEXTURIZADO, NAS CORES BRANCO E VERDE CLARO PADRÃO PARA REFERÊNCIA PERTECH LAMINADOS DECORATIVOS PP-90 BRANCO ATENAS (BR) E PP-516 VER DE CLARO (TX), DOBRADIÇAS EM AÇO, RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO N AVAL FENÓLICO DE 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMINICO, FUNDOS DO ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL. ARMÁRIO DE 1000X500X2000 COM 02 PORTAS CEGAS, 02 PORTAS DE VIDRO EM 4 MM, E 04 PRATELEIRAS. MARCA: UNIVERSO DOS MOVEIS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	788.00	22/02/2013	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
138615	Ativo	42	ARMÁRIO PARA LABORATÓRIO, CONFECCIONADO EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 1 8 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMINICO LISO E EXTER NAMENTE EM MELAMINICO TEXTURIZADO, NAS CORES BRANCO E VERDE CLARO PADRÃO PARA REFERÊNCIA PERTECH LAMINADOS DECORATIVOS PP-90 BRANCO ATENAS (BR) E PP-516 VER DE CLARO (TX), DOBRADIÇAS EM AÇO, RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO N AVAL FENÓLICO DE 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMINICO, FUNDOS DO ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL. ARMÁRIO DE 1000X500X2000 COM 02 PORTAS CEGAS, 02 PORTAS DE VIDRO EM 4 MM, E 04 PRATELEIRAS. MARCA: UNIVERSO DOS MOVEIS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	788.00	22/02/2013	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
138616	Ativo	42	MESA PARA TRABALHO COM GAVETEIRO VOLANTE, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: - TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO (FóRMICA) NA PARTE SUPERIOR, E NA PARTE INFERIOR COM MELAMINICO DE BAIXA PRESSÃO (BP), NA COR CARVALHO CLARO OU SIMILAR, COM DUTOS PARA PASSAGEM DE FIAÇÃO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	384.00	22/02/2013	DEPÓSITO (Camaquã - Educação Física)



138617	Ativo	42	MESA PARA TRABALHO COM GAVETEIRO VOLANTE, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: - T AMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO (FóRMICA) NA PARTE SUPERIO R, E NA PARTE INFERIOR COM MELAMINICO DE BAIXA PRESSÃO (BP), NA COR CARVALHO C LARO OU SIMILAR, COM DUTOS PARA PASSAGEM DE FIAÇÃO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	384.00	22/02/2013	DEPÓSITO (Camaquã - Educação Física)
138618	Ativo	42	MESA PARA TRABALHO COM GAVETEIRO VOLANTE, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: - T AMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO (FóRMICA) NA PARTE SUPERIO R, E NA PARTE INFERIOR COM MELAMINICO DE BAIXA PRESSÃO (BP), NA COR CARVALHO C LARO OU SIMILAR, COM DUTOS PARA PASSAGEM DE FIAÇÃO	CM - COPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	384.00	22/02/2013	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
138619	Ativo	42	MESA PARA TRABALHO COM GAVETEIRO VOLANTE, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: - T AMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO (FóRMICA) NA PARTE SUPERIO R, E NA PARTE INFERIOR COM MELAMINICO DE BAIXA PRESSÃO (BP), NA COR CARVALHO C LARO OU SIMILAR, COM DUTOS PARA PASSAGEM DE FIAÇÃO	CM - COPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	384.00	22/02/2013	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
138620	Ativo	42	MESA PARA TRABALHO COM GAVETEIRO VOLANTE, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: - T AMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO (FóRMICA) NA PARTE SUPERIO R, E NA PARTE INFERIOR COM MELAMINICO DE BAIXA PRESSÃO (BP), NA COR CARVALHO C LARO OU SIMILAR, COM DUTOS PARA PASSAGEM DE FIAÇÃO	CM - COPEX	Guilherme Karsten Schirmer (CM CM-COPEX)	384.00	22/02/2013	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
138621	Ativo	42	MESA PARA TRABALHO COM GAVETEIRO VOLANTE, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: - T AMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO (FóRMICA) NA PARTE SUPERIO R, E NA PARTE INFERIOR COM MELAMINICO DE BAIXA PRESSÃO (BP), NA COR CARVALHO C LARO OU SIMILAR, COM DUTOS PARA PASSAGEM DE FIAÇÃO	CM - COPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	384.00	22/02/2013	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
138622	Ativo	42	MESA PARA TRABALHO COM GAVETEIRO VOLANTE, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: - T AMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO (FóRMICA) NA PARTE SUPERIO R, E NA PARTE INFERIOR COM MELAMINICO DE BAIXA PRESSÃO (BP), NA COR CARVALHO C LARO OU SIMILAR, COM DUTOS PARA PASSAGEM DE FIAÇÃO	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	384.00	22/02/2013	SALA 109 (Camaquã - Administrativo)
138623	Ativo	42	MESA PARA TRABALHO COM GAVETEIRO VOLANTE, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: - T AMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO (FóRMICA) NA PARTE SUPERIO R, E NA PARTE INFERIOR COM MELAMINICO DE BAIXA PRESSÃO (BP), NA COR CARVALHO C LARO OU SIMILAR, COM DUTOS PARA PASSAGEM DE FIAÇÃO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	384.00	22/02/2013	SALA 107 (Camaquã - Administrativo)

138624	Ativo	42	MESA PARA TRABALHO COM GAVETEIRO VOLANTE, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: - TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO (FÓRMICA) NA PARTE SUPERIOR, E NA PARTE INFERIOR COM MELAMINICO DE BAIXA PRESSÃO (BP), NA COR CARVALHO CLARO OU SIMILAR, COM DUTOS PARA PASSAGEM DE FIAÇÃO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	384.00	22/02/2013	SALA 107 (Camaquã - Administrativo)
138625	Ativo	18	LIVRO - CONTOS GAUCHESCOS-AUTOR: LOPES (ARTES E OFÍCIOS).	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	16.11	08/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
138626	Ativo	18	LIVRO - CONTOS GAUCHESCOS-AUTOR: LOPES (ARTES E OFÍCIOS).	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	16.11	08/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
138627	Ativo	18	LIVRO EDUCAÇÃO AMBIENTAL, REFLEXÕES E PRÁTICAS CONTEMPORÂNEAS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	37.75	08/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
138629	Ativo	18	LIVRO - O RESTO É SILÊNCIO- AUTOR ÉRICO VERÍSSIMO. (CIA DAS LETRAS).	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	35.32	08/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
138630	Ativo	18	LIVRO - PRAZER EM CONHECÊ-LO RIO GRANDE DO SUL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	21.07	08/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
138631	Ativo	18	LIVRO - O ALQUIMISTA, O ALUNO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	16.09	22/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
138632	Ativo	18	LIVRO - QUEM MEXEU NO MEU QUEIJO?	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.32	22/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
138633	Ativo	18	LIVRO - O CÓDIGO DA INTELIGÊNCIA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.32	22/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
138634	Ativo	18	LIVRO - O PEQUENO PRÍNCIPE.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.32	22/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
138635	Ativo	18	LIVRO - O VENDEDOR DE SONHOS-O CHAMADO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.32	22/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
138637	Ativo	18	LIVRO - O CAÇADOR DE PIPAS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	25.78	22/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
138638	Ativo	18	LIVRO - COMER, REZAR, AMAR.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.01	22/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
138640	Ativo	18	LIVRO - OS SENTIDOS DO TRABALHO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	26.49	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
138641	Ativo	18	LIVRO - OS SENTIDOS DO TRABALHO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	26.49	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
138642	Ativo	18	LIVRO - OS SENTIDOS DO TRABALHO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	26.49	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
138643	Ativo	18	LIVRO - OS SENTIDOS DO TRABALHO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	26.49	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
138644	Ativo	18	LIVRO - OS SENTIDOS DO TRABALHO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	26.49	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
138645	Ativo	18	LIVRO - A BATALHA DO APOCALIPSE: DA QUEDA DOS ANJOS AO CREPÚSCULO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	25.78	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
138646	Ativo	18	LIVRO - A TRAIÇÃO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	16.09	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
138647	Ativo	18	LIVRO - ALGUNS POEMAS TRADUZIDOS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	12.92	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
138648	Ativo	18	LIVRO - AN OUTLINE OF AMERICAN LITERATURE.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	93.38	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
138649	Ativo	18	LIVRO - ANÁLISE DE CIRCUITOS ELÉTRICOS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	69.14	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
138650	Ativo	18	LIVRO - APRENDER E ENSINAR COM TEXTOS NÃO ESCOLARES.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	21.32	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

138651	Ativo	18	LIVRO - APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS ACADÊMICOS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	21.52	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
138652	Ativo	18	LIVRO - ATIVIDADE DE LINGUAGEM, TEXTOS E DISCURSOS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	22.62	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
138653	Ativo	18	LIVRO - AUTOMAÇÃO APLICADA PLC.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	59.45	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
138654	Ativo	18	LIVRO - AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	62.04	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139071	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR PC TIPO 3 - RP 2011 COMPUTADOR DE USO GERAL, COM 08 GBYTE DE MEMÓRIA PRINCIPAL, DISCO RÍGIDO DE NO MÍNIMO 500 GBYTE, E DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONFORME NOTA DE EMPENHO	-	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	2650.00	28/02/2013	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
139072	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR PC TIPO 3 - RP 2011 COMPUTADOR DE USO GERAL, COM 08 GBYTE DE MEMÓRIA PRINCIPAL, DISCO RÍGIDO DE NO MÍNIMO 500 GBYTE, E DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONFORME NOTA DE EMPENHO	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	2650.00	28/02/2013	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
139073	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR PC TIPO 3 - RP 2011 COMPUTADOR DE USO GERAL, COM 08 GBYTE DE MEMÓRIA PRINCIPAL, DISCO RÍGIDO DE NO MÍNIMO 500 GBYTE, E DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONFORME NOTA DE EMPENHO	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	2650.00	28/02/2013	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
139074	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR PC TIPO 3 - RP 2011 COMPUTADOR DE USO GERAL, COM 08 GBYTE DE MEMÓRIA PRINCIPAL, DISCO RÍGIDO DE NO MÍNIMO 500 GBYTE, E DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONFORME NOTA DE EMPENHO	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	2650.00	28/02/2013	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
139075	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR PC TIPO 3 - RP 2011 COMPUTADOR DE USO GERAL, COM 08 GBYTE DE MEMÓRIA PRINCIPAL, DISCO RÍGIDO DE NO MÍNIMO 500 GBYTE, E DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONFORME NOTA DE EMPENHO	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	2650.00	28/02/2013	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
139076	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR PC TIPO 3 - RP 2011 COMPUTADOR DE USO GERAL, COM 08 GBYTE DE MEMÓRIA PRINCIPAL, DISCO RÍGIDO DE NO MÍNIMO 500 GBYTE, E DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONFORME NOTA DE EMPENHO	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	2650.00	28/02/2013	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
139077	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR PC TIPO 3 - RP 2011 COMPUTADOR DE USO GERAL, COM 08 GBYTE DE MEMÓRIA PRINCIPAL, DISCO RÍGIDO DE NO MÍNIMO 500 GBYTE, E DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONFORME NOTA DE EMPENHO	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	2650.00	28/02/2013	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
139078	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR PC TIPO 3 - RP 2011 COMPUTADOR DE USO GERAL, COM 08 GBYTE DE MEMÓRIA PRINCIPAL, DISCO RÍGIDO DE NO MÍNIMO 500 GBYTE, E DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONFORME NOTA DE EMPENHO	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	2650.00	28/02/2013	SALA NOC H (Camaquã - Prédio H)
139079	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR PC TIPO 3 - RP 2011 COMPUTADOR DE USO GERAL, COM 08 GBYTE DE MEMÓRIA PRINCIPAL, DISCO RÍGIDO DE NO MÍNIMO 500 GBYTE, E DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONFORME NOTA DE EMPENHO	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	2650.00	28/02/2013	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
139080	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR PC TIPO 3 - RP 2011 COMPUTADOR DE USO GERAL, COM 08 GBYTE DE MEMÓRIA PRINCIPAL, DISCO RÍGIDO DE NO MÍNIMO 500 GBYTE, E DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONFORME NOTA DE EMPENHO	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	2650.00	28/02/2013	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
139081	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR PC TIPO 3 - RP 2011 COMPUTADOR DE USO GERAL, COM 08 GBYTE DE MEMÓRIA PRINCIPAL, DISCO RÍGIDO DE NO MÍNIMO 500 GBYTE, E DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONFORME NOTA DE EMPENHO	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	2650.00	28/02/2013	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
139082	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR PC TIPO 3 - RP 2011 COMPUTADOR DE USO GERAL, COM 08 GBYTE DE MEMÓRIA PRINCIPAL, DISCO RÍGIDO DE NO MÍNIMO 500 GBYTE, E DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONFORME NOTA DE EMPENHO	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	2650.00	28/02/2013	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
139083	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR PC TIPO 3 - RP 2011 COMPUTADOR DE USO GERAL, COM 08 GBYTE DE MEMÓRIA PRINCIPAL, DISCO RÍGIDO DE NO MÍNIMO 500 GBYTE, E DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONFORME NOTA DE EMPENHO	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	2650.00	28/02/2013	SALA 113 - MINIAUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)

[illegible]

139099	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR PC TIPO 3 - RP 2011 COMPUTADOR DE USO GERAL, COM 08 GBYTE DE MEMÓRIA PRINCIPAL, DISCO RÍGIDO DE NO MÍNIMO 500 GBYTE, E DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONFORME NOTA DE EMPENHO	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	2650.00	28/02/2013	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
139100	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR PC TIPO 3 - RP 2011 COMPUTADOR DE USO GERAL, COM 08 GBYTE DE MEMÓRIA PRINCIPAL, DISCO RÍGIDO DE NO MÍNIMO 500 GBYTE, E DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONFORME NOTA DE EMPENHO	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	2650.00	28/02/2013	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
139101	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR PC TIPO 3 - RP 2011 COMPUTADOR DE USO GERAL, COM 08 GBYTE DE MEMÓRIA PRINCIPAL, DISCO RÍGIDO DE NO MÍNIMO 500 GBYTE, E DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONFORME NOTA DE EMPENHO	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	2650.00	28/02/2013	SALA NOC H (Camaquã - Prédio H)
139102	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR PC TIPO 3 - RP 2011 COMPUTADOR DE USO GERAL, COM 08 GBYTE DE MEMÓRIA PRINCIPAL, DISCO RÍGIDO DE NO MÍNIMO 500 GBYTE, E DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONFORME NOTA DE EMPENHO	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	2650.00	28/02/2013	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
139103	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR PC TIPO 3 - RP 2011 COMPUTADOR DE USO GERAL, COM 08 GBYTE DE MEMÓRIA PRINCIPAL, DISCO RÍGIDO DE NO MÍNIMO 500 GBYTE, E DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONFORME NOTA DE EMPENHO	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	2650.00	28/02/2013	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
139104	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR PC TIPO 3 - RP 2011 COMPUTADOR DE USO GERAL, COM 08 GBYTE DE MEMÓRIA PRINCIPAL, DISCO RÍGIDO DE NO MÍNIMO 500 GBYTE, E DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONFORME NOTA DE EMPENHO	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	2650.00	28/02/2013	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
139105	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR PC TIPO 3 - RP 2011 COMPUTADOR DE USO GERAL, COM 08 GBYTE DE MEMÓRIA PRINCIPAL, DISCO RÍGIDO DE NO MÍNIMO 500 GBYTE, E DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONFORME NOTA DE EMPENHO	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	2650.00	28/02/2013	SALA NOC H (Camaquã - Prédio H)
139106	Ativo	35	MICROCOMPUTADOR PC TIPO 3 - RP 2011 COMPUTADOR DE USO GERAL, COM 08 GBYTE DE MEMÓRIA PRINCIPAL, DISCO RÍGIDO DE NO MÍNIMO 500 GBYTE, E DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONFORME NOTA DE EMPENHO	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	2650.00	28/02/2013	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
139283	Ativo	18	LIVRO - BIBLIOTECA ESCOLAR E PRÁTICAS EDUCATIVAS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	33.60	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139284	Ativo	18	LIVRO - O BRASIL ANTES DOS BRASILEIROS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	25.78	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139285	Ativo	18	LIVRO - O ALIENISTA -COLEÇÃO É SÓ O COMEÇO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	6.46	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139286	Ativo	18	LIVRO - DESENHANDO COM O ARTISTA INTERIOR.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	36.83	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139287	Ativo	18	LIVRO - DRAMÁTICA DA LÍNGUA PORTUGUESA-TRADIÇÃO GRAMATICAL MÍDIA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	40.26	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139288	Ativo	18	LIVRO - A ERA DAS REVOLUÇÕES 1789 1848 A.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	38.77	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139289	Ativo	18	LIVRO - ETNOGRAFIA DA PRÁTICA ESCOLAR.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	23.20	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139290	Ativo	18	LIVRO - FÍSICA MECÂNICA VOL 1.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	76.19	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139291	Ativo	18	LIVRO - FÍSICA DO SOLO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.39	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139292	Ativo	18	LIVRO - FÍSICA I E II.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	31.02	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139293	Ativo	18	LIVRO - FORMA E SENTIDO DO TEXTO LITERÁRIO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	33.93	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139294	Ativo	18	LIVRO - OS ELEMENTOS DA FILOSOFIA DA MORAL 4ª ED.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	43.30	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139296	Ativo	18	LIVRO - FUNDAMENTOS DA ELETRICIDADE.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	32.96	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

139297	Ativo	18	LIVRO - GEOGRAFIA INTRODUÇÃO A CIÊNCIA GEOGRÁFICA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	25.85	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139298	Ativo	18	LIVRO - 10 LIÇÕES SOBRE MARX.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	12.15	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139299	Ativo	18	LIVRO - GEOGRAFIA FÍSICA CIÊNCIA HUMANA?	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	17.45	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139300	Ativo	18	LIVRO - HISTÓRIA DA FILOSOFIA ANTIGA III- OS SISTEMAS DA ERA HELENI.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	63.78	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139301	Ativo	18	LIVRO - ANATOMIA HUMANA SISTÊMICA E SEGMENTAR. 3ª ED.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	153.15	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139302	Ativo	18	LIVRO - ANATOMIA HUMANA SISTÊMICA E SEGMENTAR. 3ª ED.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	153.15	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139303	Ativo	18	LIVRO - I JUCA PIRAMA OS TIMBIRAS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	9.63	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139304	Ativo	18	LIVRO - GUIA ILUSTRADO ZAHAR DE FILOSOFIA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	38.13	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139305	Ativo	18	LIVRO - HISTÓRIA DAS IDÉIAS SOCIOLOGICAS - DAS ORIGENS A MAX WEBER.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	38.38	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139306	Ativo	18	LIVRO - IMIGRAÇÃO PORTUGUESA NO BRASIL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	35.54	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139307	Ativo	18	LIVRO - HISTÓRIA DAS IDÉIAS SOCIOLOGICAS - DE PARSONS AOS CONTEMPORÂNEOS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	38.38	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139308	Ativo	18	LIVRO - INICIAÇÃO A FONÉTICA E A FONOLOGIA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	22.29	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139309	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO A ENGENHARIA AMBIENTAL. 4ª ED.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	90.47	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139310	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO A FILOSOFIA CONTEMPORÂNEA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	38.71	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139311	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO AO GERENCIAMENTO AMBIENTAL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	38.77	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139312	Ativo	18	LIVRO - MAX WEBER: UMA INTRODUÇÃO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	20.68	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139313	Ativo	18	LIVRO - LEITURA, HISTORIA E HISTORIA DA LEITURA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	96.93	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139314	Ativo	18	LIVRO - OFICINA DE TEXTO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	35.61	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139315	Ativo	18	LIVRO - OFICINA DE TEXTO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	35.61	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139316	Ativo	18	LIVRO - OFICINA DE TEXTO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	35.61	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139317	Ativo	18	LIVRO - LIDANDO COM O DIABETES NA INFÂNCIA E NA ADOLESCÊNCIA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	24.56	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139318	Ativo	18	LIVRO - LÍNGUA PORTUGUESA EM DEBATE.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	31.34	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139319	Ativo	18	LIVRO - LINGUAGEM, TEXTO, DISCURSO V.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.39	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139320	Ativo	18	LIVRO - SOCIOLOGIA PARA JOVENS DO SÉCULO XXI. 2ª ED.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	61.39	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139321	Ativo	18	LIVRO - SOCIOLOGIA PARA JOVENS DO SÉCULO XXI. 2ª ED.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	61.39	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139322	Ativo	18	LIVRO - SOCIOLOGIA PARA JOVENS DO SÉCULO XXI. 2ª ED.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	61.39	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



139323	Ativo	18	LIVRO - LINGUISTICA TEXTUAL A INTRODUÇÃO A ANÁLISE TEXTUAL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	31.66	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139324	Ativo	18	LIVROS DIDATICOS DE LINGUA PORTUGUESA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.08	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139325	Ativo	18	LIVRO - BASQUETEBOL NA ESCOLA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	18.09	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139326	Ativo	18	LIVRO - MANUAL DA REDAÇÃO DA FOLHA DE SÃO PAULO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	27.72	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139327	Ativo	18	LIVRO - MATEMÁTICA FUNDAMENTAL UMA NOVA ABORDAGEM.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	83.36	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139328	Ativo	18	LIVRO - GINÁSTICA LOCALIZADA CINESIOLOGIA E TREINAMENTO APLICADO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	27.14	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139329	Ativo	18	LIVRO - MEDIDAS PROVISÓRIAS NO BRASIL- ORIGEM EVOLUÇÃO E NOVO REGIME.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	12.92	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139330	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO A LÓGICA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	58.16	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139331	Ativo	18	LIVRO - METODOLOGIA DE ENSINO NA SAÚDE.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	28.43	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139332	Ativo	18	LIVRO - REGRAS OFICIAIS DE BASQUETEBOL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	9.69	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139333	Ativo	18	LIVRO - METODOLOGIA DO TRABALHO CIENTÍFICO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.08	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139334	Ativo	18	LIVRO - MICROELETRÔNICA 5 EDIÇÃO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	146.04	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139335	Ativo	18	LIVRO - REGRAS OFICIAS DE FUTEBOL 2010.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	9.69	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139336	Ativo	18	LIVRO - NATUREZA CONTRADITÓRIA DO ESPAÇO GEOGRÁFICO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.32	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139337	Ativo	18	LIVRO - REGRAS OFICIAIS DE FUTSAL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	9.05	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139338	Ativo	18	LIVRO - NOVAS TENDÊNCIAS EM ANÁLISE DO DISCURSO - 3ED. 1997.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	25.85	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139340	Ativo	18	LIVRO - REGRAS OFICIAIS DE VOLEIBOL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	9.05	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139341	Ativo	18	LIVRO - NUTRIÇÃO SUPLEMENTAÇÃO ESPORTIVA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	56.87	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139346	Ativo	18	LIVRO - ORAÇÃO AOS MOÇOS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	9.63	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139347	Ativo	18	LIVRO - ARISTÓTELES.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	41.36	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139348	Ativo	18	LIVRO - ORALIDADE E LITERATURA VOL.1 - MANIFESTAÇÕES E ABORDAGENS NO BRASIL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	16.16	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139349	Ativo	18	LIVRO - CIÊNCIA CONCEITOS CHAVE EM FILOSOFIA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	28.43	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139350	Ativo	18	LIVRO - ORALIDADE E LITERATURA VOL.2 PRÁTICAS CULTURAIS E HISTÓRICAS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	16.16	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139351	Ativo	18	LIVRO - COMO ESTUDAR FILOSOFIA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.08	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139352	Ativo	18	LIVRO - ORALIDADE E LITERATURA VOL.3 - OUTRAS VEREDAS DA VOZ.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	16.16	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139353	Ativo	18	LIVRO - ORTOGRAFIA - ENSINAR E APRENDER.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.66	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139354	Ativo	18	LIVRO - DESCARTES.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	31.66	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



139355	Ativo	18	LIVRO - OURO VERMELHO A CONQUISTA DOS ÍNDIOS BRASILEIROS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	76.25	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139356	Ativo	18	LIVRO - EMPREENDEDORISMO. 7ª ED.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	94.99	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139357	Ativo	18	LIVRO - EMPREENDEDORISMO. 7ª ED.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	94.99	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139358	Ativo	18	LIVRO - EMPREENDEDORISMO. 7ª ED.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	94.99	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139359	Ativo	18	LIVRO - EMPREENDEDORISMO. 7ª ED.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	94.99	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139360	Ativo	18	LIVRO - EMPREENDEDORISMO. 7ª ED.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	94.99	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139361	Ativo	18	LIVRO - PARA ENTENDER O TEXTO - LEITURA E REDAÇÃO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	60.68	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139362	Ativo	18	LIVRO - PEDAGOGIA DO ESPORTE APLICADA AS LUTAS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	23.91	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139363	Ativo	18	LIVRO - EPISTEMOLOGIA: CONCEITOS-CHAVE EM FILOSOFIA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	35.54	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139364	Ativo	18	LIVRO - POESIA E CRÍTICA UNS E OUTROS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	20.68	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139365	Ativo	18	LIVRO ESTÉTICA: CONCEITOS-CHAVE EM FILOSOFIA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	30.37	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139366	Ativo	18	LIVRO - POR UMA GEOGRAFIA NOVA DA CRÍTICA DA GEOGRAFIA A UMA GEOGRAFIA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	33.60	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139367	Ativo	18	LIVRO - A PRODUÇÃO ESCRITA E A GRAMÁTICA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	25.14	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139368	Ativo	18	LIVRO - ÉTICA: CONCEITOS-CHAVE EM FILOSOFIA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	28.43	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139369	Ativo	18	LIVRO - QUALIDADE FÍSICA DO SOLO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	96.93	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139370	Ativo	18	LIVRO - REGIME MILITAR NO BRASIL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	20.61	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139371	Ativo	18	LIVRO - FILOSOFIA: TEXTOS FUNDAMENTAIS COMENTADOS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	78.84	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139372	Ativo	18	LIVRO - RELAÇÕES EXTERIORES DO BRASIL CONTEMPORÂNEO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	24.94	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139373	Ativo	18	LIVRO - FUTSAL - AQUISIÇÃO, INICIAÇÃO E ESPECIALIZAÇÃO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.19	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139374	Ativo	18	LIVRO - RELAÇÕES EXTERIORES DO BRASIL II 1945 1964.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	31.15	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139375	Ativo	18	LIVRO - SEMÂNTICA FORMAL UMA BREVE INTRODUÇÃO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	31.02	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139376	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO A QUÍMICA AMBIENTAL. 2ª ED. 2009.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	43.30	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139377	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO A QUÍMICA AMBIENTAL. 2ª ED. 2009.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	43.30	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139378	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO A QUÍMICA AMBIENTAL. 2ª ED. 2009.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	43.30	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139379	Ativo	18	LIVRO - SER HUMANO E AMBIENTE, PERCEPÇÃO E INTERAÇÃO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	16.16	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139380	Ativo	18	LIVRO - TEMAS ATUAIS DE FÍSICA- SUPERCONDUTIVIDADE.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	22.62	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139381	Ativo	18	LIVRO - KANT.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	38.13	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

139383	Ativo	18	LIVRO - A VIUVINHA - POCKET.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	5.17	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139384	Ativo	18	LIVRO - KIT DE TREINAMENTO MCTS (EXAME 70-640) SERVER 2008.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	94.35	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139385	Ativo	18	LIVRO - KIT DE TREINAMENTO MCTS (EXAME 70-640) SERVER 2008.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	94.35	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139386	Ativo	18	LIVRO - VIVENDO E APRENDENDO:PARA UM ENVELHECER SAUDÁVEL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	12.92	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139387	Ativo	18	LIVRO - KIT DE TREINAMENTO MCTS (EXAME 70-643) SERVER 2008.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	67.20	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139388	Ativo	18	LIVRO - KIT DE TREINAMENTO MCTS (EXAME 70-643) SERVER 2008.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	67.20	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139389	Ativo	18	LIVRO - AUTO DA BARCA DO INFERNO - POCKET.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	5.82	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139390	Ativo	18	LIVRO - AUTO DA BARCA DO INFERNO. - POCKET.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	5.82	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139391	Ativo	18	LIVRO - LAZER E RECREAÇÃO: REPERTÓRIO DE ATIVIDADES POR FASES DA VIDA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	30.37	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139392	Ativo	18	LIVRO - KIT DE TREINAMENTO MCTS (EXAME 70-642) SERVER 2008.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	80.78	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139393	Ativo	18	LIVRO - KIT DE TREINAMENTO MCTS (EXAME 70-642) SERVER 2008.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	80.78	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139394	Ativo	18	LIVRO - MATEMÁTICA: HISTÓRIA, APLICAÇÕES E JOGOS MATEMÁTICOS VI.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	23.84	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139395	Ativo	18	LIVRO - LÓGICA: CONCEITOS-CHAVE EM FILOSOFIA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	32.96	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139396	Ativo	18	LIVRO - MACHADO DE ASSIS TRÊS ROMANCES. SÉRIE OURO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	53.63	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139397	Ativo	18	LIVRO - MENTE: CONCEITOS-CHAVE EM FILOSOFIA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	27.79	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139398	Ativo	18	LIVRO - NOITE DE MATAR UM HOMEM. CONTOS DE FRONTEIRA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	18.09	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139399	Ativo	18	LIVRO - NOITE DE MATAR UM HOMEM - CONTOS DE FRONTEIRA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	18.09	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139400	Ativo	18	LIVRO - NOITE DE MATAR UM HOMEM - CONTOS DE FRONTEIRA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	18.09	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139401	Ativo	18	LIVRO - NOITE DE MATAR UM HOMEM - CONTOS DE FRONTEIRA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	18.09	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139402	Ativo	18	LIVRO - NOITE DE MATAR UM HOMEM - CONTOS DE FRONTEIRA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	18.09	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139403	Ativo	18	LIVRO - NOITE DE MATAR UM HOMEM - CONTOS DE FRONTEIRA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	18.09	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139404	Ativo	18	LIVRO - NOITE DE MATAR UM HOMEM - CONTOS DE FRONTEIRA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	18.09	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139405	Ativo	18	LIVRO - NOITE DE MATAR UM HOMEM - CONTOS DE FRONTEIRA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	18.09	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139406	Ativo	18	LIVRO - O PRIMO BASÍLIO - POCKET.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	12.92	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139407	Ativo	18	LIVRO - O PRIMO BASÍLIO - POCKET.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	12.92	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139408	Ativo	18	LIVRO - O PRIMO BASÍLIO - POCKET.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	12.92	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139409	Ativo	18	LIVRO - METAFÍSICA: CONCEITOS-CHAVES EM FILOSOFIA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	31.66	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

139410	Ativo	18	LIVRO - GÊNEROS ORAIS E ESCRITOS NA ESCOLA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	37.48	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139411	Ativo	18	LIVRO - GÊNEROS ORAIS E ESCRITOS NA ESCOLA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	37.48	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139412	Ativo	18	LIVRO - PRINCÍPIOS DE ECOLOGIA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	87.24	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139413	Ativo	18	LIVRO - PRINCÍPIOS DE ECOLOGIA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	87.24	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139414	Ativo	18	LIVRO - PRINCÍPIOS DE ECOLOGIA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	87.24	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139415	Ativo	18	LIVRO - EXPRESSÕES REGULARES- UMA ABORDAGEM DIVERTIDA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.08	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139416	Ativo	18	LIVRO- SHELL SCRIPT PROFISSIONAL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	54.93	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139417	Ativo	18	LIVRO - SHELL SCRIPT PROFISSIONAL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	54.93	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139418	Ativo	18	LIVRO - SHELL SCRIPT PROFISSIONAL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	54.93	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139419	Ativo	18	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	46.53	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139420	Ativo	18	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	46.53	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139421	Ativo	18	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	46.53	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139422	Ativo	18	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	46.53	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139423	Ativo	18	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	46.53	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139427	Ativo	18	LIVRO - FUNDAMENTOS DE FÍSICA VOL.1.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	67.85	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139428	Ativo	18	LIVRO - FUNDAMENTOS DE FÍSICA VOL.1.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	67.85	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139429	Ativo	18	LIVRO - FUNDAMENTOS DE FÍSICA VOL.1.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	67.85	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139430	Ativo	18	LIVRO - FUNDAMENTOS DE FÍSICA VOL.1.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	67.85	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139431	Ativo	18	LIVRO - FUNDAMENTOS DE FÍSICA VOL.1.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	67.85	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139432	Ativo	18	LIVRO - SISTEMAS OPERACIONAIS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.11	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139433	Ativo	18	LIVRO - SISTEMAS OPERACIONAIS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.11	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139434	Ativo	18	LIVRO - FUNDAMENTOS DE FÍSICA VOL.2 - GRAVITAÇÃO ONDAS E TERMODINÂMICA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	67.85	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139435	Ativo	18	LIVRO - FUNDAMENTOS DE FÍSICA VOL.2 - GRAVITAÇÃO ONDAS E TERMODINÂMICA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	67.85	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139436	Ativo	18	LIVRO - FUNDAMENTOS DE FÍSICA VOL.2 - GRAVITAÇÃO ONDAS E TERMODINÂMICA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	67.85	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139437	Ativo	18	LIVRO - FUNDAMENTOS DE FÍSICA VOL.2 - GRAVITAÇÃO ONDAS E TERMODINÂMICA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	67.85	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139438	Ativo	18	LIVRO - FUNDAMENTOS DE FÍSICA VOL.2 - GRAVITAÇÃO ONDAS E TERMODINÂMICA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	67.85	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139439	Ativo	18	LIVRO - SOCIOLOGIA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	80.13	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

139440	Ativo	18	LIVRO - SOCIOLOGIA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	80.13	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139441	Ativo	18	LIVRO - SOCIOLOGIA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	80.13	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139442	Ativo	18	LIVRO - SOCIOLOGIA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	80.13	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139443	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO A SOCIOLOGIA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	34.83	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139444	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO A SOCIOLOGIA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	34.83	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139445	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO A SOCIOLOGIA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	34.83	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139446	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO A SOCIOLOGIA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	34.83	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139447	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO A SOCIOLOGIA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	34.83	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139449	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO A SOCIOLOGIA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	34.83	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139450	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO A SOCIOLOGIA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	34.83	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139451	Ativo	18	LIVRO - CRIAÇÃO DE NOVOS NEGÓCIOS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	103.33	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139452	Ativo	18	LIVRO - CRIAÇÃO DE NOVOS NEGÓCIOS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	103.33	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139453	Ativo	18	LIVRO - CRIAÇÃO DE NOVOS NEGÓCIOS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	103.33	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139454	Ativo	18	LIVRO - CRIAÇÃO DE NOVOS NEGÓCIOS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	103.33	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139455	Ativo	18	LIVRO - CRIAÇÃO DE NOVOS NEGÓCIOS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	103.33	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139456	Ativo	18	LIVRO - TEORIAS DA DEMOCRACIA: UMA INTRODUÇÃO CRÍTICA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	39.42	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139457	Ativo	18	LIVRO - EDUCAÇÃO EMPREENDEDORA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	44.26	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139458	Ativo	18	LIVRO - EDUCAÇÃO EMPREENDEDORA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	44.26	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139459	Ativo	18	LIVRO - EDUCAÇÃO EMPREENDEDORA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	44.26	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139460	Ativo	18	LIVRO - EDUCAÇÃO EMPREENDEDORA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	44.26	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139461	Ativo	18	LIVRO - EDUCAÇÃO EMPREENDEDORA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	44.26	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139462	Ativo	18	LIVRO - O EMPREENDEDOR INOVADOR.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.76	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139463	Ativo	18	LIVRO - O EMPREENDEDOR INOVADOR.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.76	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139464	Ativo	18	LIVRO - O EMPREENDEDOR INOVADOR.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.76	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139465	Ativo	18	LIVRO - O EMPREENDEDOR INOVADOR.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.76	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139466	Ativo	18	LIVRO - O EMPREENDEDOR INOVADOR.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.76	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139467	Ativo	18	LIVRO - EMPREENDEDORISMO NA VEIA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	38.71	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

139468	Ativo	18	LIVRO - EMPREENDEDORISMO NA VEIA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	38.71	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139469	Ativo	18	LIVRO - EMPREENDEDORISMO NA VEIA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	38.71	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139470	Ativo	18	LIVRO - EMPREENDEDORISMO NA VEIA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	38.71	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139471	Ativo	18	LIVRO - EMPREENDEDORISMO NA VEIA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	38.71	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139472	Ativo	18	LIVRO - O CORTIÇO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	16.09	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139473	Ativo	18	LIVRO - IRACEMA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	5.82	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139474	Ativo	18	LIVRO - GESTÃO AMBIENTAL: RESPONSABILIDADE SOCIAL E SUSTENTABILIDADE.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.08	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139475	Ativo	18	LIVRO - MATEMÁTICA E NATUREZA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	38.77	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139476	Ativo	18	LIVRO - NOITE NA TAVERNA - POCKET.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	6.46	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139477	Ativo	18	LIVRO - PLANO DE NEGÓCIOS PARA EMPREENDIMIENTOS INOVADORES.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	20.68	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139478	Ativo	18	LIVRO - PLANO DE NEGÓCIOS PARA EMPREENDIMIENTOS INOVADORES.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	20.68	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139479	Ativo	18	LIVRO - PLANO DE NEGÓCIOS PARA EMPREENDIMIENTOS INOVADORES.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	20.68	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139480	Ativo	18	LIVRO - PLANO DE NEGÓCIOS PARA EMPREENDIMIENTOS INOVADORES.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	20.68	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139481	Ativo	18	LIVRO - PLANO DE NEGÓCIOS PARA EMPREENDIMIENTOS INOVADORES.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	20.68	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139482	Ativo	18	LIVRO - A PERSONAGEM.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.51	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139483	Ativo	18	LIVRO - MONTAGEM DE COMPUTADORES E HARDWARE. 6ª EDIÇÃO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	46.53	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139484	Ativo	18	LIVRO - MONTAGEM DE COMPUTADORES E HARDWARE. 6ª EDIÇÃO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	46.53	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139485	Ativo	18	LIVRO - MONTAGEM DE COMPUTADORES E HARDWARE. 6ª EDIÇÃO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	46.53	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139486	Ativo	18	LIVRO - FÍSICA CLASSIC 2 DINÂMICA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	67.72	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139487	Ativo	18	LIVRO - FÍSICA CLASSIC 2 DINÂMICA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	67.72	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139488	Ativo	18	LIVRO - FÍSICA CLASSIC 2 DINÂMICA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	67.72	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139489	Ativo	18	LIVRO - FÍSICA CLASSIC 2 DINÂMICA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	67.72	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139490	Ativo	18	LIVRO - FÍSICA CLASSIC 2 DINÂMICA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	67.72	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139491	Ativo	18	LIVRO - FÍSICA CLASSIC 2 DINÂMICA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	67.72	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139492	Ativo	18	LIVRO - FÍSICA CLASSIC 2 DINÂMICA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	67.72	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139493	Ativo	18	LIVRO - FÍSICA CLASSIC 2 DINÂMICA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	67.72	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139494	Ativo	18	LIVRO - FÍSICA CLASSIC 2 DINÂMICA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	67.72	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

139495	Ativo	18	LIVRO - FÍSICA CLASSIC 2 DINÂMICA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	67.72	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139496	Ativo	18	LIVRO - FÍSICA CLASSIC 2 DINÂMICA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	67.72	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139497	Ativo	18	LIVRO - FÍSICA CLASSIC 2 DINÂMICA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	67.72	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139498	Ativo	18	LIVRO - FÍSICA CLASSIC 2 DINÂMICA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	67.72	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139499	Ativo	18	LIVRO - FÍSICA CLASSIC 2 DINÂMICA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	67.72	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139500	Ativo	18	LIVRO - FÍSICA CLASSIC 2 DINÂMICA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	67.72	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139501	Ativo	18	LIVRO - ELEMENTOS DE MAQUINAS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	78.84	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139502	Ativo	18	LIVRO - ELEMENTOS DE MÁQUINAS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	78.84	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139503	Ativo	18	LIVRO - ELEMENTOS DE MÁQUINAS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	78.84	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139504	Ativo	18	LIVRO - ELEMENTOS DE MÁQUINAS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	78.84	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139505	Ativo	18	LIVRO - ELEMENTOS DE MÁQUINAS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	78.84	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139506	Ativo	18	LIVRO - ELEMENTOS DE MÁQUINAS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	78.84	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139507	Ativo	18	LIVRO - ELEMENTOS DE MÁQUINAS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	78.84	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139508	Ativo	18	LIVRO - ELEMENTOS DE MÁQUINAS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	78.84	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139509	Ativo	18	LIVRO - PLANO DE NEGÓCIOS - PASSO A PASSO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.08	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139510	Ativo	18	LIVRO - PLANO DE NEGÓCIOS - PASSO A PASSO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.08	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139511	Ativo	18	LIVRO - PLANO DE NEGÓCIOS - PASSO A PASSO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.08	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139512	Ativo	18	LIVRO - PLANO DE NEGÓCIOS - PASSO A PASSO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.08	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139513	Ativo	18	LIVRO - PLANO DE NEGÓCIOS - PASSO A PASSO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.08	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139514	Ativo	18	LIVRO - ESTUDO DIRIGIDO DE INFORMÁTICA BÁSICA. EDIÇÃO REVISADA E ATUALIZADA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	57.83	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139515	Ativo	18	LIVRO - ESTUDO DIRIGIDO DE INFORMÁTICA BÁSICA - EDIÇÃO REVISADA E ATUALIZADA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	57.83	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139516	Ativo	18	LIVRO - ESTUDO DIRIGIDO DE INFORMÁTICA BÁSICA. EDIÇÃO REVISADA E ATUALIZADA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	57.83	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139517	Ativo	18	LIVRO - ESTUDO DIRIGIDO DE INFORMÁTICA BÁSICA - EDIÇÃO REVISADA E ATUALIZADA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	57.83	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139518	Ativo	18	LIVRO - ESTUDO DIRIGIDO DE INFORMÁTICA BÁSICA. EDIÇÃO REVISADA E ATUALIZADA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	57.83	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139519	Ativo	18	LIVRO - ESTUDO DIRIGIDO DE MICROSOFT OFFICE POWER POINT 2003.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	50.08	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139520	Ativo	18	LIVRO - ESTUDO DIRIGIDO DE MICROSOFT OFFICE POWER POINT 2003.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	50.08	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139521	Ativo	18	LIVRO - ESTUDO DIRIGIDO DE MICROSOFT OFFICE POWER POINT 2003.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	50.08	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



[illegible]



139549	Ativo	18	LIVRO - ESTUDO DIRIGIDO DE MICROSOFT OFFICE WORD 2007.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	40.06	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139550	Ativo	18	LIVRO - ESTUDO DIRIGIDO DE MICROSOFT OFFICE WORD 2007.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	40.06	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139551	Ativo	18	LIVRO - ESTUDO DIRIGIDO DE MICROSOFT OFFICE WORD 2007.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	40.06	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139552	Ativo	18	LIVRO - INFRAESTRUTURA ELÉTRICA PARA REDES DE COMPUTADORES.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	38.13	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139553	Ativo	18	LIVRO - INFRAESTRUTURA ELÉTRICA PARA REDES DE COMPUTADORES.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	38.13	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139554	Ativo	18	LIVRO - INFRAESTRUTURA ELÉTRICA PARA REDES DE COMPUTADORES.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	38.13	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139555	Ativo	18	LIVRO - CONTOS GAUCHESCOS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	16.80	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139556	Ativo	18	LIVRO - CONTOS GAUCHESCOS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	16.80	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139557	Ativo	18	LIVRO - CONTOS GAUCHESCOS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	16.80	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139558	Ativo	18	LIVRO - CONTOS GAUCHESCOS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	16.80	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139559	Ativo	18	LIVRO - CONTOS GAUCHESCOS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	16.80	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139560	Ativo	18	LIVRO - CONTOS GAUCHESCOS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	16.80	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139561	Ativo	18	LIVRO - PROBLEMAS SOLUCIONADOS DE MATEMÁTICA (2006).	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	62.04	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139562	Ativo	18	LIVRO - SIMULAÇÃO COMPUTACIONAL PARA REDES DE COMPUTADORES.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	35.54	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139563	Ativo	18	LIVRO - SIMULAÇÃO COMPUTACIONAL PARA REDES DE COMPUTADORES.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	35.54	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139564	Ativo	18	LIVRO - SIMULAÇÃO COMPUTACIONAL PARA REDES DE COMPUTADORES.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	35.54	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139565	Ativo	18	LIVRO - CERTIFICAÇÃO LINUX LPI NÍVEL 1 EXAMES 101 E 102.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	63.97	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139566	Ativo	18	LIVRO - CERTIFICAÇÃO LINUX LPI NÍVEL 1 EXAMES 101 E 102.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	63.97	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139567	Ativo	18	LIVRO - FÍSICA I MECÂNICA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	63.97	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139568	Ativo	18	LIVRO - FÍSICA I MECÂNICA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	63.97	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139569	Ativo	18	LIVRO - FÍSICA I MECÂNICA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	63.97	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139570	Ativo	18	LIVRO - FÍSICA I MECÂNICA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	63.97	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139571	Ativo	18	LIVRO - FÍSICA I MECÂNICA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	63.97	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139572	Ativo	18	LIVRO - CERTIFICAÇÃO LINUX LPI NÍVEL 2 EXAMES 201 E 202.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	58.09	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139573	Ativo	18	LIVRO - CERTIFICAÇÃO LINUX LPI NÍVEL 2 EXAMES 201 E 202.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	58.09	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139574	Ativo	18	LIVRO - ATLAS DE ASTRONOMIA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	50.21	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139575	Ativo	18	LIVRO - COMPLETAMENTE QUÍMICA-FÍSICO-QUÍMICA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	83.36	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

139576	Ativo	18	LIVRO - COMPLETAMENTE QUÍMICA-FÍSICO-QUÍMICA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	83.36	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139577	Ativo	18	LIVRO - COMPLETAMENTE QUÍMICA-FÍSICO-QUÍMICA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	83.36	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139578	Ativo	18	LIVRO - LINUX: FUNDAMENTOS, PRÁTICA E CERTIFICAÇÃO LPI.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	58.09	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139579	Ativo	18	LIVRO - LINUX: FUNDAMENTOS, PRÁTICA E CERTIFICAÇÃO LPI.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	58.09	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139580	Ativo	18	LIVRO - COMPLETAMENTE QUÍMICA-QUÍMICA GERAL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	83.36	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139581	Ativo	18	LIVRO COMPLETAMENTE QUÍMICA-QUÍMICA GERAL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	83.36	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139582	Ativo	18	LIVRO - COMPLETAMENTE QUÍMICA-QUÍMICA GERAL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	83.36	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139583	Ativo	18	LIVRO - COMPLETAMENTE QUÍMICA-QUÍMICA ORGÂNICA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	84.65	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139584	Ativo	18	LIVRO - COMPLETAMENTE QUÍMICA-QUÍMICA ORGÂNICA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	84.65	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139586	Ativo	18	LIVRO - LINUX: FUNDAMENTOS, PRÁTICA E CERTIFICAÇÃO LPI.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	58.09	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139587	Ativo	18	LIVRO - LINUX: FUNDAMENTOS, PRÁTICA E CERTIFICAÇÃO LPI.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	58.09	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139588	Ativo	18	LIVRO - DEZ LIÇÕES DE SOCIOLOGIA PARA UM BRASIL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	64.56	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139589	Ativo	18	LIVRO - DEZ LIÇÕES DE SOCIOLOGIA PARA UM BRASIL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	64.56	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139590	Ativo	18	LIVRO - DEZ LIÇÕES DE SOCIOLOGIA PARA UM BRASIL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	64.56	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139591	Ativo	18	LIVRO - DEZ LIÇÕES DE SOCIOLOGIA PARA UM BRASIL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	64.56	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139592	Ativo	18	LIVRO - PRIMEIROS SOCORROS EM CASA E NA ESCOLA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	27.79	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139593	Ativo	18	LIVRO - MATEMÁTICA - UMA NOVA ABORDAGEM 2.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	81.49	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139594	Ativo	18	LIVRO - MATEMÁTICA - UMA NOVA ABORDAGEM 2.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	81.49	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139595	Ativo	18	LIVRO - MATEMÁTICA - UMA NOVA ABORDAGEM 2.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	81.49	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139596	Ativo	18	LIVRO - MATEMÁTICA - UMA NOVA ABORDAGEM 2.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	81.49	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139597	Ativo	18	LIVRO - MATEMÁTICA - UMA NOVA ABORDAGEM 2.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	81.49	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139598	Ativo	18	LIVRO - MATEMÁTICA - UMA NOVA ABORDAGEM 3.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	83.62	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139599	Ativo	18	LIVRO - MATEMÁTICA - UMA NOVA ABORDAGEM 3.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	83.62	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139600	Ativo	18	LIVRO - MATEMÁTICA - UMA NOVA ABORDAGEM 3.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	83.62	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139601	Ativo	18	LIVRO - MATEMÁTICA - UMA NOVA ABORDAGEM 3.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	83.62	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139602	Ativo	18	LIVRO - MATEMÁTICA-UMA NOVA ABORDAGEM 3.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	83.62	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139603	Ativo	18	LIVRO - NETTO PERDE SUA ALMA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.32	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

139604	Ativo	18	LIVRO - NETTO PERDE SUA ALMA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.32	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139605	Ativo	18	LIVRO - NETTO PERDE SUA ALMA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.32	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139606	Ativo	18	LIVRO - UM TOQUE DE CLÁSSICOS - MARX/DURKHEIM/WEBER	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.08	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139607	Ativo	18	LIVRO - VIDAS SECAS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	21.26	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139608	Ativo	18	LIVRO - VIDAS SECAS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	21.26	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139609	Ativo	18	LIVRO - VIDAS SECAS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	21.26	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139610	Ativo	18	LIVRO - VIDAS SECAS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	21.26	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139611	Ativo	18	LIVRO - VIDAS SECAS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	21.26	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139612	Ativo	18	LIVRO - VIDAS SECAS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	21.26	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139613	Ativo	18	LIVRO - VIDAS SECAS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	21.26	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139614	Ativo	18	LIVRO - VIDAS SECAS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	21.26	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139615	Ativo	18	LIVRO - O CAPITALISMO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	12.28	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139616	Ativo	18	LIVRO - O QUE É CIÊNCIA AFINAL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	23.59	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139617	Ativo	18	LIVRO - INGLÊS COM TEXTOS PARA INFORMÁTICA COM RESPOSTAS DOS EXERCÍCIOS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	31.99	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139618	Ativo	18	LIVRO - O QUE É FEMINISMO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	12.28	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139619	Ativo	18	LIVRO - EMERGÊNCIAS CLÍNICAS. ABORDAGEM PRÁTICA. 5ª ED.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	120.84	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139620	Ativo	18	LIVRO - O QUE É CULTURA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	12.28	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139621	Ativo	18	LIVRO - O QUE É CULTURA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	12.28	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139622	Ativo	18	LIVRO - O QUE É CULTURA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	12.28	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139623	Ativo	18	LIVRO - O QUE É IDEOLOGIA. 2ª ED.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	12.28	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139624	Ativo	18	LIVRO - GUIA DOS MOVIMENTOS DE MUSCULAÇÃO. ABORDAGEM ANATÔMICA. 4ª ED.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	95.64	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139625	Ativo	18	LIVRO - O QUE É TRABALHO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	12.28	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139626	Ativo	18	LIVRO - O QUE É TRABALHO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	12.28	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139627	Ativo	18	LIVRO - O QUE É TRABALHO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	12.28	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139628	Ativo	18	LIVRO - SOCIOLOGIA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	12.28	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139629	Ativo	18	LIVRO - SOCIOLOGIA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	12.28	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

139630	Ativo	18	LIVRO - SOCIOLOGIA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	12.28	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139631	Ativo	18	LIVRO - SOCIOLOGIA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	12.28	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139632	Ativo	18	LIVRO - SOCIOLOGIA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	12.28	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139633	Ativo	18	LIVRO - PRIMEIROS SOCORROS NO ESPORTE. 3ª ED. REVISTA E ATUALIZADA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	69.79	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139634	Ativo	18	LIVRO - PRIMEIROS SOCORROS NO ESPORTE. 3ª ED. REVISTA E ATUALIZADA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	69.79	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139635	Ativo	18	LIVRO - CURSO DE FÍSICA BÁSICA MECÂNICA. VOL.1.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	47.82	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139636	Ativo	18	LIVRO - CURSO DE FÍSICA BÁSICA MECÂNICA. VOL.1.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	47.82	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139637	Ativo	18	LIVRO - CURSO DE FÍSICA BÁSICA MECÂNICA. VOL.1.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	47.82	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139638	Ativo	18	LIVRO - CURSO DE FÍSICA BÁSICA MECÂNICA. VOL.1.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	47.82	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139639	Ativo	18	LIVRO - CURSO DE FÍSICA BÁSICA MECÂNICA. VOL.1.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	47.82	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139640	Ativo	18	LIVRO - CURSO DE FÍSICA BÁSICA. VOL.2 - FLUIDOS, OSCILAÇÕES.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	47.82	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139641	Ativo	18	LIVRO - CURSO DE FÍSICA BÁSICA. VOL.2 - FLUIDOS, OSCILAÇÕES.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	47.82	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139642	Ativo	18	LIVRO - CURSO DE FÍSICA BÁSICA. VOL.2 - FLUIDOS, OSCILAÇÕES.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	47.82	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139643	Ativo	18	LIVRO - CURSO DE FÍSICA BÁSICA. VOL.2 - FLUIDOS, OSCILAÇÕES.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	47.82	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139644	Ativo	18	LIVRO - CURSO DE FÍSICA BÁSICA. VOL.2 - FLUIDOS, OSCILAÇÕES.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	47.82	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139645	Ativo	18	LIVRO - CURSO DE FÍSICA BÁSICA. VOL.3 - ELETROMAGNETISMO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	47.82	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139646	Ativo	18	LIVRO - CURSO DE FÍSICA BÁSICA. VOL.3 - ELETROMAGNETISMO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	47.82	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139647	Ativo	18	LIVRO - CURSO DE FÍSICA BÁSICA. VOL.3 - ELETROMAGNETISMO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	47.82	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139648	Ativo	18	LIVRO - CURSO DE FÍSICA BÁSICA. VOL.3 - ELETROMAGNETISMO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	47.82	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139649	Ativo	18	LIVRO - CURSO DE FÍSICA BÁSICA. VOL.3 - ELETROMAGNETISMO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	47.82	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139650	Ativo	18	LIVRO - ATLETISMO REGRAS DE COMPETIÇÃO - 2010/2011 - LANÇAMENTO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	17.45	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139651	Ativo	18	LIVRO - ENSINANDO VOLEIBOL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	32.31	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139652	Ativo	18	LIVRO - MANUAL DE HANDEBOL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	40.71	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139653	Ativo	18	LIVRO - REGRAS DE HANDEBOL - OFICIAIS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	10.34	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139654	Ativo	18	LIVRO - ATLETISMO CORRIDAS. NOVA EDIÇÃO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	40.71	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139655	Ativo	18	LIVRO - ATLETISMO - LANÇAMENTOS E ARREMESSO. NOVA EDIÇÃO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	40.71	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139656	Ativo	18	LIVRO - ATLETISMO - SALTOS. NOVA EDIÇÃO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	40.71	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

139657	Ativo	18	LIVRO - O CORTIÇO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	18.03	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139658	Ativo	18	LIVRO - O CORTIÇO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	18.03	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139659	Ativo	18	LIVRO - O CORTIÇO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	18.03	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139660	Ativo	18	LIVRO - O CORTIÇO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	18.03	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139661	Ativo	18	LIVRO - O CORTIÇO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	18.03	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139662	Ativo	18	LIVRO - O CORTIÇO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	18.03	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139663	Ativo	18	O LIVRO - O CORTIÇO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	18.03	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139664	Ativo	18	LIVRO - O CORTIÇO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	18.03	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139665	Ativo	18	LIVRO - FÍSICA CLÁSSICA ELETRICIDADE.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	72.50	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139666	Ativo	18	LIVRO - FÍSICA CLÁSSICA ELETRICIDADE.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	72.50	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139667	Ativo	18	LIVRO - FÍSICA CLÁSSICA ELETRICIDADE.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	72.50	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139668	Ativo	18	LIVRO - ATLAS DE ANATOMIA HUMANA VOL.2.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	384.49	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139669	Ativo	18	LIVRO - ATLAS DE ANATOMIA HUMANA VOL.2.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	384.49	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139670	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO A ORGANIZAÇÃO DE COMPUTADORES.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	100.16	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139671	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO A ORGANIZAÇÃO DE COMPUTADORES.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	100.16	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139672	Ativo	18	LIVRO - PARA ESCREVER BEM. 2ª ED.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	30.37	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139673	Ativo	18	LIVRO - PARA ESCREVER BEM. 2ª ED.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	30.37	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139674	Ativo	18	LIVRO - FILOSOFANDO. ED.4ª.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	68.50	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139675	Ativo	18	LIVRO - DICIONÁRIO DE FILOSOFIA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	58.03	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139676	Ativo	18	LIVRO - DICIONÁRIO DE OBRAS FILOSÓFICAS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	64.49	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139677	Ativo	18	LIVRO - MORTE E VIDA SEVERINA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	23.84	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139678	Ativo	18	LIVRO - MORTE E VIDA SEVERINA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	23.84	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139679	Ativo	18	LIVRO - MORTE E VIDA SEVERINA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	23.84	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139680	Ativo	18	LIVRO - MORTE E VIDA SEVERINA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	23.84	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139681	Ativo	18	LIVRO - MORTE E VIDA SEVERINA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	23.84	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139682	Ativo	18	LIVRO - MORTE E VIDA SEVERINA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	23.84	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139683	Ativo	18	LIVRO - DICIONÁRIO DOS FILÓSOFOS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	103.26	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

139684	Ativo	18	LIVRO - FILÓSOFOS PRÉ-SOCRÁTICOS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	41.68	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139685	Ativo	18	LIVRO - DICIONÁRIO DE FILOSOFIA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	87.95	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139686	Ativo	18	LIVRO - METODOLOGIA FILOSÓFICA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	44.98	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139687	Ativo	18	LIVRO - UMA BREVE INTRODUÇÃO A FILOSOFIA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	16.54	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139688	Ativo	18	LIVRO - NOITE NA TAVERNA. POCKET.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	6.46	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139689	Ativo	18	LIVRO - NOITE NA TAVERNA. POCKET.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	6.46	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139690	Ativo	18	LIVRO - NOITE NA TAVERNA. POCKET.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	6.46	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139691	Ativo	18	LIVRO - NOITE NA TAVERNA. POCKET.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	6.46	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139692	Ativo	18	LIVRO - NOITE NA TAVERNA. POCKET.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	6.46	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139693	Ativo	18	LIVRO - NOITE NA TAVERNA. POCKET.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	6.46	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139694	Ativo	18	LIVRO - BRUNNER TRATADO DE ENFERMAGEM MÉDICO-CIRÚRGICA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	350.89	26/02/2013	SALA 209 - ENFERMARIA (Camaquã - Controle Ambiental)
139695	Ativo	18	LIVRO - FUNDAMENTOS DE FISIOLOGIA DO EXERCÍCIO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	127.95	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139696	Ativo	18	LIVRO - HARDWARE II O GUIA DEFINITIVO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	83.36	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139697	Ativo	18	LIVRO - HARDWARE II O GUIA DEFINITIVO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	83.36	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139698	Ativo	18	LIVRO - O CONTINENTE. VOL.1.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	35.54	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139699	Ativo	18	LIVRO - O CONTINENTE. VOL.1.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	35.54	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139700	Ativo	18	LIVRO - O CONTINENTE. VOL.1.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	35.54	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139701	Ativo	18	LIVRO - NOVA ANTOLOGIA POÉTICA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	31.99	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139702	Ativo	18	LIVRO - NOVA ANTOLOGIA POÉTICA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	31.99	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139703	Ativo	18	LIVRO - NOVA ANTOLOGIA POÉTICA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	31.99	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139704	Ativo	18	LIVRO - FÍSICA - DE OLHO NO MUNDO DO TRABALHO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	35.48	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139705	Ativo	18	LIVRO - FÍSICA - DE OLHO NO MUNDO DO TRABALHO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	35.48	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139706	Ativo	18	LIVRO - FÍSICA - DE OLHO NO MUNDO DO TRABALHO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	35.48	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139707	Ativo	18	LIVRO - FÍSICA - DE OLHO NO MUNDO DO TRABALHO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	35.48	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139708	Ativo	18	LIVRO - FÍSICA - DE OLHO NO MUNDO DO TRABALHO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	35.48	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139709	Ativo	18	LIVRO - FÍSICA - DE OLHO NO MUNDO DO TRABALHO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	35.48	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139710	Ativo	18	LIVRO - FÍSICA - DE OLHO NO MUNDO DO TRABALHO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	35.48	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



139711	Ativo	18	LIVRO - FÍSICA - DE OLHO NO MUNDO DO TRABALHO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	35.48	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139712	Ativo	18	LIVRO - FÍSICA - DE OLHO NO MUNDO DO TRABALHO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	35.48	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139713	Ativo	18	LIVRO - FÍSICA - DE OLHO NO MUNDO DO TRABALHO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	35.48	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139714	Ativo	18	LIVRO - FÍSICA - DE OLHO NO MUNDO DO TRABALHO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	35.48	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139715	Ativo	18	LIVRO - FÍSICA - DE OLHO NO MUNDO DO TRABALHO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	35.48	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139716	Ativo	18	LIVRO - FÍSICA - DE OLHO NO MUNDO DO TRABALHO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	35.48	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139717	Ativo	18	LIVRO - FÍSICA - DE OLHO NO MUNDO DO TRABALHO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	35.48	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139718	Ativo	18	LIVRO - FÍSICA - DE OLHO NO MUNDO DO TRABALHO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	35.48	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139719	Ativo	18	LIVRO - HISTÓRIA CONCISA DA LITERATURA BRASILEIRA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	36.19	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139720	Ativo	18	LIVRO - HISTÓRIA CONCISA DA LITERATURA BRASILEIRA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	36.19	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139721	Ativo	18	LIVRO - HISTÓRIA CONCISA DA LITERATURA BRASILEIRA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	36.19	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139722	Ativo	18	LIVRO - HISTÓRIA CONCISA DA LITERATURA BRASILEIRA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	36.19	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139723	Ativo	18	LIVRO - HISTÓRIA CONCISA DA LITERATURA BRASILEIRA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	36.19	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139724	Ativo	18	LIVRO - HISTÓRIA CONCISA DA LITERATURA BRASILEIRA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	36.19	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139725	Ativo	18	O LIVRO DOS SONETOS. POCKET.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	7.11	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139726	Ativo	18	O LIVRO DOS SONETOS. POCKET.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	7.11	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139727	Ativo	18	O LIVRO DOS SONETOS. POCKET.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	7.11	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139728	Ativo	18	LIVRO - MEMÓRIAS DE UM SARGENTO DE MILÍCIAS. POCKET.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	7.11	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139729	Ativo	18	LIVRO - MEMÓRIAS DE UM SARGENTO DE MILÍCIAS. POCKET.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	7.11	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139730	Ativo	18	LIVRO - MEMÓRIAS DE UM SARGENTO DE MILÍCIAS. POCKET.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	7.11	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139731	Ativo	18	LIVRO - A MORENINHA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	6.46	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139732	Ativo	18	LIVRO - A MORENINHA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	6.46	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139733	Ativo	18	A LIVRO - A MORENINHA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	6.46	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139734	Ativo	18	LIVRO - A MORENINHA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	6.46	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139735	Ativo	18	LIVRO - NOITE NA TAVERNA. POCKET.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	6.46	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139736	Ativo	18	LIVRO - OS CEM MELHORES CONTOS BRASILEIROS DO SÉCULO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	47.75	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139737	Ativo	18	LIVRO - OS CEM MELHORES CONTOS BRASILEIROS DO SÉCULO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	47.75	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



139738	Ativo	18	LIVRO - OS CEM MELHORES CONTOS BRASILEIROS DO SÉCULO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	47.75	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139739	Ativo	18	LIVRO - OS CEM MELHORES CONTOS BRASILEIROS DO SÉCULO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	47.75	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139740	Ativo	18	LIVRO - OS CEM MELHORES CONTOS BRASILEIROS DO SÉCULO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	47.75	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139741	Ativo	18	LIVRO - OS CEM MELHORES CONTOS BRASILEIROS DO SÉCULO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	47.75	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139742	Ativo	18	LIVRO - OS CEM MELHORES CONTOS BRASILEIROS DO SÉCULO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	47.75	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139743	Ativo	18	LIVRO - OS CEM MELHORES CONTOS BRASILEIROS DO SÉCULO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	47.75	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139744	Ativo	18	LIVRO - OS CEM MELHORES CONTOS BRASILEIROS DO SÉCULO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	47.75	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139745	Ativo	18	LIVRO - OS CEM MELHORES CONTOS BRASILEIROS DO SÉCULO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	47.75	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139746	Ativo	18	LIVRO - OS CEM MELHORES CONTOS BRASILEIROS DO SÉCULO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	47.75	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139747	Ativo	18	LIVRO - OS CEM MELHORES CONTOS BRASILEIROS DO SÉCULO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	47.75	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139748	Ativo	18	LIVRO - OS CEM MELHORES CONTOS BRASILEIROS DO SÉCULO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	47.75	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139749	Ativo	18	LIVRO - CONTOS E CRÔNICAS PARA LER NA ESCOLA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	23.84	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139750	Ativo	18	LIVRO - CONTOS E CRÔNICAS PARA LER NA ESCOLA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	23.84	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139751	Ativo	18	LIVRO - CONTOS E CRÔNICAS PARA LER NA ESCOLA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	23.84	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139752	Ativo	18	LIVRO - CONVITE A FILOSOFIA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	63.26	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139753	Ativo	18	LIVRO - O CORTIÇO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	16.09	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139754	Ativo	18	LIVRO - O CORTIÇO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	16.09	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139755	Ativo	18	LIVRO - DURKHEIM.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	22.55	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139756	Ativo	18	LIVRO - O FOCO NARRATIVO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.51	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139757	Ativo	18	O LIVRO - O FOCO NARRATIVO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.51	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139758	Ativo	18	LIVRO - O FOCO NARRATIVO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.51	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139759	Ativo	18	LIVRO - GÊNEROS LITERÁRIOS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.51	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139760	Ativo	18	LIVRO - GÊNEROS LITERÁRIOS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.51	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139761	Ativo	18	LIVRO - GÊNEROS LITERÁRIOS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.51	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139762	Ativo	18	LIVRO - GÊNEROS LITERÁRIOS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.51	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139763	Ativo	18	LIVRO - GÊNEROS LITERÁRIOS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.51	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139764	Ativo	18	LIVRO - GÊNEROS LITERÁRIOS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.51	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

139765	Ativo	18	LIVRO - GÊNEROS LITERÁRIOS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.51	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139766	Ativo	18	LIVRO - GÊNEROS LITERÁRIOS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.51	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139767	Ativo	18	LIVRO - INICIAÇÃO A ASTRONOMIA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	18.03	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139768	Ativo	18	LIVRO - IRACEMA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	5.82	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139769	Ativo	18	LIVRO - IRACEMA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	5.82	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139770	Ativo	18	LIVRO - IRACEMA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	5.82	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139771	Ativo	18	LIVRO - IRACEMA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	5.82	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139772	Ativo	18	LIVRO - IRACEMA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	5.82	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139773	Ativo	18	LIVRO - IRACEMA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	5.82	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139774	Ativo	18	LIVRO - IRACEMA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	5.82	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139775	Ativo	18	LIVRO - MACHADO DE ASSIS - TRÊS ROMANCES - SÉRIE OURO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	53.63	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139776	Ativo	18	LIVRO - MACHADO DE ASSIS - TRÊS ROMANCES - SÉRIE OURO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	53.63	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139777	Ativo	18	LIVRO - MATEMÁTICA CONTEXTO E APLICAÇÕES. VOLUME ÚNICO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	77.48	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139778	Ativo	18	LIVRO - MATEMÁTICA CONTEXTO E APLICAÇÕES. VOLUME ÚNICO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	77.48	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139779	Ativo	18	LIVRO - MATEMÁTICA CONTEXTO E APLICAÇÕES. VOLUME ÚNICO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	77.48	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139780	Ativo	18	LIVRO - MATEMÁTICA CONTEXTO E APLICAÇÕES. VOLUME ÚNICO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	77.48	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139781	Ativo	18	LIVRO - OPORTUNIDADES DISFARÇADAS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.32	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139782	Ativo	18	LIVRO - OPORTUNIDADES DISFARÇADAS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.32	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139783	Ativo	18	LIVRO - OPORTUNIDADES DISFARÇADAS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.32	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139784	Ativo	18	LIVRO - OPORTUNIDADES DISFARÇADAS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.32	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139785	Ativo	18	LIVRO - OPORTUNIDADES DISFARÇADAS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.32	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139786	Ativo	18	LIVRO - A PERSONAGEM.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.51	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139787	Ativo	18	LIVRO - A PERSONAGEM.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.51	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139788	Ativo	18	LIVRO - ROMANCEIRO DA INCONFIDÊNCIA . POCKET.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	9.69	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139789	Ativo	18	LIVRO - ROMANCEIRO DA INCONFIDÊNCIA . POCKET.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	9.69	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139790	Ativo	18	LIVRO - ROMANCEIRO DA INCONFIDÊNCIA . POCKET.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	9.69	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139791	Ativo	18	LIVRO - SENHORA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	7.75	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

139792	Ativo	18	LIVRO - SENHORA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	7.75	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139793	Ativo	18	LIVRO - SENHORA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	7.75	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139794	Ativo	18	LIVRO - SENHORA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	7.75	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139795	Ativo	18	LIVRO - SENHORA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	7.75	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139796	Ativo	18	LIVRO - SENHORA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	7.75	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139797	Ativo	18	LIVRO - TRISTE FIM DE POLICARPO QUARESMA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	9.05	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139798	Ativo	18	LIVRO - TRISTE FIM DE POLICARPO QUARESMA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	9.05	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139799	Ativo	18	LIVRO - TRISTE FIM DE POLICARPO QUARESMA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	9.05	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139800	Ativo	18	LIVRO - TRISTE FIM DE POLICARPO QUARESMA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	9.05	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139801	Ativo	18	LIVRO - TRISTE FIM DE POLICARPO QUARESMA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	9.05	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139802	Ativo	18	LIVRO - TRISTE FIM DE POLICARPO QUARESMA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	9.05	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139803	Ativo	18	LIVRO - AUTO DA BARCA DO INFERNO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	5.82	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139804	Ativo	18	LIVRO - A LEGIÃO ESTRANGEIRA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.57	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139805	Ativo	18	LIVRO - A LEGIÃO ESTRANGEIRA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.57	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139806	Ativo	18	LIVRO - BOM CRIOULO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	14.15	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139807	Ativo	18	LIVRO - BOM CRIOULO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	14.15	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139808	Ativo	18	LIVRO - COMO ANALISAR NARRATIVAS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.51	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139809	Ativo	18	LIVRO - COMO ANALISAR NARRATIVAS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.51	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139810	Ativo	18	LIVRO - COMO ANALISAR NARRATIVAS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.51	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139811	Ativo	18	LIVRO - COMO ANALISAR NARRATIVAS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.51	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139812	Ativo	18	LIVRO - COMO ANALISAR NARRATIVAS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.51	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139813	Ativo	18	LIVRO - COMO ANALISAR NARRATIVAS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.51	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139814	Ativo	18	LIVRO - COMO ANALISAR NARRATIVAS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.51	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139815	Ativo	18	LIVRO - COMO ANALISAR NARRATIVAS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.51	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139816	Ativo	18	LIVRO - FUNDAMENTOS DA FILOSOFIA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	61.32	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139817	Ativo	18	LIVRO - FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICA ELEMENTAR VOL.1.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	53.25	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139818	Ativo	18	LIVRO - FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICA ELEMENTAR VOL.1.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	53.25	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

[illegible]

[illegible]

139873	Ativo	18	LIVRO - QUÍMICA VOLUME ÚNICO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	76.25	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139874	Ativo	18	LIVRO - QUÍMICA VOLUME ÚNICO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	76.25	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139875	Ativo	18	LIVRO - ELETRICIDADE BÁSICA 2ª ED. REVISADA E AMPLIADA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	105.33	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139876	Ativo	18	LIVRO - ELETRICIDADE BÁSICA 2ª ED. REVISADA E AMPLIADA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	105.33	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139877	Ativo	18	LIVRO - ELETRICIDADE BÁSICA 2ª ED. REVISADA E AMPLIADA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	105.33	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139878	Ativo	18	LIVRO - ELETRICIDADE BÁSICA 2ª ED. REVISADA E AMPLIADA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	105.33	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139879	Ativo	18	LIVRO - ELETRICIDADE BÁSICA 2ª ED. REVISADA E AMPLIADA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	105.33	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139880	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO A ENGENHARIA AMBIENTAL - 2ª EDIÇÃO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	83.36	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139881	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO A ENGENHARIA AMBIENTAL - 2ª EDIÇÃO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	83.36	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139882	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO A ENGENHARIA AMBIENTAL - 2ª EDIÇÃO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	83.36	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139883	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO A ENGENHARIA AMBIENTAL - 2ª EDIÇÃO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	83.36	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139884	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO A ENGENHARIA AMBIENTAL - 2ª EDIÇÃO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	83.36	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139885	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO A ENGENHARIA AMBIENTAL - 2ª EDIÇÃO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	83.36	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139886	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO A ENGENHARIA AMBIENTAL - 2ª EDIÇÃO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	83.36	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139887	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO A ENGENHARIA AMBIENTAL - 2ª EDIÇÃO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	83.36	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139888	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO A ENGENHARIA AMBIENTAL - 2ª EDIÇÃO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	83.36	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139889	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO A ENGENHARIA AMBIENTAL - 2ª EDIÇÃO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	83.36	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139890	Ativo	18	LIVRO - MICROBIOLOGIA DE BROCK. 10ª EDIÇÃO C/CD ROM.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	115.67	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139891	Ativo	18	LIVRO - MICROBIOLOGIA VOL.2. 2ª EDIÇÃO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	135.06	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139892	Ativo	18	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES E A INTERNET 5ª EDIÇÃO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	89.82	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139893	Ativo	18	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES E A INTERNET 5ª EDIÇÃO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	89.82	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139894	Ativo	18	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES E A INTERNET 5ª EDIÇÃO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	89.82	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139895	Ativo	18	LIVRO - FILOSOFIA DA CIÊNCIA INTRODUÇÃO AO JOGO E AS SUAS REGRAS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	21.32	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139896	Ativo	18	LIVRO - UMA NOVA HISTÓRIA DA FILOSOFIA OCIDENTAL. VOL.3.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	43.36	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139897	Ativo	18	LIVRO - COMO A MATEMÁTICA EXPLICA O MUNDO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	45.17	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139898	Ativo	18	LIVRO - CULTURA UM CONCEITO ANTROPOLÓGICO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	15.51	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139899	Ativo	18	LIVRO - CULTURA UM CONCEITO ANTROPOLÓGICO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	15.51	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



139901	Ativo	18	LIVRO - DICIONÁRIO DO PENSAMENTO SOCIAL DO SEculo XX.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	112.44	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139902	Ativo	18	LIVRO - DICIONÁRIO DO PENSAMENTO SOCIAL DO SEculo XX.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	112.44	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139903	Ativo	18	LIVRO - DICIONÁRIO DO PENSAMENTO SOCIAL DO SEculo XX.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	112.44	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139904	Ativo	18	LIVRO - DICIONÁRIO DO PENSAMENTO SOCIAL DO SEculo XX.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	112.44	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139905	Ativo	18	LIVRO - DICIONÁRIO DO PENSAMENTO SOCIAL DO SEculo XX.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	112.44	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139906	Ativo	18	LIVRO - GUIA COMPLETO DE CABEAMENTO DE REDES.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	61.32	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139907	Ativo	18	LIVRO - GUIA COMPLETO DE CABEAMENTO DE REDES.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	61.32	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139908	Ativo	18	LIVRO - GUIA COMPLETO DE CABEAMENTO DE REDES.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	61.32	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139909	Ativo	18	LIVRO - INICIAÇÃO A HISTÓRIA DA FILOSOFIA: DOS PRÉ-SOCRÁTICOS A WITT.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	27.14	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139910	Ativo	18	LIVRO - COMPÊNDIO DE FILOSOFIA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	96.93	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139911	Ativo	18	LIVRO - UMA NOVA HISTÓRIA DA FILOSOFIA OCIDENTAL VOL.1. FILOSOFIA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	42.39	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139912	Ativo	18	LIVRO - UMA NOVA HISTÓRIA DA FILOSOFIA OCIDENTAL. VOL.2.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	38.06	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139913	Ativo	18	LIVRO - UMA NOVA HISTÓRIA DA FILOSOFIA OCIDENTAL. VOL.4.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	47.88	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
139914	Ativo	18	LIVRO - MICROBIOLOGIA VOL.1. 2ª EDIÇÃO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	135.06	26/02/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
140033	Ativo	35	IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL LASER COLORIDA - MARCA: LJ PRO 400 COLOR MFP M475DN HP	CM - COPEX	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	1640.00	18/03/2013	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
141300	Ativo	42	MESA ESCOLAR PARA PORTADORES DE NECESSIDADES ESPECIAIS DIMENSÕES APROXIMADAS 900MM POR 650MM POR 20MM ALTURA AJUSTÁVEL ENTRE 640MM E 810MM COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA DE NO MÍNIMO 18 MM COM CAVIDADE CONVEXA PARA ACOMODAR O USUÁRIO E REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO NA COR CEREJEIRA BORDAS LATERAIS REVESTIDAS COM LÂMINAS DE ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA NA COR PRETA E COM NO MÍNIMO 1MM DE ESPESSURA ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL COM PÉS 30 POR 50 COLUNAS EM TUBOS 30 POR 30 COM ENCAIXE DE TUBO 25 POR 25 QUE PERMITE A REGULAGEM DE ALTURA COM MANÍPULO POSSUI PORTA LIVROS EM ARAMADO DE AÇO 3 POR 16 TODAS AS PEÇAS METÁLICAS COM PRÉTRATAMENTO DE DESENGRAXAMENTO DECAPAGEM E FOSFATIZAÇÃO E ACABAMENTO COM PINTURA EPÓXIPO NA COR PRETA APLICADA PELO PROCESSO DE DEPOSIÇÃO ELETROSTÁTICA COM POLIMERIZAÇÃO EM ESTUFA SOLDAGEM DOS COMPONENTES QUE FORMAM A ESTRUTURA DEVERÃO SER LIGADOS ENTRE SI ATRAVÉS DE SOLDA PELO PROCESSO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	620.00	11/03/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
141301	Ativo	42	MESA AUXILIAR PARA AUDITÓRIO, RETANGULAR, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA DE 25 MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE SUPERIOR E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR, COM ACABAMENTO FROST E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS, NA COR CARVALHO CLARO, ESTRUTURA PRODUZIDA COM TUDO RETANGULAR (SAE 1010 A 1012), COM PAREDE REFORÇADA DE NO MÍNIMO 1,2MM, SEM COSTURA, COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO E PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ (EPÓXI) NA COR PRETA, PONTEIRAS EM POLIETILENO FLEXÍVEL INJETADO COM ACABAMENTO ARREDONDADO E SAPATAS NIVELADORAS, DIMENSÕES MÍNIMAS DE 1,30 POR 0,68 POR 0,74 (COMP, LARG, ALT). MONTAGEM INCLUSA.	CM - COPEX	Guilherme Karsten Schirmer (CM CM-COPEX)	199.50	14/03/2013	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)



141302	Ativo	42	MESA AUXILIAR PARA AUDITÓRIO, RETANGULAR, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA DE 25 MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE SUPERIOR E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR, COM ACABAMENTO FROST E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS, NA COR CARVALHO CLARO, ESTRUTURA PRODUZIDA COM TUDO RETANGULAR (SAE 1010 A 1012), COM PAREDE REFORÇADA DE NO MÍNIMO 1,2MM, SEM COSTURA, COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO E PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ (EPÓXI) NA COR PRETA, PONTEIRAS EM POLIETILENO FLEXÍVEL INJETADO COM ACABAMENTO ARREDONDADO E SAPATAS NIVELADORAS, DIMENSÕES MÍNIMAS DE 1,30 POR 0,68 POR 0,74 (COMP, LARG, ALT). MONTAGEM INCLUSA.	CM - COPEX	Guilherme Karsten Schirmer (CM CM-COPESP)	199.50	14/03/2013	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
141303	Ativo	42	MESA PARA PROFESSOR, COM TAMPO: EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 25 MM, REV ESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA. ACABAMENTO DAS BORDAS EM ALUMÍNIO. - ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 30 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,5 MM, TRATAMENTO ANTI-CORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXI-PÓ CURADO A EM ESTUFA, SEM GAVETAS. PONTEIRAS EM POLIETILENO FLEXÍVEL INJETADO COM ACABAMENTO ARREDONDADO E SAPATAS NIVELADORAS. - DIMENSÕES MÍNIMAS DO TAMPO 1,50 M X 70 CM X 78 CM (COMP. X PROF. X ALT). MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	261.00	14/03/2013	SALA 100 - CORREDORES (Camaquã - Administrativo)
141304	Ativo	42	MESA PARA PROFESSOR, COM TAMPO: EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 25 MM, REV ESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA. ACABAMENTO DAS BORDAS EM ALUMÍNIO. - ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 30 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,5 MM, TRATAMENTO ANTI-CORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXI-PÓ CURADO A EM ESTUFA, SEM GAVETAS. PONTEIRAS EM POLIETILENO FLEXÍVEL INJETADO COM ACABAMENTO ARREDONDADO E SAPATAS NIVELADORAS. - DIMENSÕES MÍNIMAS DO TAMPO 1,50 M X 70 CM X 78 CM (COMP. X PROF. X ALT). MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	261.00	14/03/2013	SALA 209 - ENFERMARIA (Camaquã - Controle Ambiental)
141305	Ativo	42	MESA PARA PROFESSOR, COM TAMPO: EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 25 MM, REV ESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA. ACABAMENTO DAS BORDAS EM ALUMÍNIO. - ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 30 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,5 MM, TRATAMENTO ANTI-CORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXI-PÓ CURADO A EM ESTUFA, SEM GAVETAS. PONTEIRAS EM POLIETILENO FLEXÍVEL INJETADO COM ACABAMENTO ARREDONDADO E SAPATAS NIVELADORAS. - DIMENSÕES MÍNIMAS DO TAMPO 1,50 M X 70 CM X 78 CM (COMP. X PROF. X ALT). MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	261.00	14/03/2013	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)

141310	Ativo	42	MESA ADMINISTRAÇÃO RETANGULAR COM 3 GAVETAS TIPO SECRETÁRIA DIMENSÕES APROXIMADAS: LARGURA:1200MM PROFUNDIDADE:700MM ALTURA:750MM REVESTIMENTO: ESTRUTURAS DE MADEIRA: LISO, NA COR OVO. ESTRUTURAS DE METAIS: LISO, NA COR PRETA. TAMPO: CONFECCIONADO EM MDP COM ESPESSURA MÍNIMA DE 25MM COM REVESTIMENTO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, NA COR OVO. ACABAMENTO DAS BORDAS EM FITA DE PVC DE NO MÍNIMO 1 MM DE ESPESSURA, NA COR OVO. COLADAS A QUENTE PELO SISTEMA HOLT MELT EM TODO SEU PERÍMETRO. A MESA DEVERÁ CONTER ORIFÍCIOS COM APROXIMADAMENTE 70MM DE DIÂMETRO, PARA PASSAGEM DE FIOS , TAMPADOS COM PASSA FIO DE PVC NA COR OVO. PAINEL FRONTAL CONFECCIONADO EM MDP COM ESPESSURA MÍNIMA DE 15MM COM REVESTIMENTO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, NA COR OVO. GAVETAS, GAVETEIRO FIXO COM 03 GAVETAS. GAVETAS CONFECCIONADAS EM CHAPA DE AÇO 24 0,60 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, DOBRADA E SOLDADA ATRAVÉS DE ELETROFUSÃO, COM DESLIZAMENTO SUAVE SOBRE CORREDIÇA	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	265.89	14/03/2013	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
141311	Ativo	42	MESA ADMINISTRAÇÃO RETANGULAR COM 3 GAVETAS TIPO SECRETÁRIA DIMENSÕES APROXIMADAS: LARGURA:1200MM PROFUNDIDADE:700MM ALTURA:750MM REVESTIMENTO: ESTRUTURAS DE MADEIRA: LISO, NA COR OVO. ESTRUTURAS DE METAIS: LISO, NA COR PRETA. TAMPO: CONFECCIONADO EM MDP COM ESPESSURA MÍNIMA DE 25MM COM REVESTIMENTO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, NA COR OVO. ACABAMENTO DAS BORDAS EM FITA DE PVC DE NO MÍNIMO 1 MM DE ESPESSURA, NA COR OVO. COLADAS A QUENTE PELO SISTEMA HOLT MELT EM TODO SEU PERÍMETRO. A MESA DEVERÁ CONTER ORIFÍCIOS COM APROXIMADAMENTE 70MM DE DIÂMETRO, PARA PASSAGEM DE FIOS , TAMPADOS COM PASSA FIO DE PVC NA COR OVO. PAINEL FRONTAL CONFECCIONADO EM MDP COM ESPESSURA MÍNIMA DE 15MM COM REVESTIMENTO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, NA COR OVO. GAVETAS, GAVETEIRO FIXO COM 03 GAVETAS. GAVETAS CONFECCIONADAS EM CHAPA DE AÇO 24 0,60 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, DOBRADA E SOLDADA ATRAVÉS DE ELETROFUSÃO, COM DESLIZAMENTO SUAVE SOBRE CORREDIÇA	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	265.89	14/03/2013	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
141328	Ativo	42	ARMÁRIO ALTO COM 2 PORTAS, 1 DIVISÓRIA E 6 PRATELEIRAS. DIMENSÕES MÍNIMAS: 1,60X0,90X0,40M. TAMPO COM ESPESSURA MÍNIMA DE 25MM, COR CASCA DE OVO. ESTRUTURA: PORTAS, LATERAIS, FUNDO, CHÃO E PRATELEIRAS CONFECCIONADOS EM MDP. PUXADORES DE PORTA DO TIPO MEIA LUA, DE PVC, COR CASCA DE OVO. DIVISÓRIA INTERNA VERTICAL. MARCA BENTO OFFICE.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	290.00	18/03/2013	SALA 109 (Camaquã - Administrativo)
141329	Ativo	42	ARMÁRIO ALTO COM 2 PORTAS, 1 DIVISÓRIA E 6 PRATELEIRAS. DIMENSÕES MÍNIMAS: 1,60X0,90X0,40M. TAMPO COM ESPESSURA MÍNIMA DE 25MM, COR CASCA DE OVO. ESTRUTURA: PORTAS, LATERAIS, FUNDO, CHÃO E PRATELEIRAS CONFECCIONADOS EM MDP. PUXADORES DE PORTA DO TIPO MEIA LUA, DE PVC, COR CASCA DE OVO. DIVISÓRIA INTERNA VERTICAL. MARCA BENTO OFFICE.	CM - NAPNE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	290.00	18/03/2013	SALA 108 (Camaquã - Administrativo)

141332	Ativo	42	BANCADA PARA LABORATÓRIO, CONFECCIONADA EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO, NAS CORES BRANCO E VERDE CLARO PADRÃO PARA REFERÊNCIA PERTECH LAMINADOS DECORATIVOS PP90 BRANCO ATENAS BRJE PP516 VER DE CLARO TX, GAVETEIROS COM CORREDIÇAS METÁLICAS COM PINTURA EPÓXI BRANCA, DOBRADIÇAS EM AÇO, RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMÍNICO, FUNDOS DO ARMÁRIO E GAVETAS EM COMPENSADO NAVAL, TAMPOS EM GRANITO CINZA ANDORINHA DE 03CM DE ESPESSURA, CASTELOS ELÉTRICOS CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL COM REVESTIMENTO EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO, CONJUNTO DE TOMADAS ELÉTRICAS 220, PUXADORES ESPECÍFICOS PARA LABORATÓRIO NA COR PRETA. BANCADA CENTRAL MEDINDO 3500X1200X900 COMPOSTA DE 02 MÓDULOS GAVETEIRO DE 1000 COM 04 GAVETAS, 02 MÓDULOS DE 1000 COM 02 PORTAS E 02 GAVETAS CADA, 02 MÓDULOS DE 500	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	5150.00	18/03/2013	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
141333	Ativo	42	BANCADA PARA LABORATÓRIO, CONFECCIONADA EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO, NAS CORES BRANCO E VERDE CLARO PADRÃO PARA REFERÊNCIA PERTECH LAMINADOS DECORATIVOS PP90 BRANCO ATENAS BRJE PP516 VER DE CLARO TX, GAVETEIROS COM CORREDIÇAS METÁLICAS COM PINTURA EPÓXI BRANCA, DOBRADIÇAS EM AÇO, RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMÍNICO, FUNDOS DO ARMÁRIO E GAVETAS EM COMPENSADO NAVAL, TAMPOS EM GRANITO CINZA ANDORINHA DE 03CM DE ESPESSURA, CASTELOS ELÉTRICOS CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL COM REVESTIMENTO EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO, CONJUNTO DE TOMADAS ELÉTRICAS 220, PUXADORES ESPECÍFICOS PARA LABORATÓRIO NA COR PRETA. BANCADA CENTRAL MEDINDO 3500X1200X900 COMPOSTA DE 02 MÓDULOS GAVETEIRO DE 1000 COM 04 GAVETAS, 02 MÓDULOS DE 1000 COM 02 PORTAS E 02 GAVETAS CADA, 02 MÓDULOS DE 500	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	5150.00	18/03/2013	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
141334	Ativo	42	BANCADA PARA ELETRÔNICA, COM 2 PRATELEIRAS DE 30 CM DE PROFUNDIDADE, ESTRUTURA EM AÇO TUBULAR PRETO COM REGULAGEM DE NIVELAMENTO NOS PÉS E ALTURA DE TAMPO E PRATELEIRAS, GRADUÁVEL DE 5 EM 5 CM. TAMPO EM MDF 25 MM DE COR CASCA DE OVO, COM LARGURA DE 1,2 M E PROFUNDIDADE DE 0,9 M. LUMINÁRIA COM LÂMPADA FLUORESCENTE DE 40 W EM CALHA, 6 TOMADAS ATERRADAS AO FUNDO DO TAMPO, EM SUA PARTE SUPERIOR, VOLTADAS PARA CIMA, UMA TOMADA DE REDE ETHERNET CAT.6 COM CABO DE 3 M.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	1200.00	18/03/2013	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
141335	Ativo	42	BANCADA PARA ELETRÔNICA, COM 2 PRATELEIRAS DE 30 CM DE PROFUNDIDADE, ESTRUTURA EM AÇO TUBULAR PRETO COM REGULAGEM DE NIVELAMENTO NOS PÉS E ALTURA DE TAMPO E PRATELEIRAS, GRADUÁVEL DE 5 EM 5 CM. TAMPO EM MDF 25 MM DE COR CASCA DE OVO, COM LARGURA DE 1,2 M E PROFUNDIDADE DE 0,9 M. LUMINÁRIA COM LÂMPADA FLUORESCENTE DE 40 W EM CALHA, 6 TOMADAS ATERRADAS AO FUNDO DO TAMPO, EM SUA PARTE SUPERIOR, VOLTADAS PARA CIMA, UMA TOMADA DE REDE ETHERNET CAT.6 COM CABO DE 3 M.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	1200.00	18/03/2013	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)

141336	Ativo	42	BANCADA PARA ELETRÔNICA, COM 2 PRATELEIRAS DE 30 CM DE PROFUNDIDADE, ESTRUTURA EM AÇO TUBULAR PRETO COM REGULAGEM DE NIVELAMENTO NOS PÉS E ALTURA DE TAMPO E PRATELEIRAS, GRADUAVEL DE 5 EM 5 CM. TAMPO EM MDF 25 MM DE COR CASCA DE OVO, COM LARGURA DE 1,2 M E PROFUNDIDADE DE 0,9 M. LUMINÁRIA COM LÂMPADA FLUORESCEN TE DE 40 W EM CALHA, 6 TOMADAS ATERRADAS AO FUNDO DO TAMPO, EM SUA PARTE SUPERIOR, VOLTADAS PARA CIMA, UMA TOMADA DE REDE ETHERNET CAT.6 COM CABO DE 3 M.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	1200.00	18/03/2013	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
141337	Ativo	42	BANCADA PARA ELETRÔNICA, COM 2 PRATELEIRAS DE 30 CM DE PROFUNDIDADE, ESTRUTURA EM AÇO TUBULAR PRETO COM REGULAGEM DE NIVELAMENTO NOS PÉS E ALTURA DE TAMPO E PRATELEIRAS, GRADUAVEL DE 5 EM 5 CM. TAMPO EM MDF 25 MM DE COR CASCA DE OVO, COM LARGURA DE 1,2 M E PROFUNDIDADE DE 0,9 M. LUMINÁRIA COM LÂMPADA FLUORESCEN TE DE 40 W EM CALHA, 6 TOMADAS ATERRADAS AO FUNDO DO TAMPO, EM SUA PARTE SUPERIOR, VOLTADAS PARA CIMA, UMA TOMADA DE REDE ETHERNET CAT.6 COM CABO DE 3 M.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	1200.00	18/03/2013	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
141338	Ativo	42	BANCADA PARA ELETRÔNICA, COM 2 PRATELEIRAS DE 30 CM DE PROFUNDIDADE, ESTRUTURA EM AÇO TUBULAR PRETO COM REGULAGEM DE NIVELAMENTO NOS PÉS E ALTURA DE TAMPO E PRATELEIRAS, GRADUAVEL DE 5 EM 5 CM. TAMPO EM MDF 25 MM DE COR CASCA DE OVO, COM LARGURA DE 1,2 M E PROFUNDIDADE DE 0,9 M. LUMINÁRIA COM LÂMPADA FLUORESCEN TE DE 40 W EM CALHA, 6 TOMADAS ATERRADAS AO FUNDO DO TAMPO, EM SUA PARTE SUPERIOR, VOLTADAS PARA CIMA, UMA TOMADA DE REDE ETHERNET CAT.6 COM CABO DE 3 M.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	1200.00	18/03/2013	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
141339	Ativo	42	BANCADA PARA ELETRÔNICA, COM 2 PRATELEIRAS DE 30 CM DE PROFUNDIDADE, ESTRUTURA EM AÇO TUBULAR PRETO COM REGULAGEM DE NIVELAMENTO NOS PÉS E ALTURA DE TAMPO E PRATELEIRAS, GRADUAVEL DE 5 EM 5 CM. TAMPO EM MDF 25 MM DE COR CASCA DE OVO, COM LARGURA DE 1,2 M E PROFUNDIDADE DE 0,9 M. LUMINÁRIA COM LÂMPADA FLUORESCEN TE DE 40 W EM CALHA, 6 TOMADAS ATERRADAS AO FUNDO DO TAMPO, EM SUA PARTE SUPERIOR, VOLTADAS PARA CIMA, UMA TOMADA DE REDE ETHERNET CAT.6 COM CABO DE 3 M.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	1200.00	18/03/2013	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
141340	Ativo	42	BANCADA PARA ELETRÔNICA, COM 2 PRATELEIRAS DE 30 CM DE PROFUNDIDADE, ESTRUTURA EM AÇO TUBULAR PRETO COM REGULAGEM DE NIVELAMENTO NOS PÉS E ALTURA DE TAMPO E PRATELEIRAS, GRADUAVEL DE 5 EM 5 CM. TAMPO EM MDF 25 MM DE COR CASCA DE OVO, COM LARGURA DE 1,2 M E PROFUNDIDADE DE 0,9 M. LUMINÁRIA COM LÂMPADA FLUORESCEN TE DE 40 W EM CALHA, 6 TOMADAS ATERRADAS AO FUNDO DO TAMPO, EM SUA PARTE SUPERIOR, VOLTADAS PARA CIMA, UMA TOMADA DE REDE ETHERNET CAT.6 COM CABO DE 3 M.	CM - DEPEX	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	1200.00	18/03/2013	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
141341	Ativo	42	BANCADA PARA ELETRÔNICA, COM 2 PRATELEIRAS DE 30 CM DE PROFUNDIDADE, ESTRUTURA EM AÇO TUBULAR PRETO COM REGULAGEM DE NIVELAMENTO NOS PÉS E ALTURA DE TAMPO E PRATELEIRAS, GRADUAVEL DE 5 EM 5 CM. TAMPO EM MDF 25 MM DE COR CASCA DE OVO, COM LARGURA DE 1,2 M E PROFUNDIDADE DE 0,9 M. LUMINÁRIA COM LÂMPADA FLUORESCEN TE DE 40 W EM CALHA, 6 TOMADAS ATERRADAS AO FUNDO DO TAMPO, EM SUA PARTE SUPERIOR, VOLTADAS PARA CIMA, UMA TOMADA DE REDE ETHERNET CAT.6 COM CABO DE 3 M.	CM - DEPEX	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	1200.00	18/03/2013	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
141342	Ativo	42	BANCADA PARA ELETRÔNICA, COM 2 PRATELEIRAS DE 30 CM DE PROFUNDIDADE, ESTRUTURA EM AÇO TUBULAR PRETO COM REGULAGEM DE NIVELAMENTO NOS PÉS E ALTURA DE TAMPO E PRATELEIRAS, GRADUAVEL DE 5 EM 5 CM. TAMPO EM MDF 25 MM DE COR CASCA DE OVO, COM LARGURA DE 1,2 M E PROFUNDIDADE DE 0,9 M. LUMINÁRIA COM LÂMPADA FLUORESCEN TE DE 40 W EM CALHA, 6 TOMADAS ATERRADAS AO FUNDO DO TAMPO, EM SUA PARTE SUPERIOR, VOLTADAS PARA CIMA, UMA TOMADA DE REDE ETHERNET CAT.6 COM CABO DE 3 M.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	1200.00	18/03/2013	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)

141343	Ativo	42	BANCADA PARA ELETRÔNICA, COM 2 PRATELEIRAS DE 30 CM DE PROFUNDIDADE, ESTRUTURA EM AÇO TUBULAR PRETO COM REGULAGEM DE NIVELAMENTO NOS PÉS E ALTURA DE TAMPO E PRATELEIRAS, GRADUAVEL DE 5 EM 5 CM. TAMPO EM MDF 25 MM DE COR CASCA DE OVO, COM LARGURA DE 1,2 M E PROFUNDIDADE DE 0,9 M. LUMINÁRIA COM LÂMPADA FLUORESCEN TE DE 40 W EM CALHA, 6 TOMADAS ATERRADAS AO FUNDO DO TAMPO, EM SUA PARTE SUPERIOR, VOLTADAS PARA CIMA, UMA TOMADA DE REDE ETHERNET CAT.6 COM CABO DE 3 M.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	1200.00	18/03/2013	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
141344	Ativo	42	BANCADA PARA ELETRÔNICA, COM 2 PRATELEIRAS DE 30 CM DE PROFUNDIDADE, ESTRUTURA EM AÇO TUBULAR PRETO COM REGULAGEM DE NIVELAMENTO NOS PÉS E ALTURA DE TAMPO E PRATELEIRAS, GRADUAVEL DE 5 EM 5 CM. TAMPO EM MDF 25 MM DE COR CASCA DE OVO, COM LARGURA DE 1,2 M E PROFUNDIDADE DE 0,9 M. LUMINÁRIA COM LÂMPADA FLUORESCEN TE DE 40 W EM CALHA, 6 TOMADAS ATERRADAS AO FUNDO DO TAMPO, EM SUA PARTE SUPERIOR, VOLTADAS PARA CIMA, UMA TOMADA DE REDE ETHERNET CAT.6 COM CABO DE 3 M.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	1200.00	18/03/2013	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
141345	Ativo	42	BANCADA PARA ELETRÔNICA, COM 2 PRATELEIRAS DE 30 CM DE PROFUNDIDADE, ESTRUTURA EM AÇO TUBULAR PRETO COM REGULAGEM DE NIVELAMENTO NOS PÉS E ALTURA DE TAMPO E PRATELEIRAS, GRADUAVEL DE 5 EM 5 CM. TAMPO EM MDF 25 MM DE COR CASCA DE OVO, COM LARGURA DE 1,2 M E PROFUNDIDADE DE 0,9 M. LUMINÁRIA COM LÂMPADA FLUORESCEN TE DE 40 W EM CALHA, 6 TOMADAS ATERRADAS AO FUNDO DO TAMPO, EM SUA PARTE SUPERIOR, VOLTADAS PARA CIMA, UMA TOMADA DE REDE ETHERNET CAT.6 COM CABO DE 3 M.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	1200.00	18/03/2013	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
141346	Ativo	42	BANCADA PARA ELETRÔNICA, COM 2 PRATELEIRAS DE 30 CM DE PROFUNDIDADE, ESTRUTURA EM AÇO TUBULAR PRETO COM REGULAGEM DE NIVELAMENTO NOS PÉS E ALTURA DE TAMPO E PRATELEIRAS, GRADUAVEL DE 5 EM 5 CM. TAMPO EM MDF 25 MM DE COR CASCA DE OVO, COM LARGURA DE 1,2 M E PROFUNDIDADE DE 0,9 M. LUMINÁRIA COM LÂMPADA FLUORESCEN TE DE 40 W EM CALHA, 6 TOMADAS ATERRADAS AO FUNDO DO TAMPO, EM SUA PARTE SUPERIOR, VOLTADAS PARA CIMA, UMA TOMADA DE REDE ETHERNET CAT.6 COM CABO DE 3 M.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	1200.00	18/03/2013	SALA 712 - DEPÓSITO (Camaquã - Prédio H)
141347	Ativo	42	BANCADA PARA ELETRÔNICA, COM 2 PRATELEIRAS DE 30 CM DE PROFUNDIDADE, ESTRUTURA EM AÇO TUBULAR PRETO COM REGULAGEM DE NIVELAMENTO NOS PÉS E ALTURA DE TAMPO E PRATELEIRAS, GRADUAVEL DE 5 EM 5 CM. TAMPO EM MDF 25 MM DE COR CASCA DE OVO, COM LARGURA DE 1,2 M E PROFUNDIDADE DE 0,9 M. LUMINÁRIA COM LÂMPADA FLUORESCEN TE DE 40 W EM CALHA, 6 TOMADAS ATERRADAS AO FUNDO DO TAMPO, EM SUA PARTE SUPERIOR, VOLTADAS PARA CIMA, UMA TOMADA DE REDE ETHERNET CAT.6 COM CABO DE 3 M.	CM - DEPEX	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	1200.00	18/03/2013	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
141348	Ativo	42	BANCADA PARA ELETRÔNICA, COM 2 PRATELEIRAS DE 30 CM DE PROFUNDIDADE, ESTRUTURA EM AÇO TUBULAR PRETO COM REGULAGEM DE NIVELAMENTO NOS PÉS E ALTURA DE TAMPO E PRATELEIRAS, GRADUAVEL DE 5 EM 5 CM. TAMPO EM MDF 25 MM DE COR CASCA DE OVO, COM LARGURA DE 1,2 M E PROFUNDIDADE DE 0,9 M. LUMINÁRIA COM LÂMPADA FLUORESCEN TE DE 40 W EM CALHA, 6 TOMADAS ATERRADAS AO FUNDO DO TAMPO, EM SUA PARTE SUPERIOR, VOLTADAS PARA CIMA, UMA TOMADA DE REDE ETHERNET CAT.6 COM CABO DE 3 M.	CM - DEPEX	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	1200.00	18/03/2013	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
141349	Ativo	42	BANCADA PARA ELETRÔNICA, COM 2 PRATELEIRAS DE 30 CM DE PROFUNDIDADE, ESTRUTURA EM AÇO TUBULAR PRETO COM REGULAGEM DE NIVELAMENTO NOS PÉS E ALTURA DE TAMPO E PRATELEIRAS, GRADUAVEL DE 5 EM 5 CM. TAMPO EM MDF 25 MM DE COR CASCA DE OVO, COM LARGURA DE 1,2 M E PROFUNDIDADE DE 0,9 M. LUMINÁRIA COM LÂMPADA FLUORESCEN TE DE 40 W EM CALHA, 6 TOMADAS ATERRADAS AO FUNDO DO TAMPO, EM SUA PARTE SUPERIOR, VOLTADAS PARA CIMA, UMA TOMADA DE REDE ETHERNET CAT.6 COM CABO DE 3 M.	CM - DEPEX	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	1200.00	18/03/2013	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)

141350	Ativo	42	BANCADA PARA ELETRÔNICA, COM 2 PRATELEIRAS DE 30 CM DE PROFUNDIDADE, ESTRUTURA EM AÇO TUBULAR PRETO COM REGULAGEM DE NIVELAMENTO NOS PÉS E ALTURA DE TAMPO E PRATELEIRAS, GRADUAVEL DE 5 EM 5 CM. TAMPO EM MDF 25 MM DE COR CASCA DE OVO, COM LARGURA DE 1,2 M E PROFUNDIDADE DE 0,9 M. LUMINÁRIA COM LÂMPADA FLUORESCEN TE DE 40 W EM CALHA, 6 TOMADAS ATERRADAS AO FUNDO DO TAMPO, EM SUA PARTE SUPERIOR, VOLTADAS PARA CIMA, UMA TOMADA DE REDE ETHERNET CAT.6 COM CABO DE 3 M.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	1200.00	18/03/2013	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
141351	Ativo	42	BANCADA PARA ELETRÔNICA, COM 2 PRATELEIRAS DE 30 CM DE PROFUNDIDADE, ESTRUTURA EM AÇO TUBULAR PRETO COM REGULAGEM DE NIVELAMENTO NOS PÉS E ALTURA DE TAMPO E PRATELEIRAS, GRADUAVEL DE 5 EM 5 CM. TAMPO EM MDF 25 MM DE COR CASCA DE OVO, COM LARGURA DE 1,2 M E PROFUNDIDADE DE 0,9 M. LUMINÁRIA COM LÂMPADA FLUORESCEN TE DE 40 W EM CALHA, 6 TOMADAS ATERRADAS AO FUNDO DO TAMPO, EM SUA PARTE SUPERIOR, VOLTADAS PARA CIMA, UMA TOMADA DE REDE ETHERNET CAT.6 COM CABO DE 3 M.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	1200.00	18/03/2013	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
141352	Ativo	42	BANCADA PARA ELETRÔNICA, COM 2 PRATELEIRAS DE 30 CM DE PROFUNDIDADE, ESTRUTURA EM AÇO TUBULAR PRETO COM REGULAGEM DE NIVELAMENTO NOS PÉS E ALTURA DE TAMPO E PRATELEIRAS, GRADUAVEL DE 5 EM 5 CM. TAMPO EM MDF 25 MM DE COR CASCA DE OVO, COM LARGURA DE 1,2 M E PROFUNDIDADE DE 0,9 M. LUMINÁRIA COM LÂMPADA FLUORESCEN TE DE 40 W EM CALHA, 6 TOMADAS ATERRADAS AO FUNDO DO TAMPO, EM SUA PARTE SUPERIOR, VOLTADAS PARA CIMA, UMA TOMADA DE REDE ETHERNET CAT.6 COM CABO DE 3 M.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	1200.00	18/03/2013	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
141353	Ativo	42	BANCADA PARA ELETRÔNICA, COM 2 PRATELEIRAS DE 30 CM DE PROFUNDIDADE, ESTRUTURA EM AÇO TUBULAR PRETO COM REGULAGEM DE NIVELAMENTO NOS PÉS E ALTURA DE TAMPO E PRATELEIRAS, GRADUAVEL DE 5 EM 5 CM. TAMPO EM MDF 25 MM DE COR CASCA DE OVO, COM LARGURA DE 1,2 M E PROFUNDIDADE DE 0,9 M. LUMINÁRIA COM LÂMPADA FLUORESCEN TE DE 40 W EM CALHA, 6 TOMADAS ATERRADAS AO FUNDO DO TAMPO, EM SUA PARTE SUPERIOR, VOLTADAS PARA CIMA, UMA TOMADA DE REDE ETHERNET CAT.6 COM CABO DE 3 M.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	1200.00	18/03/2013	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
141354	Ativo	42	BANCADA PARA ELETRÔNICA, COM 2 PRATELEIRAS DE 30 CM DE PROFUNDIDADE, ESTRUTURA EM AÇO TUBULAR PRETO COM REGULAGEM DE NIVELAMENTO NOS PÉS E ALTURA DE TAMPO E PRATELEIRAS, GRADUAVEL DE 5 EM 5 CM. TAMPO EM MDF 25 MM DE COR CASCA DE OVO, COM LARGURA DE 1,2 M E PROFUNDIDADE DE 0,9 M. LUMINÁRIA COM LÂMPADA FLUORESCEN TE DE 40 W EM CALHA, 6 TOMADAS ATERRADAS AO FUNDO DO TAMPO, EM SUA PARTE SUPERIOR, VOLTADAS PARA CIMA, UMA TOMADA DE REDE ETHERNET CAT.6 COM CABO DE 3 M.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	1200.00	18/03/2013	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
141355	Ativo	42	BANCADA PARA ELETRÔNICA, COM 2 PRATELEIRAS DE 30 CM DE PROFUNDIDADE, ESTRUTURA EM AÇO TUBULAR PRETO COM REGULAGEM DE NIVELAMENTO NOS PÉS E ALTURA DE TAMPO E PRATELEIRAS, GRADUAVEL DE 5 EM 5 CM. TAMPO EM MDF 25 MM DE COR CASCA DE OVO, COM LARGURA DE 1,2 M E PROFUNDIDADE DE 0,9 M. LUMINÁRIA COM LÂMPADA FLUORESCEN TE DE 40 W EM CALHA, 6 TOMADAS ATERRADAS AO FUNDO DO TAMPO, EM SUA PARTE SUPERIOR, VOLTADAS PARA CIMA, UMA TOMADA DE REDE ETHERNET CAT.6 COM CABO DE 3 M.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	1200.00	18/03/2013	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
141356	Ativo	42	BANCADA PARA ELETRÔNICA, COM 2 PRATELEIRAS DE 30 CM DE PROFUNDIDADE, ESTRUTURA EM AÇO TUBULAR PRETO COM REGULAGEM DE NIVELAMENTO NOS PÉS E ALTURA DE TAMPO E PRATELEIRAS, GRADUAVEL DE 5 EM 5 CM. TAMPO EM MDF 25 MM DE COR CASCA DE OVO, COM LARGURA DE 1,2 M E PROFUNDIDADE DE 0,9 M. LUMINÁRIA COM LÂMPADA FLUORESCEN TE DE 40 W EM CALHA, 6 TOMADAS ATERRADAS AO FUNDO DO TAMPO, EM SUA PARTE SUPERIOR, VOLTADAS PARA CIMA, UMA TOMADA DE REDE ETHERNET CAT.6 COM CABO DE 3 M.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	1200.00	18/03/2013	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)

141357	Ativo	42	BANCADA PARA ELETRÔNICA, COM 2 PRATELEIRAS DE 30 CM DE PROFUNDIDADE, ESTRUTURA EM AÇO TUBULAR PRETO COM REGULAGEM DE NIVELAMENTO NOS PÉS E ALTURA DE TAMPO E PRATELEIRAS, GRADUAVEL DE 5 EM 5 CM. TAMPO EM MDF 25 MM DE COR CASCA DE OVO, COM LARGURA DE 1,2 M E PROFUNDIDADE DE 0,9 M. LUMINÁRIA COM LÂMPADA FLUORESCENTE DE 40 W EM CALHA, 6 TOMADAS ATERRADAS AO FUNDO DO TAMPO, EM SUA PARTE SUPERIOR, VOLTADAS PARA CIMA, UMA TOMADA DE REDE ETHERNET CAT.6 COM CABO DE 3 M.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	1200.00	18/03/2013	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
141358	Ativo	42	BANCADA PARA ELETRÔNICA, COM 2 PRATELEIRAS DE 30 CM DE PROFUNDIDADE, ESTRUTURA EM AÇO TUBULAR PRETO COM REGULAGEM DE NIVELAMENTO NOS PÉS E ALTURA DE TAMPO E PRATELEIRAS, GRADUAVEL DE 5 EM 5 CM. TAMPO EM MDF 25 MM DE COR CASCA DE OVO, COM LARGURA DE 1,2 M E PROFUNDIDADE DE 0,9 M. LUMINÁRIA COM LÂMPADA FLUORESCENTE DE 40 W EM CALHA, 6 TOMADAS ATERRADAS AO FUNDO DO TAMPO, EM SUA PARTE SUPERIOR, VOLTADAS PARA CIMA, UMA TOMADA DE REDE ETHERNET CAT.6 COM CABO DE 3 M.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	1200.00	18/03/2013	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
141359	Ativo	18	LIVRO INTRODUÇÃO A HIDROGEOGRAFIA (CENGAGE).	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	41.68	12/03/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
141360	Ativo	18	LIVRO ALFABETIZAÇÃO ECOLOGICA CAPRA (CULTRIX).	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	36.35	12/03/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
141361	Ativo	18	LIVRO ARTIGO CIENTÍFICO, DO DESAFIO A CONQUISTA. SECAD ED5 (ATHENEU)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	30.95	12/03/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
141363	Ativo	18	LIVRO EDUCAÇÃO AMBIENTAL NO BRASIL (PAPIRUS).	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	42.40	12/03/2013	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
141364	Ativo	18	LIVRO EDUCAÇÃO AMBIENTAL SOBRE PRINCÍPIOS (VOZES).	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	17.92	12/03/2013	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
141365	Ativo	18	LIVRO ENERGIA E MEIO AMBIENTE (CENGAGE).	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	94.22	12/03/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
141366	Ativo	18	LIVRO FUNDAMENTOS DE ECOLOGIA. BARRETT (THOMSON PIONEIRA).	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	92.78	12/03/2013	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
141367	Ativo	18	LIVRO GRANDE HISTÓRIA DA EVOLUÇÃO, A.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	48.23	12/03/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
141368	Ativo	18	LIVRO INTRODUÇÃO A CLIMATOLOGIA. TORRES, FILIPE TAMIOZZO PEREIRA.	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	33.04	12/03/2013	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
141369	Ativo	18	LIVRO INTRODUÇÃO A ENGENHARIA AMBIENTAL. MORGAN (CENGAGE)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	63.27	12/03/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
141370	Ativo	18	LIVRO INTRODUÇÃO A GEOMORFOLOGIA (CENGAGE).	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	61.11	12/03/2013	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
141371	Ativo	18	LIVRO LIMNOLOGIA (OFICINA DE TEXTOS).	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	154.76	12/03/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
141372	Ativo	18	LIVRO MAIOR ESPETÁCULO DA TERRA (CIA DAS LETRAS).	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	42.83	12/03/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
141373	Ativo	18	LIVRO METODOLOGIAS EM EDUCAÇÃO AMBIENTAL. PEDRINI (VOZES).	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	33.97	12/03/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
141374	Ativo	18	LIVRO ORIGEM DAS ESPÉCIES, A. SÉRIE OURO. DARWIN. (M.CLARET).	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	16.48	12/03/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
141375	Ativo	18	LIVRO QUE É EDUCAÇÃO AMBIENTAL. REIGOTA (BRASILIENSE).	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	15.84	12/03/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
141376	Ativo	18	LIVRO TRES ECOLOGIAS, AS. GUATTARI (PAPIRUS).	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	20.08	12/03/2013	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)



141878	Ativo	42	SUPORTE PARA PROJETOES, SISTEMA DE FIXAÇÃO UNIVERSAL ADAPTANDO-SE A TODOS OS PROJETOES DO MERCADO, POSSUIR NO MÍNIMO 3 PONTOS DE FIXAÇÃO. FABRICADO EM CHA PA DE AÇO CARBONO. PARA FIXAÇÃO NO TETO OU EM PAREDES, PERMITIR AJUSTE MÍNIMO DE 23CM E MÁXIMO DE 85CM. INCLUSO BRAÇO EXTENSOR. PERMITIR MOVIMENTOS DE INCLINAÇÃO E GIRO SOBRE EIXO. POSSUIR TRAVA DE SEGURANÇA. ACOMPANHAR KIT DE PARAFUSOS E MANUAL DE MONTAGEM. ACABAMENTO NA COR PRETA. GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO.	CM - DEPEX	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	99.99	01/04/2013	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
141879	Ativo	42	SUPORTE PARA PROJETOES, SISTEMA DE FIXAÇÃO UNIVERSAL ADAPTANDO-SE A TODOS OS PROJETOES DO MERCADO, POSSUIR NO MÍNIMO 3 PONTOS DE FIXAÇÃO. FABRICADO EM CHA PA DE AÇO CARBONO. PARA FIXAÇÃO NO TETO OU EM PAREDES, PERMITIR AJUSTE MÍNIMO DE 23CM E MÁXIMO DE 85CM. INCLUSO BRAÇO EXTENSOR. PERMITIR MOVIMENTOS DE INCLINAÇÃO E GIRO SOBRE EIXO. POSSUIR TRAVA DE SEGURANÇA. ACOMPANHAR KIT DE PARAFUSOS E MANUAL DE MONTAGEM. ACABAMENTO NA COR PRETA. GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO.	CM - DEPEX	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	99.99	01/04/2013	Container 01 (Campus Camaquã)
141880	Ativo	42	SUPORTE PARA PROJETOES, SISTEMA DE FIXAÇÃO UNIVERSAL ADAPTANDO-SE A TODOS OS PROJETOES DO MERCADO, POSSUIR NO MÍNIMO 3 PONTOS DE FIXAÇÃO. FABRICADO EM CHA PA DE AÇO CARBONO. PARA FIXAÇÃO NO TETO OU EM PAREDES, PERMITIR AJUSTE MÍNIMO DE 23CM E MÁXIMO DE 85CM. INCLUSO BRAÇO EXTENSOR. PERMITIR MOVIMENTOS DE INCLINAÇÃO E GIRO SOBRE EIXO. POSSUIR TRAVA DE SEGURANÇA. ACOMPANHAR KIT DE PARAFUSOS E MANUAL DE MONTAGEM. ACABAMENTO NA COR PRETA. GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO.	CM - DEPEX	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	99.99	01/04/2013	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
141881	Ativo	42	SUPORTE PARA PROJETOES, SISTEMA DE FIXAÇÃO UNIVERSAL ADAPTANDO-SE A TODOS OS PROJETOES DO MERCADO, POSSUIR NO MÍNIMO 3 PONTOS DE FIXAÇÃO. FABRICADO EM CHA PA DE AÇO CARBONO. PARA FIXAÇÃO NO TETO OU EM PAREDES, PERMITIR AJUSTE MÍNIMO DE 23CM E MÁXIMO DE 85CM. INCLUSO BRAÇO EXTENSOR. PERMITIR MOVIMENTOS DE INCLINAÇÃO E GIRO SOBRE EIXO. POSSUIR TRAVA DE SEGURANÇA. ACOMPANHAR KIT DE PARAFUSOS E MANUAL DE MONTAGEM. ACABAMENTO NA COR PRETA. GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO.	CM - DEPEX	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	99.99	01/04/2013	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
141882	Ativo	42	SUPORTE PARA PROJETOES, SISTEMA DE FIXAÇÃO UNIVERSAL ADAPTANDO-SE A TODOS OS PROJETOES DO MERCADO, POSSUIR NO MÍNIMO 3 PONTOS DE FIXAÇÃO. FABRICADO EM CHA PA DE AÇO CARBONO. PARA FIXAÇÃO NO TETO OU EM PAREDES, PERMITIR AJUSTE MÍNIMO DE 23CM E MÁXIMO DE 85CM. INCLUSO BRAÇO EXTENSOR. PERMITIR MOVIMENTOS DE INCLINAÇÃO E GIRO SOBRE EIXO. POSSUIR TRAVA DE SEGURANÇA. ACOMPANHAR KIT DE PARAFUSOS E MANUAL DE MONTAGEM. ACABAMENTO NA COR PRETA. GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO.	CM - DEPEX	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	99.99	01/04/2013	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)

141883	Ativo	42	SUPORTE PARA PROJETOES, SISTEMA DE FIXAÇÃO UNIVERSAL ADAPTANDO-SE A TODOS OS PROJETOES DO MERCADO, POSSUIR NO MINIMO 3 PONTOS DE FIXAÇÃO. FABRICADO EM CHA PA DE AÇO CARBONO. PARA FIXAÇÃO NO TETO OU EM PAREDES, PERMITIR AJUSTE MINIMO DE 23CM E MÁXIMO DE 85CM. INCLUSO BRAÇO EXTENSOR. PERMITIR MOVIMENTOS DE INCLINAÇÃO E GIRO SOBRE EIXO. POSSUIR TRAVA DE SEGURANÇA. ACOMPANHAR KIT DE PARAFUSOS E MANUAL DE MONTAGEM. ACABAMENTO NA COR PRETA. GARANTIA MINIMA DE 1 ANO.	CM - DEPEX	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	99.99	01/04/2013	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
141884	Ativo	42	SUPORTE PARA PROJETOES, SISTEMA DE FIXAÇÃO UNIVERSAL ADAPTANDO-SE A TODOS OS PROJETOES DO MERCADO, POSSUIR NO MINIMO 3 PONTOS DE FIXAÇÃO. FABRICADO EM CHA PA DE AÇO CARBONO. PARA FIXAÇÃO NO TETO OU EM PAREDES, PERMITIR AJUSTE MINIMO DE 23CM E MÁXIMO DE 85CM. INCLUSO BRAÇO EXTENSOR. PERMITIR MOVIMENTOS DE INCLINAÇÃO E GIRO SOBRE EIXO. POSSUIR TRAVA DE SEGURANÇA. ACOMPANHAR KIT DE PARAFUSOS E MANUAL DE MONTAGEM. ACABAMENTO NA COR PRETA. GARANTIA MINIMA DE 1 ANO.	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	99.99	01/04/2013	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
141885	Ativo	42	SUPORTE PARA PROJETOES, SISTEMA DE FIXAÇÃO UNIVERSAL ADAPTANDO-SE A TODOS OS PROJETOES DO MERCADO, POSSUIR NO MINIMO 3 PONTOS DE FIXAÇÃO. FABRICADO EM CHA PA DE AÇO CARBONO. PARA FIXAÇÃO NO TETO OU EM PAREDES, PERMITIR AJUSTE MINIMO DE 23CM E MÁXIMO DE 85CM. INCLUSO BRAÇO EXTENSOR. PERMITIR MOVIMENTOS DE INCLINAÇÃO E GIRO SOBRE EIXO. POSSUIR TRAVA DE SEGURANÇA. ACOMPANHAR KIT DE PARAFUSOS E MANUAL DE MONTAGEM. ACABAMENTO NA COR PRETA. GARANTIA MINIMA DE 1 ANO.	CM - DEPEX	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	99.99	01/04/2013	Container 01 (Campus Camaquã)
141886	Ativo	42	SUPORTE PARA PROJETOES, SISTEMA DE FIXAÇÃO UNIVERSAL ADAPTANDO-SE A TODOS OS PROJETOES DO MERCADO, POSSUIR NO MINIMO 3 PONTOS DE FIXAÇÃO. FABRICADO EM CHA PA DE AÇO CARBONO. PARA FIXAÇÃO NO TETO OU EM PAREDES, PERMITIR AJUSTE MINIMO DE 23CM E MÁXIMO DE 85CM. INCLUSO BRAÇO EXTENSOR. PERMITIR MOVIMENTOS DE INCLINAÇÃO E GIRO SOBRE EIXO. POSSUIR TRAVA DE SEGURANÇA. ACOMPANHAR KIT DE PARAFUSOS E MANUAL DE MONTAGEM. ACABAMENTO NA COR PRETA. GARANTIA MINIMA DE 1 ANO.	CM - DEPEX	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	99.99	01/04/2013	Container 01 (Campus Camaquã)
141887	Ativo	42	SUPORTE PARA PROJETOES, SISTEMA DE FIXAÇÃO UNIVERSAL ADAPTANDO-SE A TODOS OS PROJETOES DO MERCADO, POSSUIR NO MINIMO 3 PONTOS DE FIXAÇÃO. FABRICADO EM CHA PA DE AÇO CARBONO. PARA FIXAÇÃO NO TETO OU EM PAREDES, PERMITIR AJUSTE MINIMO DE 23CM E MÁXIMO DE 85CM. INCLUSO BRAÇO EXTENSOR. PERMITIR MOVIMENTOS DE INCLINAÇÃO E GIRO SOBRE EIXO. POSSUIR TRAVA DE SEGURANÇA. ACOMPANHAR KIT DE PARAFUSOS E MANUAL DE MONTAGEM. ACABAMENTO NA COR PRETA. GARANTIA MINIMA DE 1 ANO.	CM - DEPEX	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	99.99	01/04/2013	Container 01 (Campus Camaquã)

141888	Ativo	42	ESTANTE DE AÇO REFORÇADA, DIMENSÕES MÍNIMAS: ALT. 2,00 M X LARG. 0,925 M X PRO F. 0,30 M, EM CHAPA 24, COM REFORÇO SOB A PRATELEIRA, CANTONEIRA 3 CM X 5 CM E M CHAPA 14, PRATELEIRA DE 30 CM X 92,5 CM EM CHAPA 24, QUE SUPORTE UM PESO TOTAL DE 420 KG DISTRIBUÍDOS. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	119.94	09/04/2013	DEPÓSITO (Camaquã - Educação Física)
141889	Ativo	42	ESTANTE DE AÇO REFORÇADA, DIMENSÕES MÍNIMAS: ALT. 2,00 M X LARG. 0,925 M X PRO F. 0,30 M, EM CHAPA 24, COM REFORÇO SOB A PRATELEIRA, CANTONEIRA 3 CM X 5 CM E M CHAPA 14, PRATELEIRA DE 30 CM X 92,5 CM EM CHAPA 24, QUE SUPORTE UM PESO TOTAL DE 420 KG DISTRIBUÍDOS. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	119.94	09/04/2013	DEPÓSITO (Camaquã - Educação Física)
142152	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
142153	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	93.00	03/04/2013	Campus Camaquã (Campus Camaquã)

142154	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMPÃO: CARTEIRA COM TAMPÃO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPÃO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
142155	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMPÃO: CARTEIRA COM TAMPÃO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPÃO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
142156	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMPÃO: CARTEIRA COM TAMPÃO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPÃO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)

142157	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
142158	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
142159	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)

142160	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
142161	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
142162	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	93.00	03/04/2013	Campus Camaquã (Campus Camaquã)

142163	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
142164	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
142165	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)



142166	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
142167	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
142168	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)

142169	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
142170	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
142171	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)

142172	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
142173	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 410 (Camaquã - Salas de Aula)
142174	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)

142175	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
142176	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
142177	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)

142178	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
142179	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
142180	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)

142181	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
142182	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
142184	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)

142185	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
142186	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)
142187	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)



142188	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)
142189	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
142190	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)

142191	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAMPEAMENTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
142192	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAMPEAMENTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)
142193	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAMPEAMENTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)

142194	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
142195	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	93.00	03/04/2013	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
142196	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)

142197	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
142198	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
142199	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)

142200	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
142201	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
142202	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 200 - CONVIVÊNCIA (Camaquã - Controle Ambiental)

142203	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
142204	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
142205	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)

142207	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)
142208	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)
142209	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	93.00	03/04/2013	Campus Camaquã (Campus Camaquã)



142210	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)
142211	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)
142212	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)

142213	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
142214	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
142215	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)

142216	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)
142217	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
142218	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)

142219	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
142220	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
142221	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)

142222	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
142223	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)
142224	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)

142225	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
142226	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
142227	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)

142228	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPÃO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPÃO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
142229	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPÃO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPÃO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)
142230	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPÃO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPÃO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 409 (Camaquã - Salas de Aula)



142231	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPÃO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPÃO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
142232	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPÃO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPÃO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
142233	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPÃO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPÃO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	93.00	03/04/2013	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)

142234	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
142235	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
142236	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)

142237	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
142238	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
142239	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)

142240	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
142241	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	93.00	03/04/2013	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
142242	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)

142243	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)
142244	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
142245	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)

142246	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
142247	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
142248	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)

142249	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
142250	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
142251	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	93.00	03/04/2013	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)



142252	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
142253	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
142254	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)

142255	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
142256	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
142257	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)

142258	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPÓ EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPÓ 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
142259	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPÓ EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPÓ 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
142260	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPÓ EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPÓ 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)

142261	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
142263	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
142264	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 406 (Camaquã - Salas de Aula)

142265	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
142266	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
142267	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)

142268	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
142269	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
142270	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)

142271	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
142272	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	93.00	03/04/2013	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
142273	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)



142274	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
142275	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
142276	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)

142277	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	93.00	03/04/2013	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
142278	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - CTAI	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	93.00	03/04/2013	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
142279	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	93.00	03/04/2013	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)

142280	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	93.00	03/04/2013	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
142281	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	93.00	03/04/2013	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
142282	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	93.00	03/04/2013	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)

142283	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	93.00	03/04/2013	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
142284	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	93.00	03/04/2013	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
142285	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	93.00	03/04/2013	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)

142286	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	93.00	03/04/2013	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
142287	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	93.00	03/04/2013	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
142288	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	93.00	03/04/2013	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)

142289	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAMPEAMENTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	93.00	03/04/2013	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
142290	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAMPEAMENTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	93.00	03/04/2013	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
142291	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAMPEAMENTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	93.00	03/04/2013	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)

142292	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	93.00	03/04/2013	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
142293	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	93.00	03/04/2013	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
142294	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	93.00	03/04/2013	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)



142295	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	93.00	03/04/2013	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
142296	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - CTAI	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	93.00	03/04/2013	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
142297	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	93.00	03/04/2013	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)

142298	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAMPEAMENTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	93.00	03/04/2013	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
142299	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAMPEAMENTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	93.00	03/04/2013	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
142300	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAMPEAMENTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	93.00	03/04/2013	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)

142301	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAMPEAMENTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	93.00	03/04/2013	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
142302	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAMPEAMENTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	93.00	03/04/2013	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
142303	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAMPEAMENTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	93.00	03/04/2013	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)

142304	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAMPEAMENTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	93.00	03/04/2013	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
142305	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAMPEAMENTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	93.00	03/04/2013	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
142306	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAMPEAMENTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	93.00	03/04/2013	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)

142307	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAMPEAMENTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	93.00	03/04/2013	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
142308	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAMPEAMENTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	93.00	03/04/2013	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
142309	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAMPEAMENTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	93.00	03/04/2013	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)

142310	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAMPEAMENTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	93.00	03/04/2013	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
142311	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAMPEAMENTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	93.00	03/04/2013	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
142312	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAMPEAMENTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	93.00	03/04/2013	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)

142313	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAMBAMENTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	93.00	03/04/2013	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
142314	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAMBAMENTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	93.00	03/04/2013	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
142315	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAMBAMENTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	93.00	03/04/2013	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)



142316	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
142317	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	93.00	03/04/2013	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
142318	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)

142319	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
142320	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
142321	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)

142322	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	93.00	03/04/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
142323	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)
142324	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	93.00	03/04/2013	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)

142325	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	93.00	03/04/2013	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
142326	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
142327	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	93.00	03/04/2013	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)

142328	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
142329	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	93.00	03/04/2013	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
142330	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)

142331	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	93.00	03/04/2013	SALA 408 - ASSISTENTES DE ALUNOS (Camaquã - Salas de Aula)
142332	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 200 - CONVIVÊNCIA (Camaquã - Controle Ambiental)
142333	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAIXOTE 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	93.00	03/04/2013	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)

142334	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAMPEAMENTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	93.00	03/04/2013	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
142335	Ativo	42	MESA ESCOLAR, CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPO CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCAMPEAMENTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM. MONTAGEM INCLUSA.	CM - DEPEX	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	93.00	03/04/2013	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
142541	Ativo	42	MESA ESTAÇÕES DE TRABALHO, COM MESAS E CURVAS PARA COMPOSIÇÃO DE AMBIENTE DE LABORATÓRIO EM FORMATO DE "U", COM 3,6 X 3,6M, TAMPO EM MDF 25MM NA COR CASCA DE OVO COM ACABAMENTOS EM PRETO, PROFUNDIDADE DO TAMPO DE 70CM.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	1061.99	28/03/2013	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)
142542	Ativo	42	MESA ESTAÇÕES DE TRABALHO, COM MESAS E CURVAS PARA COMPOSIÇÃO DE AMBIENTE DE LABORATÓRIO EM FORMATO DE "U", COM 3,6 X 3,6M, TAMPO EM MDF 25MM NA COR CASCA DE OVO COM ACABAMENTOS EM PRETO, PROFUNDIDADE DO TAMPO DE 70CM.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	1061.99	28/03/2013	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)
142543	Ativo	42	ESTANTE PARA LIVROS DIVIDIDA EM 3 MÓDULOS. DIMENSÕES DO MÓDULO 1 (1M X 1,50M X 0,50M - ALTURA, LARGURA, PROFUNDIDADE). O MÓDULO DEVE CONTER DUAS PRATELEIRAS. NÃO DEVE POSSUIR FUNDO. DIMENSÕES DO MÓDULO 2 (1M X 1,50M X 0,50M - ALTURA, LARGURA, PROFUNDIDADE). O MÓDULO DEVE CONTER DUAS PRATELEIRAS. NÃO DEVE POSSUIR FUNDO. DIMENSÕES DO MÓDULO 3 (1M X 1,50M X 0,50M - ALTURA, LARGURA, PROFUNDIDADE). O MÓDULO POSSUI UMA DIVISÓRIA VERTICAL NA METADE DA LARGURA. EM MDF 25MM NA COR CASCA DE OVO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	898.99	28/03/2013	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
142660	Ativo	18	ÉTICA E CIDADANIA - GALLO (PAPIRUS)	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	22.25	11/04/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
142790	Ativo	18	PROJETO POLITICO PEDAGOGICO DA ESCOLA - VEIGA (PAPIRUS)	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	26.34	11/04/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



142925	Ativo	42	QUADRO BRANCO, ANTIPOLUENTE, COM BASE MAGNÉTICA, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO (LOUSA ESCOLAR BRANCA), SUPORTE PARA APAGADOR E PINCÊIS E BORDAS EM ALUMÍNIO. DIMENSÕES DE 5M X 1,20M.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	480.00	15/04/2013	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
142926	Ativo	42	QUADRO BRANCO, ANTIPOLUENTE, COM BASE MAGNÉTICA, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO (LOUSA ESCOLAR BRANCA), SUPORTE PARA APAGADOR E PINCÊIS E BORDAS EM ALUMÍNIO. DIMENSÕES DE 5M X 1,20M.	CM - DEPEX	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	480.00	15/04/2013	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
142927	Ativo	42	QUADRO BRANCO, ANTIPOLUENTE, COM BASE MAGNÉTICA, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO (LOUSA ESCOLAR BRANCA), SUPORTE PARA APAGADOR E PINCÊIS E BORDAS EM ALUMÍNIO. DIMENSÕES DE 5M X 1,20M.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	480.00	15/04/2013	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
142928	Ativo	42	QUADRO BRANCO, ANTIPOLUENTE, COM BASE MAGNÉTICA, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO (LOUSA ESCOLAR BRANCA), SUPORTE PARA APAGADOR E PINCÊIS E BORDAS EM ALUMÍNIO. DIMENSÕES DE 5M X 1,20M.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	480.00	15/04/2013	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
142929	Ativo	42	QUADRO BRANCO, ANTIPOLUENTE, COM BASE MAGNÉTICA, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO (LOUSA ESCOLAR BRANCA), SUPORTE PARA APAGADOR E PINCÊIS E BORDAS EM ALUMÍNIO. DIMENSÕES DE 5M X 1,20M.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	480.00	15/04/2013	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
142930	Ativo	42	QUADRO BRANCO, ANTIPOLUENTE, COM BASE MAGNÉTICA, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO (LOUSA ESCOLAR BRANCA), SUPORTE PARA APAGADOR E PINCÊIS E BORDAS EM ALUMÍNIO. DIMENSÕES DE 5M X 1,20M.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	480.00	15/04/2013	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
142933	Ativo	42	QUADRO BRANCO, ANTIPOLUENTE, COM BASE MAGNÉTICA, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO (LOUSA ESCOLAR BRANCA), SUPORTE PARA APAGADOR E PINCÊIS E BORDAS EM ALUMÍNIO. DIMENSÕES DE 4M X 1,20M.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	400.00	15/04/2013	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
142934	Ativo	42	QUADRO BRANCO, ANTIPOLUENTE, COM BASE MAGNÉTICA, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO (LOUSA ESCOLAR BRANCA), SUPORTE PARA APAGADOR E PINCÊIS E BORDAS EM ALUMÍNIO. DIMENSÕES DE 4M X 1,20M.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	400.00	15/04/2013	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
142935	Ativo	42	QUADRO BRANCO, ANTIPOLUENTE, COM BASE MAGNÉTICA, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO (LOUSA ESCOLAR BRANCA), SUPORTE PARA APAGADOR E PINCÊIS E BORDAS EM ALUMÍNIO. DIMENSÕES DE 4M X 1,20M.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	400.00	15/04/2013	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
142937	Ativo	42	QUADRO BRANCO, ANTIPOLUENTE, COM BASE MAGNÉTICA, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO (LOUSA ESCOLAR BRANCA), SUPORTE PARA APAGADOR E PINCÊIS E BORDAS EM ALUMÍNIO. DIMENSÕES DE 4M X 1,20M.	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	400.00	15/04/2013	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
143246	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APOÍIA BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TÉRMICO DOS BRAÇOS DO USUÁRIO COM O APOÍIA BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE E ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). ASSENTO E ENCOSTO COM UMA CAMADA EXTRA DE TECIDO, QUE CUBRA TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATÉ A PARTE SUPERIOR DO ENCOSTO, SENDO ESTE EM DOIS NÍVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS CURVAS NO ENCOSTO E HORIZONTAIS NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURO.	CM - CORAC	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	177.00	01/04/2013	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)

143247	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TÉRMICO DOS BRAÇOS DO USUÁRIO COM O APÓIA BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE E ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). ASSENTO E ENCOSTO COM UMA CAMADA EXTRA DE TECIDO, QUE CUBRA TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATÉ A PARTE SUPERIOR DO ENCOSTO, SENDO ESTE EM DOIS NÍVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS CURVAS NO ENCOSTO E HORIZONTAIS NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURO.	CM - COAP	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	177.00	01/04/2013	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
143248	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TÉRMICO DOS BRAÇOS DO USUÁRIO COM O APÓIA BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE E ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). ASSENTO E ENCOSTO COM UMA CAMADA EXTRA DE TECIDO, QUE CUBRA TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATÉ A PARTE SUPERIOR DO ENCOSTO, SENDO ESTE EM DOIS NÍVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS CURVAS NO ENCOSTO E HORIZONTAIS NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURO.	CM - COAP	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	177.00	01/04/2013	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
143249	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TÉRMICO DOS BRAÇOS DO USUÁRIO COM O APÓIA BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE E ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). ASSENTO E ENCOSTO COM UMA CAMADA EXTRA DE TECIDO, QUE CUBRA TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATÉ A PARTE SUPERIOR DO ENCOSTO, SENDO ESTE EM DOIS NÍVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS CURVAS NO ENCOSTO E HORIZONTAIS NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURO.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	177.00	01/04/2013	SALA 109 (Camaquã - Administrativo)

143250	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TÉRMICO DOS BRAÇOS DO USUÁRIO COM O APÓIA BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE E ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). ASSENTO E ENCOSTO COM UMA CAMADA EXTRA DE TECIDO, QUE CUBRA TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATÉ A PARTE SUPERIOR DO ENCOSTO, SENDO ESTE EM DOIS NÍVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS CURVAS NO ENCOSTO E HORIZONTAIS NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	177.00	01/04/2013	SALA 209 - ENFERMARIA (Camaquã - Controle Ambiental)
143251	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TÉRMICO DOS BRAÇOS DO USUÁRIO COM O APÓIA BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE E ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). ASSENTO E ENCOSTO COM UMA CAMADA EXTRA DE TECIDO, QUE CUBRA TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATÉ A PARTE SUPERIOR DO ENCOSTO, SENDO ESTE EM DOIS NÍVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS CURVAS NO ENCOSTO E HORIZONTAIS NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	177.00	01/04/2013	SALA 408 - ASSISTENTES DE ALUNOS (Camaquã - Salas de Aula)
143252	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TÉRMICO DOS BRAÇOS DO USUÁRIO COM O APÓIA BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE E ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). ASSENTO E ENCOSTO COM UMA CAMADA EXTRA DE TECIDO, QUE CUBRA TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATÉ A PARTE SUPERIOR DO ENCOSTO, SENDO ESTE EM DOIS NÍVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS CURVAS NO ENCOSTO E HORIZONTAIS NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURO.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	177.00	01/04/2013	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)

143253	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TÉRMICO DOS BRAÇOS DO USUÁRIO COM O APÓIA BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE E ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). ASSENTO E ENCOSTO COM UMA CAMADA EXTRA DE TECIDO, QUE CUBRA TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATÉ A PARTE SUPERIOR DO ENCOSTO, SENDO ESTE EM DOIS NÍVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS CURVAS NO ENCOSTO E HORIZONTAIS NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURO.	CM - COPEX	Guilherme Karsten Schirmer (CM CM-COPESP)	177.00	01/04/2013	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
143254	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TÉRMICO DOS BRAÇOS DO USUÁRIO COM O APÓIA BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE E ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). ASSENTO E ENCOSTO COM UMA CAMADA EXTRA DE TECIDO, QUE CUBRA TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATÉ A PARTE SUPERIOR DO ENCOSTO, SENDO ESTE EM DOIS NÍVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS CURVAS NO ENCOSTO E HORIZONTAIS NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	177.00	01/04/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
143255	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TÉRMICO DOS BRAÇOS DO USUÁRIO COM O APÓIA BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE E ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). ASSENTO E ENCOSTO COM UMA CAMADA EXTRA DE TECIDO, QUE CUBRA TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATÉ A PARTE SUPERIOR DO ENCOSTO, SENDO ESTE EM DOIS NÍVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS CURVAS NO ENCOSTO E HORIZONTAIS NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURO.	CM - COAP	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	177.00	01/04/2013	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)

143256	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TÉRMICO DOS BRAÇOS DO USUÁRIO COM O APÓIA BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE E ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). ASSENTO E ENCOSTO COM UMA CAMADA EXTRA DE TECIDO, QUE CUBRA TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATÉ A PARTE SUPERIOR DO ENCOSTO, SENDO ESTE EM DOIS NÍVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS CURVAS NO ENCOSTO E HORIZONTAIS NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURO.	CM - COCAF	Persida Pereira da Silva (CM CM-COCAP)	177.00	01/04/2013	SALA 104 (Camaquã - Administrativo)
143257	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TÉRMICO DOS BRAÇOS DO USUÁRIO COM O APÓIA BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE E ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). ASSENTO E ENCOSTO COM UMA CAMADA EXTRA DE TECIDO, QUE CUBRA TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATÉ A PARTE SUPERIOR DO ENCOSTO, SENDO ESTE EM DOIS NÍVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS CURVAS NO ENCOSTO E HORIZONTAIS NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURO.	CM - COAGA	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	177.00	01/04/2013	SALA 104 (Camaquã - Administrativo)
143258	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TÉRMICO DOS BRAÇOS DO USUÁRIO COM O APÓIA BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE E ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). ASSENTO E ENCOSTO COM UMA CAMADA EXTRA DE TECIDO, QUE CUBRA TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATÉ A PARTE SUPERIOR DO ENCOSTO, SENDO ESTE EM DOIS NÍVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS CURVAS NO ENCOSTO E HORIZONTAIS NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURO.	CM - COCAF	Persida Pereira da Silva (CM CM-COCAP)	177.00	01/04/2013	SALA 104 (Camaquã - Administrativo)

143259	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TÉRMICO DOS BRAÇOS DO USUÁRIO COM O APÓIA BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE E ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). ASSENTO E ENCOSTO COM UMA CAMADA EXTRA DE TECIDO, QUE CUBRA TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATÉ A PARTE SUPERIOR DO ENCOSTO, SENDO ESTE EM DOIS NÍVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS CURVAS NO ENCOSTO E HORIZONTAIS NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURO.	CM - GABINETE	Graziele Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	177.00	01/04/2013	GABINETE (Camaquã - Administrativo)
143260	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TÉRMICO DOS BRAÇOS DO USUÁRIO COM O APÓIA BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE E ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). ASSENTO E ENCOSTO COM UMA CAMADA EXTRA DE TECIDO, QUE CUBRA TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATÉ A PARTE SUPERIOR DO ENCOSTO, SENDO ESTE EM DOIS NÍVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS CURVAS NO ENCOSTO E HORIZONTAIS NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURO.	CM - COAP	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	177.00	01/04/2013	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
143261	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TÉRMICO DOS BRAÇOS DO USUÁRIO COM O APÓIA BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE E ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). ASSENTO E ENCOSTO COM UMA CAMADA EXTRA DE TECIDO, QUE CUBRA TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATÉ A PARTE SUPERIOR DO ENCOSTO, SENDO ESTE EM DOIS NÍVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS CURVAS NO ENCOSTO E HORIZONTAIS NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURO.	CM - CORAC	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	177.00	01/04/2013	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)

143262	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TÉRMICO DOS BRAÇOS DO USUÁRIO COM O APÓIA BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE E ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). ASSENTO E ENCOSTO COM UMA CAMADA EXTRA DE TECIDO, QUE CUBRA TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATÉ A PARTE SUPERIOR DO ENCOSTO, SENDO ESTE EM DOIS NÍVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS CURVAS NO ENCOSTO E HORIZONTAIS NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURO.	CM - CORAC	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	177.00	01/04/2013	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
143263	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TÉRMICO DOS BRAÇOS DO USUÁRIO COM O APÓIA BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE E ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). ASSENTO E ENCOSTO COM UMA CAMADA EXTRA DE TECIDO, QUE CUBRA TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATÉ A PARTE SUPERIOR DO ENCOSTO, SENDO ESTE EM DOIS NÍVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS CURVAS NO ENCOSTO E HORIZONTAIS NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURO.	CM - CORAC	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	177.00	01/04/2013	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
143264	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TÉRMICO DOS BRAÇOS DO USUÁRIO COM O APÓIA BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE E ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). ASSENTO E ENCOSTO COM UMA CAMADA EXTRA DE TECIDO, QUE CUBRA TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATÉ A PARTE SUPERIOR DO ENCOSTO, SENDO ESTE EM DOIS NÍVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS CURVAS NO ENCOSTO E HORIZONTAIS NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURO.	CM - CORAC	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	177.00	01/04/2013	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)



143265	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TÉRMICO DOS BRAÇOS DO USUÁRIO COM O APÓIA BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE E ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). ASSENTO E ENCOSTO COM UMA CAMADA EXTRA DE TECIDO, QUE CUBRA TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATÉ A PARTE SUPERIOR DO ENCOSTO, SENDO ESTE EM DOIS NÍVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS CURVAS NO ENCOSTO E HORIZONTAIS NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	177.00	01/04/2013	SALA 107 (Camaquã - Administrativo)
143266	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TÉRMICO DOS BRAÇOS DO USUÁRIO COM O APÓIA BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE E ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). ASSENTO E ENCOSTO COM UMA CAMADA EXTRA DE TECIDO, QUE CUBRA TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATÉ A PARTE SUPERIOR DO ENCOSTO, SENDO ESTE EM DOIS NÍVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS CURVAS NO ENCOSTO E HORIZONTAIS NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURO.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	177.00	01/04/2013	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
143269	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TÉRMICO DOS BRAÇOS DO USUÁRIO COM O APÓIA BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE E ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). ASSENTO E ENCOSTO COM UMA CAMADA EXTRA DE TECIDO, QUE CUBRA TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATÉ A PARTE SUPERIOR DO ENCOSTO, SENDO ESTE EM DOIS NÍVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS CURVAS NO ENCOSTO E HORIZONTAIS NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	177.00	01/04/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

143270	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APOÍIA BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TÉRMICO DOS BRAÇOS DO USUÁRIO COM O APOÍIA BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE E ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). ASSENTO E ENCOSTO COM UMA CAMADA EXTRA DE TECIDO, QUE CUBRA TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATÉ A PARTE SUPERIOR DO ENCOSTO, SENDO ESTE EM DOIS NÍVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS CURVAS NO ENCOSTO E HORIZONTAIS NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	177.00	01/04/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
143437	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
143438	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
143439	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
143440	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)

143441	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
143442	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
143443	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
143444	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
143445	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
143446	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)

143447	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
143448	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
143449	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
143450	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
143451	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
143452	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)

143453	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
143454	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
143455	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
143456	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
143457	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
143458	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)

143459	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
143460	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
143461	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
143462	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	94.00	02/05/2013	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
143463	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
143465	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)

143466	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
143467	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
143468	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
143469	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
143470	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
143471	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)



143472	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
143473	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
143474	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
143475	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
143476	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
143477	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)

143478	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
143479	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
143480	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
143481	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
143482	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
143483	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)

143484	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
143485	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
143486	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
143487	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
143488	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
143489	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)

143490	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
143491	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
143492	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
143493	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
143494	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
143495	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)

143496	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
143497	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
143498	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
143499	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
143500	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
143502	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)

143503	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
143504	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
143505	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
143506	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
143507	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
143508	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)

143509	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
143510	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
143511	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
143512	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
143513	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
143514	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)



143515	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
143516	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
143517	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
143518	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
143519	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
143520	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)

143521	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
143522	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
143523	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
143524	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
143525	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	94.00	02/05/2013	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
143526	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)

143527	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
143528	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
143529	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
143530	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
143531	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
143532	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)

143533	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
143534	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
143535	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
143536	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
143537	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
143538	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)

143539	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
143540	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
143541	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
143542	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
143543	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
143544	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)

143545	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE AATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
143546	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE AATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
143552	Ativo	42	ARMÁRIO BAIXO COM 2 PORTAS, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO (FÓRMICA) NA PARTE SUPERIOR, E NA PARTEINFERIOR COM MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO (BP), NA COR CARVALHO CLARO OU SIMILAR. BORDA FRONTAL ARREDONDADA COM ÂNGULO DE 180 GRAUS, ACABAMENTO NAS LATERAISEM FITA DE BORDA ABS DE 2 MM DE ESPESSURA NA MESMA COR DO MELAMÍNICO.	CM - COCAP	Cristina Santana da Silva (CM CM-COLIC)	230.00	02/05/2013	SALA 105 (Camaquã - Administrativo)
143553	Ativo	42	ARMÁRIO BAIXO COM 2 PORTAS, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO (FÓRMICA) NA PARTE SUPERIOR, E NA PARTEINFERIOR COM MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO (BP), NA COR CARVALHO CLARO OU SIMILAR. BORDA FRONTAL ARREDONDADA COM ÂNGULO DE 180 GRAUS, ACABAMENTO NAS LATERAISEM FITA DE BORDA ABS DE 2 MM DE ESPESSURA NA MESMA COR DO MELAMÍNICO.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	230.00	02/05/2013	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
143554	Ativo	42	ARMÁRIO BAIXO COM 2 PORTAS, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO (FÓRMICA) NA PARTE SUPERIOR, E NA PARTEINFERIOR COM MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO (BP), NA COR CARVALHO CLARO OU SIMILAR. BORDA FRONTAL ARREDONDADA COM ÂNGULO DE 180 GRAUS, ACABAMENTO NAS LATERAISEM FITA DE BORDA ABS DE 2 MM DE ESPESSURA NA MESMA COR DO MELAMÍNICO.	CM - GABINETE	Grazielle Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	230.00	02/05/2013	SALA 101 (Camaquã - Administrativo)
143555	Ativo	42	ARMÁRIO BAIXO COM 2 PORTAS, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO (FÓRMICA) NA PARTE SUPERIOR, E NA PARTEINFERIOR COM MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO (BP), NA COR CARVALHO CLARO OU SIMILAR. BORDA FRONTAL ARREDONDADA COM ÂNGULO DE 180 GRAUS, ACABAMENTO NAS LATERAISEM FITA DE BORDA ABS DE 2 MM DE ESPESSURA NA MESMA COR DO MELAMÍNICO.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	230.00	02/05/2013	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
143556	Ativo	42	ARMÁRIO BAIXO COM 2 PORTAS, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO (FÓRMICA) NA PARTE SUPERIOR, E NA PARTEINFERIOR COM MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO (BP), NA COR CARVALHO CLARO OU SIMILAR. BORDA FRONTAL ARREDONDADA COM ÂNGULO DE 180 GRAUS, ACABAMENTO NAS LATERAISEM FITA DE BORDA ABS DE 2 MM DE ESPESSURA NA MESMA COR DO MELAMÍNICO.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	230.00	02/05/2013	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)

143557	Ativo	42	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	129.00	02/05/2013	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
143558	Ativo	42	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	129.00	02/05/2013	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)
143559	Ativo	42	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	129.00	02/05/2013	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
143560	Ativo	42	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	129.00	02/05/2013	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
143561	Ativo	42	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	129.00	02/05/2013	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)
143562	Ativo	42	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	129.00	02/05/2013	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)



143563	Ativo	42	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	129.00	02/05/2013	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
143564	Ativo	42	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	129.00	02/05/2013	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)
143565	Ativo	42	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	129.00	02/05/2013	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)
143566	Ativo	42	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	129.00	02/05/2013	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
143567	Ativo	42	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	129.00	02/05/2013	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
143568	Ativo	42	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	129.00	02/05/2013	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)

143569	Ativo	42	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	129.00	02/05/2013	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)
143570	Ativo	42	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	129.00	02/05/2013	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)
143571	Ativo	42	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	129.00	02/05/2013	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
143572	Ativo	42	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	129.00	02/05/2013	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
143573	Ativo	42	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	129.00	02/05/2013	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
143574	Ativo	42	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	129.00	02/05/2013	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)

143575	Ativo	42	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	129.00	02/05/2013	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)
143576	Ativo	42	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	129.00	02/05/2013	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
143577	Ativo	42	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	129.00	02/05/2013	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
143578	Ativo	42	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	129.00	02/05/2013	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
143579	Ativo	42	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	129.00	02/05/2013	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
143580	Ativo	42	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	129.00	02/05/2013	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)

143581	Ativo	42	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	129.00	02/05/2013	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
143582	Ativo	42	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	129.00	02/05/2013	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)
143583	Ativo	42	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	129.00	02/05/2013	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
143584	Ativo	42	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	129.00	02/05/2013	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)
143585	Ativo	42	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	129.00	02/05/2013	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
143586	Ativo	42	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	129.00	02/05/2013	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)

143587	Ativo	42	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	129.00	02/05/2013	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
143588	Ativo	42	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	129.00	02/05/2013	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
143589	Ativo	42	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	129.00	02/05/2013	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)
143590	Ativo	42	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	129.00	02/05/2013	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)
143591	Ativo	42	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	129.00	02/05/2013	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)
143592	Ativo	42	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	129.00	02/05/2013	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)

143593	Ativo	42	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	129.00	02/05/2013	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
143594	Ativo	42	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	129.00	02/05/2013	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)
143595	Ativo	42	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	129.00	02/05/2013	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
143596	Ativo	42	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	129.00	02/05/2013	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
143597	Ativo	42	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	129.00	02/05/2013	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
143598	Ativo	42	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	129.00	02/05/2013	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)



143599	Ativo	42	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	129.00	02/05/2013	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
143600	Ativo	42	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	129.00	02/05/2013	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
143601	Ativo	42	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	129.00	02/05/2013	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)
143602	Ativo	42	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	129.00	02/05/2013	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)
143603	Ativo	42	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	129.00	02/05/2013	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
143604	Ativo	42	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	129.00	02/05/2013	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)



143605	Ativo	42	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	129.00	02/05/2013	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
143606	Ativo	42	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	129.00	02/05/2013	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
143607	Ativo	42	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	129.00	02/05/2013	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)
143608	Ativo	42	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	129.00	02/05/2013	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
143609	Ativo	42	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	129.00	02/05/2013	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
143610	Ativo	42	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	129.00	02/05/2013	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)

143611	Ativo	42	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	129.00	02/05/2013	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
143612	Ativo	42	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	129.00	02/05/2013	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)
143613	Ativo	42	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	129.00	02/05/2013	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)
143614	Ativo	42	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	129.00	02/05/2013	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
143615	Ativo	42	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	129.00	02/05/2013	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)
143616	Ativo	42	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	129.00	02/05/2013	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)

143617	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
143618	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
143619	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
143620	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
143621	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
143622	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
143623	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)

143626	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
143627	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
143628	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
143629	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
143630	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
143631	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
143632	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)

143633	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
143634	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	94.00	02/05/2013	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
143635	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
143636	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	94.00	02/05/2013	SALA 712 - DEPÓSITO (Camaquã - Prédio H)
143637	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	94.00	02/05/2013	SALA 712 - DEPÓSITO (Camaquã - Prédio H)
143638	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	94.00	02/05/2013	SALA 712 - DEPÓSITO (Camaquã - Prédio H)
143639	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	94.00	02/05/2013	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)

143640	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	94.00	02/05/2013	SALA 712 - DEPÓSITO (Camaquã - Prédio H)
143641	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	94.00	02/05/2013	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
143642	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	94.00	02/05/2013	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
143643	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	94.00	02/05/2013	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
143644	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	94.00	02/05/2013	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
143645	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	94.00	02/05/2013	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
143646	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	94.00	02/05/2013	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)



143647	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	94.00	02/05/2013	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
143648	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	94.00	02/05/2013	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
143649	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	94.00	02/05/2013	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
143650	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	94.00	02/05/2013	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
143651	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	94.00	02/05/2013	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
143652	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	94.00	02/05/2013	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
143653	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	94.00	02/05/2013	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)



143654	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	94.00	02/05/2013	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
143655	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	94.00	02/05/2013	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
143656	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	94.00	02/05/2013	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
143657	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	94.00	02/05/2013	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
143658	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	94.00	02/05/2013	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
143659	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	94.00	02/05/2013	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
143660	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)

143661	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	94.00	02/05/2013	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
143662	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	94.00	02/05/2013	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
143663	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	94.00	02/05/2013	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
143664	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	94.00	02/05/2013	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
143665	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	94.00	02/05/2013	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
143666	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	94.00	02/05/2013	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
143667	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	94.00	02/05/2013	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)

143668	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
143669	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	94.00	02/05/2013	SALA 712 - DEPÓSITO (Camaquã - Prédio H)
143670	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	94.00	02/05/2013	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
143671	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	94.00	02/05/2013	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
143672	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	94.00	02/05/2013	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
143673	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
143674	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)

143675	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	94.00	02/05/2013	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
143676	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	94.00	02/05/2013	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
143677	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	94.00	02/05/2013	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)
143678	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	94.00	02/05/2013	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
143679	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
143680	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	94.00	02/05/2013	SALA 712 - DEPÓSITO (Camaquã - Prédio H)
143681	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	94.00	02/05/2013	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)

143682	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
143683	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
143684	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	94.00	02/05/2013	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
143685	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	94.00	02/05/2013	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
143686	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	94.00	02/05/2013	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
143687	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	94.00	02/05/2013	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
143688	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	94.00	02/05/2013	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)

143689	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	94.00	02/05/2013	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
143690	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	94.00	02/05/2013	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
143691	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	94.00	02/05/2013	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
143692	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	94.00	02/05/2013	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
143693	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	94.00	02/05/2013	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
143694	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	94.00	02/05/2013	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
143695	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	94.00	02/05/2013	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)



143696	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	94.00	02/05/2013	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
143697	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	94.00	02/05/2013	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
143698	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	94.00	02/05/2013	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
143699	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
143700	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
143701	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	94.00	02/05/2013	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
143702	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	94.00	02/05/2013	SALA 712 - DEPÓSITO (Camaquã - Prédio H)



143703	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
143704	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
143705	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	94.00	02/05/2013	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
143706	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	94.00	02/05/2013	SALA 712 - DEPÓSITO (Camaquã - Prédio H)
143707	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
143708	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
143709	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	94.00	02/05/2013	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)

143710	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	94.00	02/05/2013	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
143711	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	94.00	02/05/2013	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
143712	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	94.00	02/05/2013	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
143713	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
143714	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
143715	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	94.00	02/05/2013	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
143716	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	94.00	02/05/2013	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)

143717	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	94.00	02/05/2013	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
143718	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	94.00	02/05/2013	SALA 712 - DEPÓSITO (Camaquã - Prédio H)
143719	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	94.00	02/05/2013	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
143720	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	94.00	02/05/2013	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
143721	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
143722	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
143723	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)

143724	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	94.00	02/05/2013	SALA 712 - DEPÓSITO (Camaquã - Prédio H)
143725	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	94.00	02/05/2013	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
143726	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	94.00	02/05/2013	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
143727	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	94.00	02/05/2013	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
143728	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	94.00	02/05/2013	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
143729	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	94.00	02/05/2013	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
143730	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	94.00	02/05/2013	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)

143731	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	94.00	02/05/2013	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)
143732	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	94.00	02/05/2013	SALA 712 - DEPÓSITO (Camaquã - Prédio H)
143733	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	94.00	02/05/2013	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
143734	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	94.00	02/05/2013	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)
143735	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	94.00	02/05/2013	SALA 712 - DEPÓSITO (Camaquã - Prédio H)
143736	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	94.00	02/05/2013	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
143737	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)

143738	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	94.00	02/05/2013	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
143739	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
143740	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
143741	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	94.00	02/05/2013	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
143742	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
143743	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
143744	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	94.00	02/05/2013	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)



143745	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	94.00	02/05/2013	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
143746	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	94.00	02/05/2013	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
143747	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	94.00	02/05/2013	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
143748	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	94.00	02/05/2013	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
143749	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	94.00	02/05/2013	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
143750	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	94.00	02/05/2013	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
143751	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	94.00	02/05/2013	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)



143752	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	94.00	02/05/2013	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
143753	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	94.00	02/05/2013	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
143754	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	94.00	02/05/2013	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
143755	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	94.00	02/05/2013	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
143756	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	94.00	02/05/2013	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
143757	Ativo	42	MESAS PARA COMPUTADORES COM CAPACIDADE PARA DOIS ALUNOS. - TAMPO: EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE SUPERIOR, NA COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR, COM ACABAMENTO FROST E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS. - ESTRUTURA: PRODUZIDA COM TUBO RETANGULAR INDUSTRIAL (SAE 1010 A 1012), REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, DIMENSÕES MÍNIMAS DE 30 MM X 160 MM, SEM COSTURA, COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO E PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ (EPÓXI) NA COR PRETA. PONTEIRAS EM POLIETILENO FLEXÍVEL INJETADO COM ACABAMENTO ARREDONDADO E SAPATAS NIVELADORAS. - DIMENSÕES MÍNIMAS: 120 CM X 75 CM X 74 CM (COMP. X LARG. X ALT.).	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	175.00	02/05/2013	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)

143758	Ativo	42	MESAS PARA COMPUTADORES COM CAPACIDADE PARA DOIS ALUNOS. - TAMPO: EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE SUPERIOR, NA COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR, COM ACABAMENTO FROST E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS. - ESTRUTURA: PRODUZIDA COM TUBO RETANGULAR INDUSTRIAL (SAE 1010 A 1012), REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, DIMENSÕES MÍNIMAS DE 30 MM X 160 MM, SEM COSTURA, COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO E PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ (EPÓXI) NA COR PRETA. PONTEIRAS EM POLIETILENO FLEXÍVEL INJETADO COM ACABAMENTO ARREDONDADO E SAPATAS NIVELADORAS. - DIMENSÕES MÍNIMAS: 120 CM X 75 CM X 74 CM (COMP. X LARG. X ALT.).	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	175.00	02/05/2013	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
143759	Ativo	42	MESAS PARA COMPUTADORES COM CAPACIDADE PARA DOIS ALUNOS. - TAMPO: EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE SUPERIOR, NA COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR, COM ACABAMENTO FROST E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS. - ESTRUTURA: PRODUZIDA COM TUBO RETANGULAR INDUSTRIAL (SAE 1010 A 1012), REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, DIMENSÕES MÍNIMAS DE 30 MM X 160 MM, SEM COSTURA, COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO E PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ (EPÓXI) NA COR PRETA. PONTEIRAS EM POLIETILENO FLEXÍVEL INJETADO COM ACABAMENTO ARREDONDADO E SAPATAS NIVELADORAS. - DIMENSÕES MÍNIMAS: 120 CM X 75 CM X 74 CM (COMP. X LARG. X ALT.).	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	175.00	02/05/2013	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
143760	Ativo	42	MESA REDONDA PARA LEITURA, COM CAPACIDADE PARA QUATRO PESSOAS. TAMPO: EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE SUPERIOR, NA COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR, COM ACABAMENTO FROST E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS. ESTRUTURA: PRODUZIDA COM TUBO RETANGULAR INDUSTRIAL (SAE 1010 A 1012), REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, SEM COSTURA, COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO E PINTURA EL ETROSTÁTICA A PÓ (EPÓXI) NA COR PRETA. PONTEIRAS EMPOLIETILENO FLEXÍVEL INJETADO COM ACABAMENTO ARREDONDADO E SAPATAS NIVELADORAS. DIMENSÕES MÍNIMAS: 120 CM X 74 CM (DIÂMETRO X ALTURA).	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	179.00	02/05/2013	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
143761	Ativo	42	MESA REDONDA PARA LEITURA, COM CAPACIDADE PARA QUATRO PESSOAS. TAMPO: EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE SUPERIOR, NA COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR, COM ACABAMENTO FROST E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS. ESTRUTURA: PRODUZIDA COM TUBO RETANGULAR INDUSTRIAL (SAE 1010 A 1012), REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, SEM COSTURA, COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO E PINTURA EL ETROSTÁTICA A PÓ (EPÓXI) NA COR PRETA. PONTEIRAS EMPOLIETILENO FLEXÍVEL INJETADO COM ACABAMENTO ARREDONDADO E SAPATAS NIVELADORAS. DIMENSÕES MÍNIMAS: 120 CM X 74 CM (DIÂMETRO X ALTURA).	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	179.00	02/05/2013	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)
143763	Ativo	42	MESA REDONDA PARA LEITURA, COM CAPACIDADE PARA QUATRO PESSOAS. TAMPO: EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE SUPERIOR, NA COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR, COM ACABAMENTO FROST E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS. ESTRUTURA: PRODUZIDA COM TUBO RETANGULAR INDUSTRIAL (SAE 1010 A 1012), REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, SEM COSTURA, COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO E PINTURA EL ETROSTÁTICA A PÓ (EPÓXI) NA COR PRETA. PONTEIRAS EMPOLIETILENO FLEXÍVEL INJETADO COM ACABAMENTO ARREDONDADO E SAPATAS NIVELADORAS. DIMENSÕES MÍNIMAS: 120 CM X 74 CM (DIÂMETRO X ALTURA).	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	179.00	02/05/2013	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)

143784	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	159.00	02/05/2013	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
143785	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	159.00	02/05/2013	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
143786	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	159.00	02/05/2013	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
143787	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	159.00	02/05/2013	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)

143788	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	159.00	02/05/2013	SALA 101 (Camaquã - Administrativo)
143790	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	159.00	02/05/2013	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
143791	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	159.00	02/05/2013	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
143792	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	159.00	02/05/2013	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)

143793	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	159.00	02/05/2013	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
143794	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	159.00	02/05/2013	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
143795	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	159.00	02/05/2013	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
143796	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	159.00	02/05/2013	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)

143797	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	159.00	02/05/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
143798	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	159.00	02/05/2013	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
143799	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	159.00	02/05/2013	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
143800	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	159.00	02/05/2013	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)

143801	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	159.00	02/05/2013	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
143802	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	159.00	02/05/2013	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
143803	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	159.00	02/05/2013	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
143804	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	159.00	02/05/2013	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)



143806	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	159.00	02/05/2013	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
143807	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	159.00	02/05/2013	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
143808	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	159.00	02/05/2013	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
143809	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	159.00	02/05/2013	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)

143810	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	159.00	02/05/2013	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
143811	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	159.00	02/05/2013	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
143812	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	159.00	02/05/2013	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
143813	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	159.00	02/05/2013	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)

143814	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	159.00	02/05/2013	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
143815	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	159.00	02/05/2013	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
143816	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	159.00	02/05/2013	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
143817	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	159.00	02/05/2013	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)

143818	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	159.00	02/05/2013	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
143819	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	159.00	02/05/2013	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
143821	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	159.00	02/05/2013	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
143822	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	159.00	02/05/2013	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)

143823	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	159.00	02/05/2013	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
143824	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	159.00	02/05/2013	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
143825	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	159.00	02/05/2013	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
143826	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - DEPEX	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	159.00	02/05/2013	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)

143827	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - DEPEX	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	159.00	02/05/2013	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
143828	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - DEPEX	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	159.00	02/05/2013	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
143829	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - DEPEX	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	159.00	02/05/2013	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
143830	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - COPEX	Guilherme Karsten Schirmer (CM CM-COPESP)	159.00	02/05/2013	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)

143831	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - DEPEX	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	159.00	02/05/2013	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
143832	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - COPEX	Guilherme Karsten Schirmer (CM CM-COPESP)	159.00	02/05/2013	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
143833	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - DEPEX	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	159.00	02/05/2013	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
143834	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - DEPEX	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	159.00	02/05/2013	SALA 113 - MINIAUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)



143835	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - DEPEX	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	159.00	02/05/2013	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
143836	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - COPEX	Guilherme Karsten Schirmer (CM CM-COPESP)	159.00	02/05/2013	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
143837	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - DEPEX	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	159.00	02/05/2013	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
143838	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	159.00	02/05/2013	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)

143839	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	159.00	02/05/2013	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
143840	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	159.00	02/05/2013	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
143841	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	159.00	02/05/2013	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
143842	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - DEPEX	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	159.00	02/05/2013	SALA 113 - MINIAUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)

143843	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	159.00	02/05/2013	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
143844	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - DEPEX	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	159.00	02/05/2013	SALA 113 - MINIAUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
143845	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - DEPEX	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	159.00	02/05/2013	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
143846	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	159.00	02/05/2013	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)

143847	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	159.00	02/05/2013	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
143849	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - DEPEX	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	159.00	02/05/2013	SALA 113 - MINIAUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
143850	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	159.00	02/05/2013	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
143851	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - DEPEX	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	159.00	02/05/2013	SALA 113 - MINIAUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)

143852	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	159.00	02/05/2013	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
143853	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	159.00	02/05/2013	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
143854	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	159.00	02/05/2013	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
143856	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	159.00	02/05/2013	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)

143857	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - DEPEX	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	159.00	02/05/2013	SALA 113 - MINIAUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
143858	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	159.00	02/05/2013	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
143859	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	159.00	02/05/2013	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
143860	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	159.00	02/05/2013	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)

143861	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	159.00	02/05/2013	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
143862	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	159.00	02/05/2013	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
143863	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	159.00	02/05/2013	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
143864	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	159.00	02/05/2013	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)



143865	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	159.00	02/05/2013	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
143866	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	159.00	02/05/2013	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
143867	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	159.00	02/05/2013	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
143868	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - DEPEX	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	159.00	02/05/2013	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)

143869	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - COPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	159.00	02/05/2013	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
143870	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - COPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	159.00	02/05/2013	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
143872	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - COPEX	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	159.00	02/05/2013	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
143873	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - COPEX	Guilherme Karsten Schirmer (CM CM-COPESP)	159.00	02/05/2013	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)

143874	Ativo	42	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	CM - COPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	159.00	02/05/2013	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
143875	Ativo	42	MESA ESTAÇÃO DE TRABALHO EM FORMATO L COM GAVETEIRO VOLANTE E MESA AUXILIAR TIPO GOTA NA EXTREMIDADE DIREITA, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO (FÓRMICA) NA PARTE SUPERIOR, E NA PARTE INFERIOR COM MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO (BP), NA COR CARVALHO CLARO OU SIMILAR, COM DUTOS PARA PASSAGEM DE FIAÇÃO. BORDAS FRONTAIS E TRASEIRAS ARREDONDADAS COM ÂNGULO DE 180 GRAUS, ACABAMENTO NAS LATERAIS EM FITA DE BORDA ABS D E 2 MM DE ESPESSURA NA MESMA COR DO MELAMÍNICO.	CM - COAGA	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	588.00	02/05/2013	SALA 104 (Camaquã - Administrativo)
143876	Ativo	42	MESA ESTAÇÃO DE TRABALHO EM FORMATO L COM GAVETEIRO VOLANTE E MESA AUXILIAR TIPO GOTA NA EXTREMIDADE DIREITA, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO (FÓRMICA) NA PARTE SUPERIOR, E NA PARTE INFERIOR COM MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO (BP), NA COR CARVALHO CLARO OU SIMILAR, COM DUTOS PARA PASSAGEM DE FIAÇÃO. BORDAS FRONTAIS E TRASEIRAS ARREDONDADAS COM ÂNGULO DE 180 GRAUS, ACABAMENTO NAS LATERAIS EM FITA DE BORDA ABS D E 2 MM DE ESPESSURA NA MESMA COR DO MELAMÍNICO.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	588.00	02/05/2013	SALA 109 (Camaquã - Administrativo)
143877	Ativo	42	MESA ESTAÇÃO DE TRABALHO EM FORMATO L COM GAVETEIRO VOLANTE E MESA AUXILIAR TIPO GOTA NA EXTREMIDADE DIREITA, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO (FÓRMICA) NA PARTE SUPERIOR, E NA PARTE INFERIOR COM MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO (BP), NA COR CARVALHO CLARO OU SIMILAR, COM DUTOS PARA PASSAGEM DE FIAÇÃO. BORDAS FRONTAIS E TRASEIRAS ARREDONDADAS COM ÂNGULO DE 180 GRAUS, ACABAMENTO NAS LATERAIS EM FITA DE BORDA ABS D E 2 MM DE ESPESSURA NA MESMA COR DO MELAMÍNICO.	CM - COCAP	Cristina Santana da Silva (CM CM-COLIC)	588.00	02/05/2013	SALA 105 (Camaquã - Administrativo)
143878	Ativo	42	MESA ESTAÇÃO DE TRABALHO EM FORMATO L COM GAVETEIRO VOLANTE E MESA AUXILIAR TIPO GOTA NA EXTREMIDADE DIREITA, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO (FÓRMICA) NA PARTE SUPERIOR, E NA PARTE INFERIOR COM MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO (BP), NA COR CARVALHO CLARO OU SIMILAR, COM DUTOS PARA PASSAGEM DE FIAÇÃO. BORDAS FRONTAIS E TRASEIRAS ARREDONDADAS COM ÂNGULO DE 180 GRAUS, ACABAMENTO NAS LATERAIS EM FITA DE BORDA ABS D E 2 MM DE ESPESSURA NA MESMA COR DO MELAMÍNICO.	CM - COAGA	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	588.00	02/05/2013	SALA 104 (Camaquã - Administrativo)

143879	Ativo	42	MESA PARA REUNIÃO OVAL COM CAPACIDADE PARA 10 PESSOAS. - TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE SUPERIOR, COR OVO, E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR, COM ACABAMENTO FROST E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS. - ESTRUTURA PRODUZIDA COM TUBO RETANGULAR INDUSTRIAL (SAE 1010 A 1012), REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2MM, SEM COSTURA, COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO E PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ (EPÓXI) NA COR PRETA. PONTEIRAS EM POLIETILENO FLEXÍVEL INJETADO, COM ACABAMENTO ARREDONDADO E SAPATAS NIVELADORAS. - DIMENSÕES MÍNIMAS: 250 CM X 110 CM X 74 CM (COMPRIMENTO X LARGURA X ALTURA).	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	305.00	02/05/2013	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
143880	Ativo	42	MESA PARA REUNIÃO OVAL COM CAPACIDADE PARA 10 PESSOAS. - TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE SUPERIOR, COR OVO, E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR, COM ACABAMENTO FROST E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS. - ESTRUTURA PRODUZIDA COM TUBO RETANGULAR INDUSTRIAL (SAE 1010 A 1012), REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2MM, SEM COSTURA, COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO E PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ (EPÓXI) NA COR PRETA. PONTEIRAS EM POLIETILENO FLEXÍVEL INJETADO, COM ACABAMENTO ARREDONDADO E SAPATAS NIVELADORAS. - DIMENSÕES MÍNIMAS: 250 CM X 110 CM X 74 CM (COMPRIMENTO X LARGURA X ALTURA).	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	305.00	02/05/2013	SALA 200 - CONVIVÊNCIA (Camaquã - Controle Ambiental)
143881	Ativo	42	MESA REUNIÃO OVAL, DIMENSÕES APROXIMADAS DE 3,10 X 1,00 X 0,74 M (LARGURA, COMPRIMENTO, ALTURA). REVESTIMENTO: ESTRUTURAS DE MADEIRA: LISO, NA COR OVO. ESTRUTURAS DE METAIS: LISO, NA COR PRETA. - TAMPO: CONFECCIONADO EM MADEIRA MDP, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES NA COR OVO. COM REVESTIMENTO NAS LATERAIS EM FITA DE BORDA DE PVC DE NO MÍNIMO 2 MM DE ESPESSURA, NA COR OVO. - ESTRUTURA: PRODUZIDA COM TUBO RETANGULAR INDUSTRIAL DE PAREDE REFORÇADA (SAE 1010 A1012), SENDO A BASE HORIZONTAL COM DIMENSÕES MÍNIMAS DE 3CM X 16CM, SEM COSTURA, COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO E PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ (EPÓXI), NA COR PRETA, COM ACABAMENTO EM VERNIZ ALTO BRILHO PELICULARIZADO COM RESISTÊNCIA A CHOQUES E IMPACTOS. PONTEIRAS EM POLIETILENO FLEXÍVEL INJETADO COM ACABAMENTO ARREDONDADO E SAPATAS NIVELADORAS, NA COR PRETA.	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	348.80	02/05/2013	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
143882	Ativo	42	MESA REUNIÃO OVAL, DIMENSÕES APROXIMADAS DE 3,10 X 1,00 X 0,74 M (LARGURA, COMPRIMENTO, ALTURA). REVESTIMENTO: ESTRUTURAS DE MADEIRA: LISO, NA COR OVO. ESTRUTURAS DE METAIS: LISO, NA COR PRETA. - TAMPO: CONFECCIONADO EM MADEIRA MDP, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES NA COR OVO. COM REVESTIMENTO NAS LATERAIS EM FITA DE BORDA DE PVC DE NO MÍNIMO 2 MM DE ESPESSURA, NA COR OVO. - ESTRUTURA: PRODUZIDA COM TUBO RETANGULAR INDUSTRIAL DE PAREDE REFORÇADA (SAE 1010 A1012), SENDO A BASE HORIZONTAL COM DIMENSÕES MÍNIMAS DE 3CM X 16CM, SEM COSTURA, COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO E PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ (EPÓXI), NA COR PRETA, COM ACABAMENTO EM VERNIZ ALTO BRILHO PELICULARIZADO COM RESISTÊNCIA A CHOQUES E IMPACTOS. PONTEIRAS EM POLIETILENO FLEXÍVEL INJETADO COM ACABAMENTO ARREDONDADO E SAPATAS NIVELADORAS, NA COR PRETA.	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	348.80	02/05/2013	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
143883	Ativo	42	MESA REUNIÃO REDONDA, DIÂMETRO MÍNIMO: 1,20M ALTURA APROXIMADA: 0,50CM - REVESTIMENTO: ESTRUTURAS DE MADEIRA: LISO, NA COR OVO. ESTRUTURAS DE METAIS: LISO, NA COR PRETA. - TAMPO: EM MDP ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO NAS DUAS FACES, NA COR OVO. ACABAMENTO DAS LATERAIS EM FITA DE BORDA EM PVC DE NO MÍNIMO 2 MM DE ESPESSURA, NA COR OVO.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	210.00	02/05/2013	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)

143884	Ativo	42	MESA PARA IMPRESSORA, RETANGULAR, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA DE 25 MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE SUPERIOR E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR, COM ACABAMENTO FROST E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS, NA COR CASCA DE OVO, ESTRUTURA PRODUZIDA COM TUBO RETANGULAR INDUSTRIAL DE PAREDE REFORÇADA (SAE 1010 A 1012), SEM COSTURA, COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO E PINTURA ELETROSTÁTICA A P6 (EP6XI) NA COR PRETA, PONTEIRAS EM POLIETILENO FLEXIVEL INJETADO COM ACABAMENTO ARREDONDADO E SAPATAS NIVELADORAS, DIMENSÕES MÍNIMAS DE 0,60 X 0,50 X 0,74 M (COMP. X LARG. X ALT.).	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	118.00	02/05/2013	SALA 207 (Camaquã - Controle Ambiental)
143885	Ativo	42	MESA PARA IMPRESSORA, RETANGULAR, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA DE 25 MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE SUPERIOR E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR, COM ACABAMENTO FROST E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS, NA COR CASCA DE OVO, ESTRUTURA PRODUZIDA COM TUBO RETANGULAR INDUSTRIAL DE PAREDE REFORÇADA (SAE 1010 A 1012), SEM COSTURA, COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO E PINTURA ELETROSTÁTICA A P6 (EP6XI) NA COR PRETA, PONTEIRAS EM POLIETILENO FLEXIVEL INJETADO COM ACABAMENTO ARREDONDADO E SAPATAS NIVELADORAS, DIMENSÕES MÍNIMAS DE 0,60 X 0,50 X 0,74 M (COMP. X LARG. X ALT.).	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	118.00	02/05/2013	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
143886	Ativo	42	MESA PARA IMPRESSORA, RETANGULAR, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA DE 25 MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE SUPERIOR E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR, COM ACABAMENTO FROST E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS, NA COR CASCA DE OVO, ESTRUTURA PRODUZIDA COM TUBO RETANGULAR INDUSTRIAL DE PAREDE REFORÇADA (SAE 1010 A 1012), SEM COSTURA, COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO E PINTURA ELETROSTÁTICA A P6 (EP6XI) NA COR PRETA, PONTEIRAS EM POLIETILENO FLEXIVEL INJETADO COM ACABAMENTO ARREDONDADO E SAPATAS NIVELADORAS, DIMENSÕES MÍNIMAS DE 0,60 X 0,50 X 0,74 M (COMP. X LARG. X ALT.).	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	118.00	02/05/2013	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
143887	Ativo	42	MESA PARA IMPRESSORA, RETANGULAR, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA DE 25 MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE SUPERIOR E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR, COM ACABAMENTO FROST E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS, NA COR CASCA DE OVO, ESTRUTURA PRODUZIDA COM TUBO RETANGULAR INDUSTRIAL DE PAREDE REFORÇADA (SAE 1010 A 1012), SEM COSTURA, COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO E PINTURA ELETROSTÁTICA A P6 (EP6XI) NA COR PRETA, PONTEIRAS EM POLIETILENO FLEXIVEL INJETADO COM ACABAMENTO ARREDONDADO E SAPATAS NIVELADORAS, DIMENSÕES MÍNIMAS DE 0,60 X 0,50 X 0,74 M (COMP. X LARG. X ALT.).	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	118.00	02/05/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
143888	Ativo	42	MESA DE CENTRO, COM DIMENSÕES APROXIMADAS 40X80X45. COR: MAPLE OU TABACO COM MARPLE.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	66.80	02/05/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
143889	Ativo	42	MESA DE REUNIÕES PARA 12 PESSOAS, COM 3,60 M X 1,20 M X 0,75 CM (COMPRIMENTO, LARGURA, ALTURA), COM NIVELADORES, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, COR CASCA DE OVO.	CM - DIREÇÃO	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	445.00	02/05/2013	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)

143981	Ativo	42	ARMÁRIO ALTO COM 2 PORTAS, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: - TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO (FÓRMICA) NA PARTE SUPERIOR, E NA PARTE INFERIOR COM MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO (BP), NA COR CARVALHO CLARO OU SIMILAR. BORDA FRONTAL ARREDONDADA COM ÂNGULO DE 180 GRAUS, ACABAMENTO NAS LATERAIS EM FITA DE BORDA ABS DE 2 MM DE ESPESSURA NA MESMA COR DO MELAMÍNICO. - ESTRUTURA DO ARMÁRIO E PORTAS EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 15 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO (FÓRMICA), NA COR CARVALHO CLARO OU SIMILAR, COM REVESTIMENTO NOS TOPOS EM FITA DE BORDA ABS DE 2 MM DE ESPESSURA NA MESMA COR DA ESTRUTURA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	470.00	10/05/2013	DEPÓSITO (Camaquã - Educação Física)
143982	Ativo	42	ARMÁRIO ALTO COM 2 PORTAS, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: - TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO (FÓRMICA) NA PARTE SUPERIOR, E NA PARTE INFERIOR COM MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO (BP), NA COR CARVALHO CLARO OU SIMILAR. BORDA FRONTAL ARREDONDADA COM ÂNGULO DE 180 GRAUS, ACABAMENTO NAS LATERAIS EM FITA DE BORDA ABS DE 2 MM DE ESPESSURA NA MESMA COR DO MELAMÍNICO. - ESTRUTURA DO ARMÁRIO E PORTAS EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 15 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO (FÓRMICA), NA COR CARVALHO CLARO OU SIMILAR, COM REVESTIMENTO NOS TOPOS EM FITA DE BORDA ABS DE 2 MM DE ESPESSURA NA MESMA COR DA ESTRUTURA.	CM - COAP	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	470.00	10/05/2013	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
143983	Ativo	42	ARMÁRIO ALTO COM 2 PORTAS, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: - TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO (FÓRMICA) NA PARTE SUPERIOR, E NA PARTE INFERIOR COM MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO (BP), NA COR CARVALHO CLARO OU SIMILAR. BORDA FRONTAL ARREDONDADA COM ÂNGULO DE 180 GRAUS, ACABAMENTO NAS LATERAIS EM FITA DE BORDA ABS DE 2 MM DE ESPESSURA NA MESMA COR DO MELAMÍNICO. - ESTRUTURA DO ARMÁRIO E PORTAS EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 15 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO (FÓRMICA), NA COR CARVALHO CLARO OU SIMILAR, COM REVESTIMENTO NOS TOPOS EM FITA DE BORDA ABS DE 2 MM DE ESPESSURA NA MESMA COR DA ESTRUTURA.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	470.00	10/05/2013	SALA 101 (Camaquã - Administrativo)
143984	Ativo	42	ARMÁRIO ALTO COM 2 PORTAS, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: - TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO (FÓRMICA) NA PARTE SUPERIOR, E NA PARTE INFERIOR COM MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO (BP), NA COR CARVALHO CLARO OU SIMILAR. BORDA FRONTAL ARREDONDADA COM ÂNGULO DE 180 GRAUS, ACABAMENTO NAS LATERAIS EM FITA DE BORDA ABS DE 2 MM DE ESPESSURA NA MESMA COR DO MELAMÍNICO. - ESTRUTURA DO ARMÁRIO E PORTAS EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 15 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO (FÓRMICA), NA COR CARVALHO CLARO OU SIMILAR, COM REVESTIMENTO NOS TOPOS EM FITA DE BORDA ABS DE 2 MM DE ESPESSURA NA MESMA COR DA ESTRUTURA.	CM - NAPNE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	470.00	10/05/2013	SALA 108 (Camaquã - Administrativo)

143985	Ativo	42	ARMÁRIO ALTO COM 2 PORTAS, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: - TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO (FÓRMICA) NA PARTE SUPERIOR, E NA PARTE INFERIOR COM MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO (BP), NA COR CARVALHO CLARO OU SIMILAR. BORDA FRONTAL ARREDONDADA COM ÂNGULO DE 180 GRAUS, ACABAMENTO NAS LATERAIS EM FITA DE BORDA ABS DE 2 MM DE ESPESSURA NA MESMA COR DO MELAMÍNICO. - ESTRUTURA DO ARMÁRIO E PORTAS EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 15 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO (FÓRMICA), NA COR CARVALHO CLARO OU SIMILAR, COM REVESTIMENTO NOS TOPOS EM FITA DE BORDA ABS DE 2 MM DE ESPESSURA NA MESMA COR DA ESTRUTURA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	470.00	10/05/2013	DEPÓSITO (Camaquã - Educação Física)
143989	Ativo	42	ARMÁRIO ALTO COM 2 PORTAS BAIXAS (ARMÁRIO ESTANTE), COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: - TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO (FÓRMICA) NA PARTE SUPERIOR, E NA PARTE INFERIOR COM MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO (BP), NA COR CARVALHO CLARO OU SIMILAR. BORDA FRONTAL ARREDONDADA COM ÂNGULO DE 180 GRAUS, ACABAMENTO NAS LATERAIS EM FITA DE BORDA ABS DE 2 MM DE ESPESSURA NA MESMA COR DO MELAMÍNICO.	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	328.00	10/05/2013	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
143990	Ativo	42	ARMÁRIO ALTO COM 2 PORTAS BAIXAS (ARMÁRIO ESTANTE), COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: - TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO (FÓRMICA) NA PARTE SUPERIOR, E NA PARTE INFERIOR COM MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO (BP), NA COR CARVALHO CLARO OU SIMILAR. BORDA FRONTAL ARREDONDADA COM ÂNGULO DE 180 GRAUS, ACABAMENTO NAS LATERAIS EM FITA DE BORDA ABS DE 2 MM DE ESPESSURA NA MESMA COR DO MELAMÍNICO.	CM - DIREÇÃO	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	328.00	10/05/2013	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
143991	Ativo	42	ARMÁRIO ALTO COM 2 PORTAS BAIXAS (ARMÁRIO ESTANTE), COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: - TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO (FÓRMICA) NA PARTE SUPERIOR, E NA PARTE INFERIOR COM MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO (BP), NA COR CARVALHO CLARO OU SIMILAR. BORDA FRONTAL ARREDONDADA COM ÂNGULO DE 180 GRAUS, ACABAMENTO NAS LATERAIS EM FITA DE BORDA ABS DE 2 MM DE ESPESSURA NA MESMA COR DO MELAMÍNICO.	CM - NAPNE	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	328.00	10/05/2013	SALA 108 (Camaquã - Administrativo)
143992	Ativo	42	ARMÁRIO ALTO COM 2 PORTAS BAIXAS (ARMÁRIO ESTANTE), COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: - TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO (FÓRMICA) NA PARTE SUPERIOR, E NA PARTE INFERIOR COM MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO (BP), NA COR CARVALHO CLARO OU SIMILAR. BORDA FRONTAL ARREDONDADA COM ÂNGULO DE 180 GRAUS, ACABAMENTO NAS LATERAIS EM FITA DE BORDA ABS DE 2 MM DE ESPESSURA NA MESMA COR DO MELAMÍNICO.	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	328.00	10/05/2013	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
144043	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SEÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	37.99	13/05/2013	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
144044	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SEÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	37.99	13/05/2013	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
144045	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SEÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	37.99	13/05/2013	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)



[illegible]

[illegible]

144070	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	37.99	13/05/2013	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
144071	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	37.99	13/05/2013	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
144072	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	37.99	13/05/2013	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
144073	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	37.99	13/05/2013	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
144074	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	37.99	13/05/2013	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
144075	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	37.99	13/05/2013	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
144076	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	37.99	13/05/2013	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
144077	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA .- DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	44.49	13/05/2013	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
144078	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA .- DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	44.49	13/05/2013	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
144079	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA .- DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	44.49	13/05/2013	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
144080	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA .- DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	44.49	13/05/2013	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)

144081	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	44.49	13/05/2013	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
144082	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	44.49	13/05/2013	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
144083	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	44.49	13/05/2013	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
144084	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	44.49	13/05/2013	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
144085	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	44.49	13/05/2013	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
144086	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	44.49	13/05/2013	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
144087	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	44.49	13/05/2013	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
144088	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	44.49	13/05/2013	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
144089	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	44.49	13/05/2013	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
144090	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	44.49	13/05/2013	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)

144091	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	44.49	13/05/2013	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
144092	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	44.49	13/05/2013	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
144093	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	44.49	13/05/2013	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
144094	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	44.49	13/05/2013	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
144095	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	44.49	13/05/2013	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
144096	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	44.49	13/05/2013	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
144097	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	44.49	13/05/2013	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
144098	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	44.49	13/05/2013	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
144099	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	44.49	13/05/2013	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
144100	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	44.49	13/05/2013	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)

144101	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	44.49	13/05/2013	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
144102	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	44.49	13/05/2013	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
144103	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	44.49	13/05/2013	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
144104	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	CM - COFAPE	Leandro Neutzling Barbosa (CM CM-COFAPE)	44.49	13/05/2013	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
144105	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	CM - COFAPE	Leandro Neutzling Barbosa (CM CM-COFAPE)	44.49	13/05/2013	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
144106	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	CM - COFAPE	Leandro Neutzling Barbosa (CM CM-COFAPE)	44.49	13/05/2013	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
144107	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	CM - COFAPE	Leandro Neutzling Barbosa (CM CM-COFAPE)	44.49	13/05/2013	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
144108	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	CM - COFAPE	Leandro Neutzling Barbosa (CM CM-COFAPE)	44.49	13/05/2013	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
144109	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	CM - COFAPE	Leandro Neutzling Barbosa (CM CM-COFAPE)	44.49	13/05/2013	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
144110	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	CM - COFAPE	Leandro Neutzling Barbosa (CM CM-COFAPE)	44.49	13/05/2013	Campus Camaquã (Campus Camaquã)

144111	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	CM - COFAPE	Leandro Neutzling Barbosa (CM CM-COFAPE)	44.49	13/05/2013	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
144112	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	CM - COFAPE	Leandro Neutzling Barbosa (CM CM-COFAPE)	44.49	13/05/2013	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
144113	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	CM - COFAPE	Leandro Neutzling Barbosa (CM CM-COFAPE)	44.49	13/05/2013	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
144114	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	CM - COFAPE	Leandro Neutzling Barbosa (CM CM-COFAPE)	44.49	13/05/2013	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
144115	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	CM - COFAPE	Leandro Neutzling Barbosa (CM CM-COFAPE)	44.49	13/05/2013	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
144116	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	CM - COFAPE	Leandro Neutzling Barbosa (CM CM-COFAPE)	44.49	13/05/2013	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
144117	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	CM - COFAPE	Leandro Neutzling Barbosa (CM CM-COFAPE)	44.49	13/05/2013	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
144118	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	CM - COFAPE	Leandro Neutzling Barbosa (CM CM-COFAPE)	44.49	13/05/2013	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
144119	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	CM - COFAPE	Leandro Neutzling Barbosa (CM CM-COFAPE)	44.49	13/05/2013	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
144120	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	CM - COFAPE	Leandro Neutzling Barbosa (CM CM-COFAPE)	44.49	13/05/2013	Campus Camaquã (Campus Camaquã)



144121	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	CM - COFAPE	Leandro Neutzling Barbosa (CM CM-COFAPE)	44.49	13/05/2013	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
144122	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	CM - COFAPE	Leandro Neutzling Barbosa (CM CM-COFAPE)	44.49	13/05/2013	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
144123	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	44.49	13/05/2013	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
144124	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	44.49	13/05/2013	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
144125	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	44.49	13/05/2013	DEPÓSITO (Camaquã - Educação Física)
144126	Ativo	42	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	44.49	13/05/2013	DEPÓSITO (Camaquã - Educação Física)
144127	Ativo	42	BANCADA DE ELETRÔNICA INDUSTRIAL, MÓVEIS CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO. SEM GAVETEIRO. RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS SEM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMÍNICO. FUNDOS DO ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL. TAMPOS EM MDF 25 MM DE ESPESSURA. COM PRATELEIRA 300 MM ACIMA DO TAMPO, COBRINDO A LARGURA TOTAL DA BANCADA E TENDO 300 MM DE PROFUNDIDADE E NA MESMA COR E ESPESSURA DO TAMPO PRINCIPAL. O ESPAÇO ENTRE O TAMPO PRINCIPAL E A PRATELEIRA DEVE SER VAZADO, INCLUSIVE AO FUNDO. BANCADA MEDINDO 1200 MM(LARGURA) X 750 MM(ALTURA DO TAMPO PRINCIPAL AO SOLO) X 900 MM (PROFUNDIDADE) X 1050 MM (ALTURA DA PRATELEIRA AO SOLO). 4 TOMADAS DE REDE ELÉTRICA E 2 TOMADAS DE REDE ETHERNET CATEGORIA 6 INCLUSAS (LOCALIZADAS SOBRE O TAMPO PRINCIPAL, AO FUNDO E VIRADAS PARA A FRENTE)COM ESTRUTURA METÁLICA.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	653.90	13/05/2013	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)

144128	Ativo	42	BANCADA DE ELETRÔNICA INDUSTRIAL, MÓVEIS CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO. SEM GAVETEIRO. RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS SEM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMÍNICO. FUNDOS DO ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL. TAMPOS EM MDF 25 MM DE ESPESSURA. COM PRATELEIRA 300 MM ACIMA DO TAMPO, COBRINDO A LARGURA TOTAL DA BANCADA E TENDO 300 MM DE PROFUNDIDADE E NA MESMA COR E ESPESSURA DO TAMPO PRINCIPAL. O ESPAÇO ENTRE O TAMPO PRINCIPAL E A PRATELEIRA DEVE SER VAZADO, INCLUSIVE AO FUNDO. BANCADA MEDINDO 1200 MM(LARGURA) X 750 MM(ALTURA DO TAMPO PRINCIPAL AO SOLO) X 900 MM (PROFUNDIDADE) X 1050 MM (ALTURA DA PRATELEIRA AO SOLO). 4 TOMADAS DE REDE ELÉTRICA E 2 TOMADAS DE REDE ETHERNET CATEGORIA 6 INCLUSAS (LOCALIZADAS SOBRE O TAMPO PRINCIPAL, AO FUNDO E VIRADAS PARA A FRENTE)COM ESTRUTURA METÁLICA.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	653.90	13/05/2013	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
144129	Ativo	42	BANCADA DE ELETRÔNICA INDUSTRIAL, MÓVEIS CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO. SEM GAVETEIRO. RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS SEM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMÍNICO. FUNDOS DO ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL. TAMPOS EM MDF 25 MM DE ESPESSURA. COM PRATELEIRA 300 MM ACIMA DO TAMPO, COBRINDO A LARGURA TOTAL DA BANCADA E TENDO 300 MM DE PROFUNDIDADE E NA MESMA COR E ESPESSURA DO TAMPO PRINCIPAL. O ESPAÇO ENTRE O TAMPO PRINCIPAL E A PRATELEIRA DEVE SER VAZADO, INCLUSIVE AO FUNDO. BANCADA MEDINDO 1200 MM(LARGURA) X 750 MM(ALTURA DO TAMPO PRINCIPAL AO SOLO) X 900 MM (PROFUNDIDADE) X 1050 MM (ALTURA DA PRATELEIRA AO SOLO). 4 TOMADAS DE REDE ELÉTRICA E 2 TOMADAS DE REDE ETHERNET CATEGORIA 6 INCLUSAS (LOCALIZADAS SOBRE O TAMPO PRINCIPAL, AO FUNDO E VIRADAS PARA A FRENTE)COM ESTRUTURA METÁLICA.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	653.90	13/05/2013	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
144130	Ativo	42	BANCADA DE ELETRÔNICA INDUSTRIAL, MÓVEIS CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO. SEM GAVETEIRO. RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS SEM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMÍNICO. FUNDOS DO ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL. TAMPOS EM MDF 25 MM DE ESPESSURA. COM PRATELEIRA 300 MM ACIMA DO TAMPO, COBRINDO A LARGURA TOTAL DA BANCADA E TENDO 300 MM DE PROFUNDIDADE E NA MESMA COR E ESPESSURA DO TAMPO PRINCIPAL. O ESPAÇO ENTRE O TAMPO PRINCIPAL E A PRATELEIRA DEVE SER VAZADO, INCLUSIVE AO FUNDO. BANCADA MEDINDO 1200 MM(LARGURA) X 750 MM(ALTURA DO TAMPO PRINCIPAL AO SOLO) X 900 MM (PROFUNDIDADE) X 1050 MM (ALTURA DA PRATELEIRA AO SOLO). 4 TOMADAS DE REDE ELÉTRICA E 2 TOMADAS DE REDE ETHERNET CATEGORIA 6 INCLUSAS (LOCALIZADAS SOBRE O TAMPO PRINCIPAL, AO FUNDO E VIRADAS PARA A FRENTE)COM ESTRUTURA METÁLICA.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	653.90	13/05/2013	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
144131	Ativo	42	BANCADA DE ELETRÔNICA INDUSTRIAL, MÓVEIS CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO. SEM GAVETEIRO. RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS SEM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMÍNICO. FUNDOS DO ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL. TAMPOS EM MDF 25 MM DE ESPESSURA. COM PRATELEIRA 300 MM ACIMA DO TAMPO, COBRINDO A LARGURA TOTAL DA BANCADA E TENDO 300 MM DE PROFUNDIDADE E NA MESMA COR E ESPESSURA DO TAMPO PRINCIPAL. O ESPAÇO ENTRE O TAMPO PRINCIPAL E A PRATELEIRA DEVE SER VAZADO, INCLUSIVE AO FUNDO. BANCADA MEDINDO 1200 MM(LARGURA) X 750 MM(ALTURA DO TAMPO PRINCIPAL AO SOLO) X 900 MM (PROFUNDIDADE) X 1050 MM (ALTURA DA PRATELEIRA AO SOLO). 4 TOMADAS DE REDE ELÉTRICA E 2 TOMADAS DE REDE ETHERNET CATEGORIA 6 INCLUSAS (LOCALIZADAS SOBRE O TAMPO PRINCIPAL, AO FUNDO E VIRADAS PARA A FRENTE)COM ESTRUTURA METÁLICA.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	653.90	13/05/2013	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)

144132	Ativo	42	BANCADA DE ELETRÔNICA INDUSTRIAL, MÓVEIS CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO. SEM GAVETEIRO. RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS SEM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMÍNICO. FUNDOS DO ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL. TAMPOS EM MDF 25 MM DE ESPESSURA. COM PRATELEIRA 300 MM ACIMA DO TAMPO, COBRINDO A LARGURA TOTAL DA BANCADA E TENDO 300 MM DE PROFUNDIDADE E NA MESMA COR E ESPESSURA DO TAMPO PRINCIPAL. O ESPAÇO ENTRE O TAMPO PRINCIPAL E A PRATELEIRA DEVE SER VAZADO, INCLUSIVE AO FUNDO. BANCADA MEDINDO 1200 MM(LARGURA) X 750 MM(ALTURA DO TAMPO PRINCIPAL AO SOLO) X 900 MM (PROFUNDIDADE) X 1050 MM (ALTURA DA PRATELEIRA AO SOLO). 4 TOMADAS DE REDE ELÉTRICA E 2 TOMADAS DE REDE ETHERNET CATEGORIA 6 INCLUSAS (LOCALIZADAS SOBRE O TAMPO PRINCIPAL, AO FUNDO E VIRADAS PARA A FRENTE)COM ESTRUTURA METÁLICA.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	653.90	13/05/2013	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
144133	Ativo	42	BANCADA DE ELETRÔNICA INDUSTRIAL, MÓVEIS CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO. SEM GAVETEIRO. RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS SEM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMÍNICO. FUNDOS DO ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL. TAMPOS EM MDF 25 MM DE ESPESSURA. COM PRATELEIRA 300 MM ACIMA DO TAMPO, COBRINDO A LARGURA TOTAL DA BANCADA E TENDO 300 MM DE PROFUNDIDADE E NA MESMA COR E ESPESSURA DO TAMPO PRINCIPAL. O ESPAÇO ENTRE O TAMPO PRINCIPAL E A PRATELEIRA DEVE SER VAZADO, INCLUSIVE AO FUNDO. BANCADA MEDINDO 1200 MM(LARGURA) X 750 MM(ALTURA DO TAMPO PRINCIPAL AO SOLO) X 900 MM (PROFUNDIDADE) X 1050 MM (ALTURA DA PRATELEIRA AO SOLO). 4 TOMADAS DE REDE ELÉTRICA E 2 TOMADAS DE REDE ETHERNET CATEGORIA 6 INCLUSAS (LOCALIZADAS SOBRE O TAMPO PRINCIPAL, AO FUNDO E VIRADAS PARA A FRENTE)COM ESTRUTURA METÁLICA.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	653.90	13/05/2013	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
144134	Ativo	42	BANCADA DE ELETRÔNICA INDUSTRIAL, MÓVEIS CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO. SEM GAVETEIRO. RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS SEM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMÍNICO. FUNDOS DO ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL. TAMPOS EM MDF 25 MM DE ESPESSURA. COM PRATELEIRA 300 MM ACIMA DO TAMPO, COBRINDO A LARGURA TOTAL DA BANCADA E TENDO 300 MM DE PROFUNDIDADE E NA MESMA COR E ESPESSURA DO TAMPO PRINCIPAL. O ESPAÇO ENTRE O TAMPO PRINCIPAL E A PRATELEIRA DEVE SER VAZADO, INCLUSIVE AO FUNDO. BANCADA MEDINDO 1200 MM(LARGURA) X 750 MM(ALTURA DO TAMPO PRINCIPAL AO SOLO) X 900 MM (PROFUNDIDADE) X 1050 MM (ALTURA DA PRATELEIRA AO SOLO). 4 TOMADAS DE REDE ELÉTRICA E 2 TOMADAS DE REDE ETHERNET CATEGORIA 6 INCLUSAS (LOCALIZADAS SOBRE O TAMPO PRINCIPAL, AO FUNDO E VIRADAS PARA A FRENTE)COM ESTRUTURA METÁLICA.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	653.90	13/05/2013	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
144135	Ativo	42	BANCADA DE ELETRÔNICA INDUSTRIAL, MÓVEIS CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO. SEM GAVETEIRO. RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS SEM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMÍNICO. FUNDOS DO ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL. TAMPOS EM MDF 25 MM DE ESPESSURA. COM PRATELEIRA 300 MM ACIMA DO TAMPO, COBRINDO A LARGURA TOTAL DA BANCADA E TENDO 300 MM DE PROFUNDIDADE E NA MESMA COR E ESPESSURA DO TAMPO PRINCIPAL. O ESPAÇO ENTRE O TAMPO PRINCIPAL E A PRATELEIRA DEVE SER VAZADO, INCLUSIVE AO FUNDO. BANCADA MEDINDO 1200 MM(LARGURA) X 750 MM(ALTURA DO TAMPO PRINCIPAL AO SOLO) X 900 MM (PROFUNDIDADE) X 1050 MM (ALTURA DA PRATELEIRA AO SOLO). 4 TOMADAS DE REDE ELÉTRICA E 2 TOMADAS DE REDE ETHERNET CATEGORIA 6 INCLUSAS (LOCALIZADAS SOBRE O TAMPO PRINCIPAL, AO FUNDO E VIRADAS PARA A FRENTE)COM ESTRUTURA METÁLICA.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	653.90	13/05/2013	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)

144136	Ativo	42	BANCADA DE ELETRÔNICA INDUSTRIAL, MÓVEIS CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO. SEM GAVETEIRO. RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS SEM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMÍNICO. FUNDOS DO ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL. TAMPOS EM MDF 25 MM DE ESPESSURA. COM PRATELEIRA 300 MM ACIMA DO TAMPO, COBRINDO A LARGURA TOTAL DA BANCADA E TENDO 300 MM DE PROFUNDIDADE E NA MESMA COR E ESPESSURA DO TAMPO PRINCIPAL. O ESPAÇO ENTRE O TAMPO PRINCIPAL E A PRATELEIRA DEVE SER VAZADO, INCLUSIVE AO FUNDO. BANCADA MEDINDO 1200 MM(LARGURA) X 750 MM(ALTURA DO TAMPO PRINCIPAL AO SOLO) X 900 MM (PROFUNDIDADE) X 1050 MM (ALTURA DA PRATELEIRA AO SOLO). 4 TOMADAS DE REDE ELÉTRICA E 2 TOMADAS DE REDE ETHERNET CATEGORIA 6 INCLUSAS (LOCALIZADAS SOBRE O TAMPO PRINCIPAL, AO FUNDO E VIRADAS PARA A FRENTE)COM ESTRUTURA METÁLICA.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	653.90	13/05/2013	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
144137	Ativo	42	BANCADA DE ELETRÔNICA INDUSTRIAL, MÓVEIS CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO. SEM GAVETEIRO. RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS SEM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMÍNICO. FUNDOS DO ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL. TAMPOS EM MDF 25 MM DE ESPESSURA. COM PRATELEIRA 300 MM ACIMA DO TAMPO, COBRINDO A LARGURA TOTAL DA BANCADA E TENDO 300 MM DE PROFUNDIDADE E NA MESMA COR E ESPESSURA DO TAMPO PRINCIPAL. O ESPAÇO ENTRE O TAMPO PRINCIPAL E A PRATELEIRA DEVE SER VAZADO, INCLUSIVE AO FUNDO. BANCADA MEDINDO 1200 MM(LARGURA) X 750 MM(ALTURA DO TAMPO PRINCIPAL AO SOLO) X 900 MM (PROFUNDIDADE) X 1050 MM (ALTURA DA PRATELEIRA AO SOLO). 4 TOMADAS DE REDE ELÉTRICA E 2 TOMADAS DE REDE ETHERNET CATEGORIA 6 INCLUSAS (LOCALIZADAS SOBRE O TAMPO PRINCIPAL, AO FUNDO E VIRADAS PARA A FRENTE)COM ESTRUTURA METÁLICA.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	653.90	13/05/2013	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
144138	Ativo	42	BANCADA DE ELETRÔNICA INDUSTRIAL, MÓVEIS CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO. SEM GAVETEIRO. RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS SEM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMÍNICO. FUNDOS DO ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL. TAMPOS EM MDF 25 MM DE ESPESSURA. COM PRATELEIRA 300 MM ACIMA DO TAMPO, COBRINDO A LARGURA TOTAL DA BANCADA E TENDO 300 MM DE PROFUNDIDADE E NA MESMA COR E ESPESSURA DO TAMPO PRINCIPAL. O ESPAÇO ENTRE O TAMPO PRINCIPAL E A PRATELEIRA DEVE SER VAZADO, INCLUSIVE AO FUNDO. BANCADA MEDINDO 1200 MM(LARGURA) X 750 MM(ALTURA DO TAMPO PRINCIPAL AO SOLO) X 900 MM (PROFUNDIDADE) X 1050 MM (ALTURA DA PRATELEIRA AO SOLO). 4 TOMADAS DE REDE ELÉTRICA E 2 TOMADAS DE REDE ETHERNET CATEGORIA 6 INCLUSAS (LOCALIZADAS SOBRE O TAMPO PRINCIPAL, AO FUNDO E VIRADAS PARA A FRENTE)COM ESTRUTURA METÁLICA.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	653.90	13/05/2013	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
144139	Ativo	42	BANCADA DE ELETRÔNICA INDUSTRIAL, MÓVEIS CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO. SEM GAVETEIRO. RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS SEM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMÍNICO. FUNDOS DO ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL. TAMPOS EM MDF 25 MM DE ESPESSURA. COM PRATELEIRA 300 MM ACIMA DO TAMPO, COBRINDO A LARGURA TOTAL DA BANCADA E TENDO 300 MM DE PROFUNDIDADE E NA MESMA COR E ESPESSURA DO TAMPO PRINCIPAL. O ESPAÇO ENTRE O TAMPO PRINCIPAL E A PRATELEIRA DEVE SER VAZADO, INCLUSIVE AO FUNDO. BANCADA MEDINDO 1200 MM(LARGURA) X 750 MM(ALTURA DO TAMPO PRINCIPAL AO SOLO) X 900 MM (PROFUNDIDADE) X 1050 MM (ALTURA DA PRATELEIRA AO SOLO). 4 TOMADAS DE REDE ELÉTRICA E 2 TOMADAS DE REDE ETHERNET CATEGORIA 6 INCLUSAS (LOCALIZADAS SOBRE O TAMPO PRINCIPAL, AO FUNDO E VIRADAS PARA A FRENTE)COM ESTRUTURA METÁLICA.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	653.90	13/05/2013	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)

144140	Ativo	42	BANCADA DE ELETRÔNICA INDUSTRIAL, MÓVEIS CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO. SEM GAVETEIRO. RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS SEM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMÍNICO. FUNDOS DO ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL. TAMPOS EM MDF 25 MM DE ESPESSURA. COM PRATELEIRA 300 MM ACIMA DO TAMPO, COBRINDO A LARGURA TOTAL DA BANCADA E TENDO 300 MM DE PROFUNDIDADE E NA MESMA COR E ESPESSURA DO TAMPO PRINCIPAL. O ESPAÇO ENTRE O TAMPO PRINCIPAL E A PRATELEIRA DEVE SER VAZADO, INCLUSIVE AO FUNDO. BANCADA MEDINDO 1200 MM(LARGURA) X 750 MM(ALTURA DO TAMPO PRINCIPAL AO SOLO) X 900 MM (PROFUNDIDADE) X 1050 MM (ALTURA DA PRATELEIRA AO SOLO). 4 TOMADAS DE REDE ELÉTRICA E 2 TOMADAS DE REDE ETHERNET CATEGORIA 6 INCLUSAS (LOCALIZADAS SOBRE O TAMPO PRINCIPAL, AO FUNDO E VIRADAS PARA A FRENTE)COM ESTRUTURA METÁLICA.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	653.90	13/05/2013	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
144141	Ativo	42	BANCADA DE ELETRÔNICA INDUSTRIAL, MÓVEIS CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO. SEM GAVETEIRO. RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS SEM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMÍNICO. FUNDOS DO ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL. TAMPOS EM MDF 25 MM DE ESPESSURA. COM PRATELEIRA 300 MM ACIMA DO TAMPO, COBRINDO A LARGURA TOTAL DA BANCADA E TENDO 300 MM DE PROFUNDIDADE E NA MESMA COR E ESPESSURA DO TAMPO PRINCIPAL. O ESPAÇO ENTRE O TAMPO PRINCIPAL E A PRATELEIRA DEVE SER VAZADO, INCLUSIVE AO FUNDO. BANCADA MEDINDO 1200 MM(LARGURA) X 750 MM(ALTURA DO TAMPO PRINCIPAL AO SOLO) X 900 MM (PROFUNDIDADE) X 1050 MM (ALTURA DA PRATELEIRA AO SOLO). 4 TOMADAS DE REDE ELÉTRICA E 2 TOMADAS DE REDE ETHERNET CATEGORIA 6 INCLUSAS (LOCALIZADAS SOBRE O TAMPO PRINCIPAL, AO FUNDO E VIRADAS PARA A FRENTE)COM ESTRUTURA METÁLICA.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	653.90	13/05/2013	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
144142	Ativo	42	BANCADA DE ELETRÔNICA INDUSTRIAL, MÓVEIS CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO. SEM GAVETEIRO. RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS SEM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMÍNICO. FUNDOS DO ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL. TAMPOS EM MDF 25 MM DE ESPESSURA. COM PRATELEIRA 300 MM ACIMA DO TAMPO, COBRINDO A LARGURA TOTAL DA BANCADA E TENDO 300 MM DE PROFUNDIDADE E NA MESMA COR E ESPESSURA DO TAMPO PRINCIPAL. O ESPAÇO ENTRE O TAMPO PRINCIPAL E A PRATELEIRA DEVE SER VAZADO, INCLUSIVE AO FUNDO. BANCADA MEDINDO 1200 MM(LARGURA) X 750 MM(ALTURA DO TAMPO PRINCIPAL AO SOLO) X 900 MM (PROFUNDIDADE) X 1050 MM (ALTURA DA PRATELEIRA AO SOLO). 4 TOMADAS DE REDE ELÉTRICA E 2 TOMADAS DE REDE ETHERNET CATEGORIA 6 INCLUSAS (LOCALIZADAS SOBRE O TAMPO PRINCIPAL, AO FUNDO E VIRADAS PARA A FRENTE)COM ESTRUTURA METÁLICA.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	653.90	13/05/2013	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
144143	Ativo	42	BANCADA DE ELETRÔNICA INDUSTRIAL, MÓVEIS CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO. SEM GAVETEIRO. RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS SEM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMÍNICO. FUNDOS DO ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL. TAMPOS EM MDF 25 MM DE ESPESSURA. COM PRATELEIRA 300 MM ACIMA DO TAMPO, COBRINDO A LARGURA TOTAL DA BANCADA E TENDO 300 MM DE PROFUNDIDADE E NA MESMA COR E ESPESSURA DO TAMPO PRINCIPAL. O ESPAÇO ENTRE O TAMPO PRINCIPAL E A PRATELEIRA DEVE SER VAZADO, INCLUSIVE AO FUNDO. BANCADA MEDINDO 1200 MM(LARGURA) X 750 MM(ALTURA DO TAMPO PRINCIPAL AO SOLO) X 900 MM (PROFUNDIDADE) X 1050 MM (ALTURA DA PRATELEIRA AO SOLO). 4 TOMADAS DE REDE ELÉTRICA E 2 TOMADAS DE REDE ETHERNET CATEGORIA 6 INCLUSAS (LOCALIZADAS SOBRE O TAMPO PRINCIPAL, AO FUNDO E VIRADAS PARA A FRENTE)COM ESTRUTURA METÁLICA.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	653.90	13/05/2013	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)

144144	Ativo	42	BANCADA DE ELETRÔNICA INDUSTRIAL, MÓVEIS CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO. SEM GAVETEIRO. RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS SEM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMÍNICO. FUNDOS DO ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL. TAMPOS EM MDF 25 MM DE ESPESSURA. COM PRATELEIRA 300 MM ACIMA DO TAMPO, COBRINDO A LARGURA TOTAL DA BANCADA E TENDO 300 MM DE PROFUNDIDADE E NA MESMA COR E ESPESSURA DO TAMPO PRINCIPAL. O ESPAÇO ENTRE O TAMPO PRINCIPAL E A PRATELEIRA DEVE SER VAZADO, INCLUSIVE AO FUNDO. BANCADA MEDINDO 1200 MM(LARGURA) X 750 MM(ALTURA DO TAMPO PRINCIPAL AO SOLO) X 900 MM (PROFUNDIDADE) X 1050 MM (ALTURA DA PRATELEIRA AO SOLO). 4 TOMADAS DE REDE ELÉTRICA E 2 TOMADAS DE REDE ETHERNET CATEGORIA 6 INCLUSAS (LOCALIZADAS SOBRE O TAMPO PRINCIPAL, AO FUNDO E VIRADAS PARA A FRENTE)COM ESTRUTURA METÁLICA.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	653.90	13/05/2013	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
144145	Ativo	42	BANCADA DE ELETRÔNICA INDUSTRIAL, MÓVEIS CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO. SEM GAVETEIRO. RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS SEM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMÍNICO. FUNDOS DO ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL. TAMPOS EM MDF 25 MM DE ESPESSURA. COM PRATELEIRA 300 MM ACIMA DO TAMPO, COBRINDO A LARGURA TOTAL DA BANCADA E TENDO 300 MM DE PROFUNDIDADE E NA MESMA COR E ESPESSURA DO TAMPO PRINCIPAL. O ESPAÇO ENTRE O TAMPO PRINCIPAL E A PRATELEIRA DEVE SER VAZADO, INCLUSIVE AO FUNDO. BANCADA MEDINDO 1200 MM(LARGURA) X 750 MM(ALTURA DO TAMPO PRINCIPAL AO SOLO) X 900 MM (PROFUNDIDADE) X 1050 MM (ALTURA DA PRATELEIRA AO SOLO). 4 TOMADAS DE REDE ELÉTRICA E 2 TOMADAS DE REDE ETHERNET CATEGORIA 6 INCLUSAS (LOCALIZADAS SOBRE O TAMPO PRINCIPAL, AO FUNDO E VIRADAS PARA A FRENTE)COM ESTRUTURA METÁLICA.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	653.90	13/05/2013	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
144146	Ativo	42	BANCADA DE ELETRÔNICA INDUSTRIAL, MÓVEIS CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO. SEM GAVETEIRO. RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS SEM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMÍNICO. FUNDOS DO ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL. TAMPOS EM MDF 25 MM DE ESPESSURA. COM PRATELEIRA 300 MM ACIMA DO TAMPO, COBRINDO A LARGURA TOTAL DA BANCADA E TENDO 300 MM DE PROFUNDIDADE E NA MESMA COR E ESPESSURA DO TAMPO PRINCIPAL. O ESPAÇO ENTRE O TAMPO PRINCIPAL E A PRATELEIRA DEVE SER VAZADO, INCLUSIVE AO FUNDO. BANCADA MEDINDO 1200 MM(LARGURA) X 750 MM(ALTURA DO TAMPO PRINCIPAL AO SOLO) X 900 MM (PROFUNDIDADE) X 1050 MM (ALTURA DA PRATELEIRA AO SOLO). 4 TOMADAS DE REDE ELÉTRICA E 2 TOMADAS DE REDE ETHERNET CATEGORIA 6 INCLUSAS (LOCALIZADAS SOBRE O TAMPO PRINCIPAL, AO FUNDO E VIRADAS PARA A FRENTE)COM ESTRUTURA METÁLICA.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	653.90	13/05/2013	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
144147	Ativo	42	BANCADA DE ELETRÔNICA INDUSTRIAL, MÓVEIS CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO. SEM GAVETEIRO. RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS SEM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMÍNICO. FUNDOS DO ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL. TAMPOS EM MDF 25 MM DE ESPESSURA. COM PRATELEIRA 300 MM ACIMA DO TAMPO, COBRINDO A LARGURA TOTAL DA BANCADA E TENDO 300 MM DE PROFUNDIDADE E NA MESMA COR E ESPESSURA DO TAMPO PRINCIPAL. O ESPAÇO ENTRE O TAMPO PRINCIPAL E A PRATELEIRA DEVE SER VAZADO, INCLUSIVE AO FUNDO. BANCADA MEDINDO 1200 MM(LARGURA) X 750 MM(ALTURA DO TAMPO PRINCIPAL AO SOLO) X 900 MM (PROFUNDIDADE) X 1050 MM (ALTURA DA PRATELEIRA AO SOLO). 4 TOMADAS DE REDE ELÉTRICA E 2 TOMADAS DE REDE ETHERNET CATEGORIA 6 INCLUSAS (LOCALIZADAS SOBRE O TAMPO PRINCIPAL, AO FUNDO E VIRADAS PARA A FRENTE)COM ESTRUTURA METÁLICA.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	653.90	13/05/2013	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)



144148	Ativo	42	BANCADA DE ELETRÔNICA INDUSTRIAL, MÓVEIS CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO. SEM GAVETEIRO. RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS SEM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMÍNICO. FUNDOS DO ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL. TAMPOS EM MDF 25 MM DE ESPESSURA. COM PRATELEIRA 300 MM ACIMA DO TAMPO, COBRINDO A LARGURA TOTAL DA BANCADA E TENDO 300 MM DE PROFUNDIDADE E NA MESMA COR E ESPESSURA DO TAMPO PRINCIPAL. O ESPAÇO ENTRE O TAMPO PRINCIPAL E A PRATELEIRA DEVE SER VAZADO, INCLUSIVE AO FUNDO. BANCADA MEDINDO 1200 MM(LARGURA) X 750 MM(ALTURA DO TAMPO PRINCIPAL AO SOLO) X 900 MM (PROFUNDIDADE) X 1050 MM (ALTURA DA PRATELEIRA AO SOLO). 4 TOMADAS DE REDE ELÉTRICA E 2 TOMADAS DE REDE ETHERNET CATEGORIA 6 INCLUSAS (LOCALIZADAS SOBRE O TAMPO PRINCIPAL, AO FUNDO E VIRADAS PARA A FRENTE)COM ESTRUTURA METÁLICA.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	653.90	13/05/2013	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
144149	Ativo	42	BANCADA DE ELETRÔNICA INDUSTRIAL, MÓVEIS CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO. SEM GAVETEIRO. RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS SEM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMÍNICO. FUNDOS DO ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL. TAMPOS EM MDF 25 MM DE ESPESSURA. COM PRATELEIRA 300 MM ACIMA DO TAMPO, COBRINDO A LARGURA TOTAL DA BANCADA E TENDO 300 MM DE PROFUNDIDADE E NA MESMA COR E ESPESSURA DO TAMPO PRINCIPAL. O ESPAÇO ENTRE O TAMPO PRINCIPAL E A PRATELEIRA DEVE SER VAZADO, INCLUSIVE AO FUNDO. BANCADA MEDINDO 1200 MM(LARGURA) X 750 MM(ALTURA DO TAMPO PRINCIPAL AO SOLO) X 900 MM (PROFUNDIDADE) X 1050 MM (ALTURA DA PRATELEIRA AO SOLO). 4 TOMADAS DE REDE ELÉTRICA E 2 TOMADAS DE REDE ETHERNET CATEGORIA 6 INCLUSAS (LOCALIZADAS SOBRE O TAMPO PRINCIPAL, AO FUNDO E VIRADAS PARA A FRENTE)COM ESTRUTURA METÁLICA.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	653.90	13/05/2013	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
144150	Ativo	42	BANCADA DE ELETRÔNICA INDUSTRIAL, MÓVEIS CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO. SEM GAVETEIRO. RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS SEM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMÍNICO. FUNDOS DO ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL. TAMPOS EM MDF 25 MM DE ESPESSURA. COM PRATELEIRA 300 MM ACIMA DO TAMPO, COBRINDO A LARGURA TOTAL DA BANCADA E TENDO 300 MM DE PROFUNDIDADE E NA MESMA COR E ESPESSURA DO TAMPO PRINCIPAL. O ESPAÇO ENTRE O TAMPO PRINCIPAL E A PRATELEIRA DEVE SER VAZADO, INCLUSIVE AO FUNDO. BANCADA MEDINDO 1200 MM(LARGURA) X 750 MM(ALTURA DO TAMPO PRINCIPAL AO SOLO) X 900 MM (PROFUNDIDADE) X 1050 MM (ALTURA DA PRATELEIRA AO SOLO). 4 TOMADAS DE REDE ELÉTRICA E 2 TOMADAS DE REDE ETHERNET CATEGORIA 6 INCLUSAS (LOCALIZADAS SOBRE O TAMPO PRINCIPAL, AO FUNDO E VIRADAS PARA A FRENTE)COM ESTRUTURA METÁLICA.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	653.90	13/05/2013	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
144151	Ativo	42	BANCADA DE ELETRÔNICA INDUSTRIAL, MÓVEIS CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO. SEM GAVETEIRO. RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS SEM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMÍNICO. FUNDOS DO ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL. TAMPOS EM MDF 25 MM DE ESPESSURA. COM PRATELEIRA 300 MM ACIMA DO TAMPO, COBRINDO A LARGURA TOTAL DA BANCADA E TENDO 300 MM DE PROFUNDIDADE E NA MESMA COR E ESPESSURA DO TAMPO PRINCIPAL. O ESPAÇO ENTRE O TAMPO PRINCIPAL E A PRATELEIRA DEVE SER VAZADO, INCLUSIVE AO FUNDO. BANCADA MEDINDO 1200 MM(LARGURA) X 750 MM(ALTURA DO TAMPO PRINCIPAL AO SOLO) X 900 MM (PROFUNDIDADE) X 1050 MM (ALTURA DA PRATELEIRA AO SOLO). 4 TOMADAS DE REDE ELÉTRICA E 2 TOMADAS DE REDE ETHERNET CATEGORIA 6 INCLUSAS (LOCALIZADAS SOBRE O TAMPO PRINCIPAL, AO FUNDO E VIRADAS PARA A FRENTE)COM ESTRUTURA METÁLICA.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	653.90	13/05/2013	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)



144907	Ativo	42	CARRINHO PARA BIBLIOTECA, COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: PARA TRANSPORTE DE LIVROS, EM AÇO, CONTENDO 2 PRATELEIRAS INCLINADAS COM DIVISÃO CENTRAL E 1 PRATELEIRA FIXA(NA PARTE INFERIOR), RODÍZIOS DE 4 . CHAPA EM AÇO 22, COLUNAS EM METALON. DIMENSÕES MÍNIMAS: 720 MM X 500 MM X 1020 MM (LARGURA X PROFUNDIDADE X COMPRIMENTO). PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ NA COR BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	589.99	06/06/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
145392	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.22	15/07/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
145393	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.22	15/07/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
145394	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.22	15/07/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
145395	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.22	15/07/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
145396	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.22	15/07/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
145397	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.22	15/07/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

145398	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.22	15/07/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
145399	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.22	15/07/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
145400	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.22	15/07/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
145401	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.22	15/07/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
145402	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.22	15/07/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
145403	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.22	15/07/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
145404	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.22	15/07/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

145405	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.22	15/07/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
145406	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.22	15/07/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
145407	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.22	15/07/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
145408	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.22	15/07/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
145409	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.22	15/07/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
145410	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.22	15/07/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
145411	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.22	15/07/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

145412	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.22	15/07/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
145413	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.22	15/07/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
145414	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.22	15/07/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
145415	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.22	15/07/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
145416	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.22	15/07/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
145417	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.22	15/07/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
145418	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.22	15/07/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

145419	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.22	15/07/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
145420	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.22	15/07/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
145421	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.22	15/07/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
145422	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.22	15/07/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
145423	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.22	15/07/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
145424	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.22	15/07/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
145425	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.22	15/07/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

145426	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.22	15/07/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
145427	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.22	15/07/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
145428	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.22	15/07/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
145429	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.22	15/07/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
145430	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.22	15/07/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
145431	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.22	15/07/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
145432	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.22	15/07/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



145433	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.22	15/07/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
145434	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.22	15/07/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
145435	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.22	15/07/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
145436	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.22	15/07/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
145437	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.22	15/07/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
145438	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.22	15/07/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
145439	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.22	15/07/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



145440	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.22	15/07/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
145441	Ativo	42	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.22	15/07/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
145442	Ativo	42	CABINES INDIVIDUAIS DE ESTUDO, BAIAS SIMPLES COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS : COM UM LUGAR, MATERIAL MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, RE VESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE 46 SUPERIOR, NA COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR COM ACABAMENTO E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS, DIVISÓRIAS FRONTAL E LATERAL COM 40 CM DE ALTURA ACIMA DO NÍVEL DO TAMPO. DIMENSÕES: 60 CM DE PROFUNDIDADE, 90 CM DE LARGURA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	189.90	15/07/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
145443	Ativo	42	CABINES INDIVIDUAIS DE ESTUDO, BAIAS SIMPLES COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS : COM UM LUGAR, MATERIAL MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, RE VESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE 46 SUPERIOR, NA COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR COM ACABAMENTO E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS, DIVISÓRIAS FRONTAL E LATERAL COM 40 CM DE ALTURA ACIMA DO NÍVEL DO TAMPO. DIMENSÕES: 60 CM DE PROFUNDIDADE, 90 CM DE LARGURA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	189.90	15/07/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
145444	Ativo	42	CABINES INDIVIDUAIS DE ESTUDO, BAIAS SIMPLES COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS : COM UM LUGAR, MATERIAL MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, RE VESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE 46 SUPERIOR, NA COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR COM ACABAMENTO E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS, DIVISÓRIAS FRONTAL E LATERAL COM 40 CM DE ALTURA ACIMA DO NÍVEL DO TAMPO. DIMENSÕES: 60 CM DE PROFUNDIDADE, 90 CM DE LARGURA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	189.90	15/07/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
145445	Ativo	42	CABINES INDIVIDUAIS DE ESTUDO, BAIAS SIMPLES COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS : COM UM LUGAR, MATERIAL MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, RE VESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE 46 SUPERIOR, NA COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR COM ACABAMENTO E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS, DIVISÓRIAS FRONTAL E LATERAL COM 40 CM DE ALTURA ACIMA DO NÍVEL DO TAMPO. DIMENSÕES: 60 CM DE PROFUNDIDADE, 90 CM DE LARGURA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	189.90	15/07/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

145446	Ativo	42	CABINES INDIVIDUAIS DE ESTUDO, BAIAS SIMPLES COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS : COM UM LUGAR, MATERIAL MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, RE VESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE 46 SUPERIOR, NA COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR COM ACABAMENTO E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS, DIVISÓRIAS FRONTAL E LATERAL COM 40 CM DE ALTURA ACIMA DO NÍVEL DO TAMPO. DIMENSÕES: 60 CM DE PROFUNDIDADE, 90 CM DE LARGURA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	189.90	15/07/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
145447	Ativo	42	CABINES INDIVIDUAIS DE ESTUDO, BAIAS SIMPLES COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS : COM UM LUGAR, MATERIAL MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, RE VESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE 46 SUPERIOR, NA COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR COM ACABAMENTO E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS, DIVISÓRIAS FRONTAL E LATERAL COM 40 CM DE ALTURA ACIMA DO NÍVEL DO TAMPO. DIMENSÕES: 60 CM DE PROFUNDIDADE, 90 CM DE LARGURA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	189.90	15/07/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
145448	Ativo	42	CABINES INDIVIDUAIS DE ESTUDO, BAIAS SIMPLES COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS : COM UM LUGAR, MATERIAL MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, RE VESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE 46 SUPERIOR, NA COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR COM ACABAMENTO E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS, DIVISÓRIAS FRONTAL E LATERAL COM 40 CM DE ALTURA ACIMA DO NÍVEL DO TAMPO. DIMENSÕES: 60 CM DE PROFUNDIDADE, 90 CM DE LARGURA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	189.90	15/07/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
145449	Ativo	42	CABINES INDIVIDUAIS DE ESTUDO, BAIAS SIMPLES COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS : COM UM LUGAR, MATERIAL MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, RE VESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE 46 SUPERIOR, NA COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR COM ACABAMENTO E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS, DIVISÓRIAS FRONTAL E LATERAL COM 40 CM DE ALTURA ACIMA DO NÍVEL DO TAMPO. DIMENSÕES: 60 CM DE PROFUNDIDADE, 90 CM DE LARGURA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	189.90	15/07/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
145450	Ativo	42	CABINES INDIVIDUAIS DE ESTUDO, BAIAS SIMPLES COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS : COM UM LUGAR, MATERIAL MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, RE VESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE 46 SUPERIOR, NA COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR COM ACABAMENTO E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS, DIVISÓRIAS FRONTAL E LATERAL COM 40 CM DE ALTURA ACIMA DO NÍVEL DO TAMPO. DIMENSÕES: 60 CM DE PROFUNDIDADE, 90 CM DE LARGURA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	189.90	15/07/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
145451	Ativo	42	CABINES INDIVIDUAIS DE ESTUDO, BAIAS SIMPLES COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS : COM UM LUGAR, MATERIAL MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, RE VESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE 46 SUPERIOR, NA COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR COM ACABAMENTO E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS, DIVISÓRIAS FRONTAL E LATERAL COM 40 CM DE ALTURA ACIMA DO NÍVEL DO TAMPO. DIMENSÕES: 60 CM DE PROFUNDIDADE, 90 CM DE LARGURA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	189.90	15/07/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

145452	Ativo	42	CABINES INDIVIDUAIS DE ESTUDO, BAIAS SIMPLES COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS : COM UM LUGAR, MATERIAL MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, RE VESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE 46 SUPERIOR, NA COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR COM ACABAMENTO E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS, DIVISÓRIAS FRONTAL E LATERAL COM 40 CM DE ALTURA ACIMA DO NÍVEL DO TAMPO. DIMENSÕES: 60 CM DE PROFUNDIDADE, 90 CM DE LARGURA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	189.90	15/07/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
145453	Ativo	42	CABINES INDIVIDUAIS DE ESTUDO, BAIAS SIMPLES COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS : COM UM LUGAR, MATERIAL MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, RE VESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE 46 SUPERIOR, NA COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR COM ACABAMENTO E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS, DIVISÓRIAS FRONTAL E LATERAL COM 40 CM DE ALTURA ACIMA DO NÍVEL DO TAMPO. DIMENSÕES: 60 CM DE PROFUNDIDADE, 90 CM DE LARGURA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	189.90	15/07/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
145454	Ativo	42	CABINES INDIVIDUAIS DE ESTUDO, BAIAS SIMPLES COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS : COM UM LUGAR, MATERIAL MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, RE VESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE 46 SUPERIOR, NA COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR COM ACABAMENTO E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS, DIVISÓRIAS FRONTAL E LATERAL COM 40 CM DE ALTURA ACIMA DO NÍVEL DO TAMPO. DIMENSÕES: 60 CM DE PROFUNDIDADE, 90 CM DE LARGURA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	189.90	15/07/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
145455	Ativo	42	CABINES INDIVIDUAIS DE ESTUDO, BAIAS SIMPLES COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS : COM UM LUGAR, MATERIAL MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, RE VESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE 46 SUPERIOR, NA COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR COM ACABAMENTO E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS, DIVISÓRIAS FRONTAL E LATERAL COM 40 CM DE ALTURA ACIMA DO NÍVEL DO TAMPO. DIMENSÕES: 60 CM DE PROFUNDIDADE, 90 CM DE LARGURA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	189.90	15/07/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
145472	Ativo	34	ESCADA MADEIRA DUPLA ESTICÁVEL.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	322.05	19/07/2013	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
145655	Ativo	12	ROTULADORA. PORTÁTIL E IMPRESSÃO DE ETIQUETAS DE 6 A 24MM DE LARGURA. MODELOS EMBUTIDOS NA MEMÓRIA PARA FORMATOS DE IMPRESSÃO PARA TELECOM/DATACOM, FIOS E CABOS E PATCH PANEL, ETIQUETAS EM FORMATO ROTATIVO, VERTICAL E HORIZONTAL. IMPRESSÃO DE CÓDIGOS DE BARRAS DE PADRÃO INDUSTRIAL, CASSETES DE FITA INTERCAMBIÁVEIS, COM ESTOJO PARA TRANSPORTE E PROTEÇÃO DE BORRACHA CONTRA IMPACTO. MANUAL EM PORTUGUÊS. ASSISTÊNCIA TÉCNICA NO RIO GRANDE DO SUL. GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	620.00	12/08/2013	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
145675	Ativo	26	INSTRUMENTO MUSICAL. TECLADO (ARRANJADOR COM SENSIBILIDADE NAS TECLAS QUE POSSUI 482 TIMBRES, 2,5 W ALTO FALANTES, SEIS ESTILOS DE ACOMPANHAMENTO). MARCA YAMAHA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	599.85	09/07/2013	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)

146303	Ativo	42	INDICADOR DE ACERVO, PLACA DE SINALIZAÇÃO PARA ESTANTES FACE DUPLA, COMPOSTA POR 01 TESTEIRA SIMPLES PARA TÍTULO, 02 PLACAS DE SINALIZAÇÃO CONFECCIONADAS EM AÇO, COM DOBRAS LATERAIS EM TODAS AS SUAS ARESTAS E SISTEMA DE UNIÃO AS LATERAIS DA ESTANTE ATRAVÉS DE ENCAIXE (SEM PARAFUSOS), PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO. DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA: 53 CM (CINQUENTA E TRÊS CENTÍMETROS), LARGURA: 54 CM (CINQUENTA E QUATRO CENTÍMETROS), PROFUNDIDADE: 03 CM (TRÊS CENTÍMETROS).	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	152.33	23/08/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
146304	Ativo	42	INDICADOR DE ACERVO, PLACA DE SINALIZAÇÃO PARA ESTANTES FACE DUPLA, COMPOSTA POR 01 TESTEIRA SIMPLES PARA TÍTULO, 02 PLACAS DE SINALIZAÇÃO CONFECCIONADAS EM AÇO, COM DOBRAS LATERAIS EM TODAS AS SUAS ARESTAS E SISTEMA DE UNIÃO AS LATERAIS DA ESTANTE ATRAVÉS DE ENCAIXE (SEM PARAFUSOS), PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO. DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA: 53 CM (CINQUENTA E TRÊS CENTÍMETROS), LARGURA: 54 CM (CINQUENTA E QUATRO CENTÍMETROS), PROFUNDIDADE: 03 CM (TRÊS CENTÍMETROS).	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	152.33	23/08/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
146305	Ativo	42	INDICADOR DE ACERVO, PLACA DE SINALIZAÇÃO PARA ESTANTES FACE DUPLA, COMPOSTA POR 01 TESTEIRA SIMPLES PARA TÍTULO, 02 PLACAS DE SINALIZAÇÃO CONFECCIONADAS EM AÇO, COM DOBRAS LATERAIS EM TODAS AS SUAS ARESTAS E SISTEMA DE UNIÃO AS LATERAIS DA ESTANTE ATRAVÉS DE ENCAIXE (SEM PARAFUSOS), PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO. DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA: 53 CM (CINQUENTA E TRÊS CENTÍMETROS), LARGURA: 54 CM (CINQUENTA E QUATRO CENTÍMETROS), PROFUNDIDADE: 03 CM (TRÊS CENTÍMETROS).	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	152.33	23/08/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
146306	Ativo	42	INDICADOR DE ACERVO, PLACA DE SINALIZAÇÃO PARA ESTANTES FACE DUPLA, COMPOSTA POR 01 TESTEIRA SIMPLES PARA TÍTULO, 02 PLACAS DE SINALIZAÇÃO CONFECCIONADAS EM AÇO, COM DOBRAS LATERAIS EM TODAS AS SUAS ARESTAS E SISTEMA DE UNIÃO AS LATERAIS DA ESTANTE ATRAVÉS DE ENCAIXE (SEM PARAFUSOS), PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO. DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA: 53 CM (CINQUENTA E TRÊS CENTÍMETROS), LARGURA: 54 CM (CINQUENTA E QUATRO CENTÍMETROS), PROFUNDIDADE: 03 CM (TRÊS CENTÍMETROS).	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	152.33	23/08/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
146307	Ativo	42	INDICADOR DE ACERVO, PLACA DE SINALIZAÇÃO PARA ESTANTES FACE DUPLA, COMPOSTA POR 01 TESTEIRA SIMPLES PARA TÍTULO, 02 PLACAS DE SINALIZAÇÃO CONFECCIONADAS EM AÇO, COM DOBRAS LATERAIS EM TODAS AS SUAS ARESTAS E SISTEMA DE UNIÃO AS LATERAIS DA ESTANTE ATRAVÉS DE ENCAIXE (SEM PARAFUSOS), PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO. DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA: 53 CM (CINQUENTA E TRÊS CENTÍMETROS), LARGURA: 54 CM (CINQUENTA E QUATRO CENTÍMETROS), PROFUNDIDADE: 03 CM (TRÊS CENTÍMETROS).	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	152.33	23/08/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
146308	Ativo	42	INDICADOR DE ACERVO, PLACA DE SINALIZAÇÃO PARA ESTANTES FACE DUPLA, COMPOSTA POR 01 TESTEIRA SIMPLES PARA TÍTULO, 02 PLACAS DE SINALIZAÇÃO CONFECCIONADAS EM AÇO, COM DOBRAS LATERAIS EM TODAS AS SUAS ARESTAS E SISTEMA DE UNIÃO AS LATERAIS DA ESTANTE ATRAVÉS DE ENCAIXE (SEM PARAFUSOS), PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO. DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA: 53 CM (CINQUENTA E TRÊS CENTÍMETROS), LARGURA: 54 CM (CINQUENTA E QUATRO CENTÍMETROS), PROFUNDIDADE: 03 CM (TRÊS CENTÍMETROS).	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	152.33	23/08/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
146309	Ativo	42	INDICADOR DE ACERVO, PLACA DE SINALIZAÇÃO PARA ESTANTES FACE DUPLA, COMPOSTA POR 01 TESTEIRA SIMPLES PARA TÍTULO, 02 PLACAS DE SINALIZAÇÃO CONFECCIONADAS EM AÇO, COM DOBRAS LATERAIS EM TODAS AS SUAS ARESTAS E SISTEMA DE UNIÃO AS LATERAIS DA ESTANTE ATRAVÉS DE ENCAIXE (SEM PARAFUSOS), PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO. DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA: 53 CM (CINQUENTA E TRÊS CENTÍMETROS), LARGURA: 54 CM (CINQUENTA E QUATRO CENTÍMETROS), PROFUNDIDADE: 03 CM (TRÊS CENTÍMETROS).	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	152.33	23/08/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

146310	Ativo	42	INDICADOR DE ACERVO, PLACA DE SINALIZAÇÃO PARA ESTANTES FACE DUPLA, COMPOSTA POR 01 TESTEIRA SIMPLES PARA TÍTULO, 02 PLACAS DE SINALIZAÇÃO CONFECCIONADAS EM AÇO, COM DOBRAS LATERAIS EM TODAS AS SUAS ARESTAS E SISTEMA DE UNIÃO AS LATERAIS DA ESTANTE ATRAVÉS DE ENCAIXE (SEM PARAFUSOS), PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO. DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA: 53 CM (CINQUENTA E TRÊS CENTÍMETROS), LARGURA: 54 CM (CINQUENTA E QUATRO CENTÍMETROS), PROFUNDIDADE: 03 CM (TRÊS CENTÍMETROS).	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	152.33	23/08/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
146545	Ativo	18	LIVRO - OS 50+ IMPORTANTES LIVROS EM SUSTENTABILIDADE. WAYNE VISSER. EDITORA PEIRÓPOLIS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	21.70	27/08/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
146546	Ativo	18	LIVRO - 202 PERGUNTAS E RESPOSTAS SOBRE BIOCOMBUSTÍVEIS. LUIZ VICENTE GENTIL. EDITORA SENAC.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	34.09	27/08/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
146547	Ativo	18	LIVRO - ECOLOGISMO DOS POBRES. JOAN MATÍNEZ ALIER. EDITORA CONTEXTO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	35.33	27/08/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
146548	Ativo	18	LIVRO - MEIO AMBIENTE E EDUCAÇÃO AMBIENTAL NA EDUCAÇÃO INFANTIL E NO ENSINO FUNDAMENTAL. SANDRA BRANCO. EDITORA CORTEZ.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	11.78	27/08/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
146549	Ativo	18	LIVRO - GEOMORFOLOGIA AMBIENTAL. ANTONIO JOSÉ TEIXEIRA GUERRA. EDITORA BERTRAND BRASIL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	24.18	27/08/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
146550	Ativo	18	LIVRO - EDUCAÇÃO AMBIENTAL, ABORDAGENS MÚLTIPLAS. ALOISIO RUSCHEINSKY. EDITORA PENSO.	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	39.67	27/08/2013	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
146551	Ativo	18	LIVRO - VIDA, A CIÊNCIA DA BIOLOGIA (VOLUME1). DAVID SADAVA. EDITORA ARTMED.	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	73.77	27/08/2013	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
148826	Ativo	35	SISTEMA DE ARMAZENAMENTO STORAGE SAN ISCSI DE ALTA DISPONIBILIDADE, ESCALABILIDADE E PERFORMANCE. COM RECURSOS AVANÇADO E NATIVOS PARA CONTINGENCIA DE DADOS.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	70000.00	12/09/2013	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
148827	Ativo	35	SWITCH SAN ISCSI COM CAPACIDADE PARA IMPLEMENTAÇÃO DE SAN DO TIPO FC OU ISCSI, TOTALMENTE COMPATÍVEL COM OS SISTEMAS DE ARMAZENAMENTO OFERTADOS (ÍTEM 1 E 2).	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	25000.00	12/09/2013	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
148828	Ativo	35	SWITCH SAN ISCSI COM CAPACIDADE PARA IMPLEMENTAÇÃO DE SAN DO TIPO FC OU ISCSI, TOTALMENTE COMPATÍVEL COM OS SISTEMAS DE ARMAZENAMENTO OFERTADOS (ÍTEM 1 E 2).	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	25000.00	12/09/2013	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
149828	Ativo	04	MULTÍMETRO DIGITAL COM TECNOLOGIA PARA DETECÇÃO DE TENSÃO SEM CONTATO, AUTOVOLT: SELEÇÃO AUTOMÁTICA DE TENSÃO AC/DC, IMPEDÂNCIA DE ENTRADA BAIXA: AJUDA A EVITAR LEITURAS INCORRETAS DEVIDO A TENSÕES FANTASMA, GRANDE VISOR DE LEDS COM RETROILUMINAÇÃO BRANCA PARA TRABALHAR EM ÁREAS COM POUCA LUMINOSIDADE, TRUE RMS PARA MEDIÇÕES PRECISAS EM CARGAS NÃO LINEARES, MEDE 20 A (INSTANTÂNEO, 30SEGUNDOS, CONTÍNUO, 10 A), RESISTÊNCIA, CONTINUIDADE, FREQUÊNCIA E CAPACIDADE, MÍN/MÁX/MÉDIA COM INDICAÇÃO DO TEMPO DECORRIDO, PARA REGISTRAR FLUTUAÇÕES DE SINAL, DESIGN COMPACTO E ERGONÓMICO PARA OPERAÇÃO COM UMA SÓ MÃO, COMPATÍVEL COM O SUPORTE TÉCNICO OPCIONAL, PARA UTILIZAÇÃO EM MODO "MÃOS LIVRES", DEVERÁ POSSUIR FUSÍVEL FAST DE 11A, 1000V, CLASSIFICAÇÃO DE SEGURANÇA IEC 61010-1- CAT III 600V (6KV), COM CERTIFICAÇÃO DE ÓRGÃOS INTERNACIONAIS. GARANTIA SOLIDÁRIA DO FABRICANTE DE 03 ANOS PODENDO SER COMPROVADA ATRAVÉS DE CARTA PAR DE PONTEIRAS RESERVA.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	537.00	19/09/2013	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)

149829	Ativo	04	MULTÍMETRO DIGITAL COM TECNOLOGIA PARA DETECÇÃO DE TENSÃO SEM CONTATO, AUTOVOLT: SELEÇÃO AUTOMÁTICA DE TENSÃO AC/DC, IMPEDÂNCIA DE ENTRADA BAIXA: AJUDA A EVITAR LEITURAS INCORRETAS DEVIDO A TENSÕES FANTASMA, GRANDE VISOR DE LEDS COM RETROILUMINAÇÃO BRANCA PARA TRABALHAR EM ÁREAS COM POUCA LUMINOSIDADE, TRUE RM S PARA MEDIÇÕES PRECISAS EM CARGAS NÃO LINEARES, MEDE 20 A (INSTANTÂNEO, 30SEGUNDOS, CONTÍNUO, 10 A), RESISTÊNCIA, CONTINUIDADE, FREQUÊNCIA E CAPACIDADE, MÍN/MÁX/MÉDIA COM INDICAÇÃO DO TEMPO DECORRIDO, PARA REGISTRAR FLUTUAÇÕES DE SINA L, DESIGN COMPACTO E ERGONÓMICO PARA OPERAÇÃO COM UMA SÓ MÃO, COMPATÍVEL COM O SUPORTE TÉCNICO OPCIONAL, PARA UTILIZAÇÃO EM MODO "MÃOS LIVRES", DEVERÁ POSSUIR FUSÍVEL FAST DE 11A, 1000V, CLASSIFICAÇÃO DE SEGURANÇA IEC 61010-1- CAT III 600V (6KV), COM CERTIFICAÇÃO DE ÓRGÃOS INTERNACIONAIS. GARANTIA SOLIDÁRIA DO FABRICANTE DE 03 ANOS PODENDO SER COMPROVADA ATRAVÉS DE CARTA PAR DE PONTEIRAS RESERVA.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	537.00	19/09/2013	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
149830	Ativo	04	MULTÍMETRO DIGITAL COM TECNOLOGIA PARA DETECÇÃO DE TENSÃO SEM CONTATO, AUTOVOLT: SELEÇÃO AUTOMÁTICA DE TENSÃO AC/DC, IMPEDÂNCIA DE ENTRADA BAIXA: AJUDA A EVITAR LEITURAS INCORRETAS DEVIDO A TENSÕES FANTASMA, GRANDE VISOR DE LEDS COM RETROILUMINAÇÃO BRANCA PARA TRABALHAR EM ÁREAS COM POUCA LUMINOSIDADE, TRUE RM S PARA MEDIÇÕES PRECISAS EM CARGAS NÃO LINEARES, MEDE 20 A (INSTANTÂNEO, 30SEGUNDOS, CONTÍNUO, 10 A), RESISTÊNCIA, CONTINUIDADE, FREQUÊNCIA E CAPACIDADE, MÍN/MÁX/MÉDIA COM INDICAÇÃO DO TEMPO DECORRIDO, PARA REGISTRAR FLUTUAÇÕES DE SINA L, DESIGN COMPACTO E ERGONÓMICO PARA OPERAÇÃO COM UMA SÓ MÃO, COMPATÍVEL COM O SUPORTE TÉCNICO OPCIONAL, PARA UTILIZAÇÃO EM MODO "MÃOS LIVRES", DEVERÁ POSSUIR FUSÍVEL FAST DE 11A, 1000V, CLASSIFICAÇÃO DE SEGURANÇA IEC 61010-1- CAT III 600V (6KV), COM CERTIFICAÇÃO DE ÓRGÃOS INTERNACIONAIS. GARANTIA SOLIDÁRIA DO FABRICANTE DE 03 ANOS PODENDO SER COMPROVADA ATRAVÉS DE CARTA PAR DE PONTEIRAS RESERVA.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	537.00	19/09/2013	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
149831	Ativo	04	MULTÍMETRO DIGITAL COM TECNOLOGIA PARA DETECÇÃO DE TENSÃO SEM CONTATO, AUTOVOLT: SELEÇÃO AUTOMÁTICA DE TENSÃO AC/DC, IMPEDÂNCIA DE ENTRADA BAIXA: AJUDA A EVITAR LEITURAS INCORRETAS DEVIDO A TENSÕES FANTASMA, GRANDE VISOR DE LEDS COM RETROILUMINAÇÃO BRANCA PARA TRABALHAR EM ÁREAS COM POUCA LUMINOSIDADE, TRUE RM S PARA MEDIÇÕES PRECISAS EM CARGAS NÃO LINEARES, MEDE 20 A (INSTANTÂNEO, 30SEGUNDOS, CONTÍNUO, 10 A), RESISTÊNCIA, CONTINUIDADE, FREQUÊNCIA E CAPACIDADE, MÍN/MÁX/MÉDIA COM INDICAÇÃO DO TEMPO DECORRIDO, PARA REGISTRAR FLUTUAÇÕES DE SINA L, DESIGN COMPACTO E ERGONÓMICO PARA OPERAÇÃO COM UMA SÓ MÃO, COMPATÍVEL COM O SUPORTE TÉCNICO OPCIONAL, PARA UTILIZAÇÃO EM MODO "MÃOS LIVRES", DEVERÁ POSSUIR FUSÍVEL FAST DE 11A, 1000V, CLASSIFICAÇÃO DE SEGURANÇA IEC 61010-1- CAT III 600V (6KV), COM CERTIFICAÇÃO DE ÓRGÃOS INTERNACIONAIS. GARANTIA SOLIDÁRIA DO FABRICANTE DE 03 ANOS PODENDO SER COMPROVADA ATRAVÉS DE CARTA PAR DE PONTEIRAS RESERVA.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	537.00	19/09/2013	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)

149960	Ativo	33	LOUSA DIGITAL - COMPUTADOR INTERATIVO, COM 1 RECEPTOR BLUETOOTH, 2 CANETAS DIGITAIS, 20 PONTAS SOBRESSALENTE PARA AS CANETAS DIGITAIS, 1 CABO USB PARA CARGA DAS CANETAS, 1 CABO USB PARA CARGA DO RECEPTOR, 5 SUPORTES METÁLICOS PARA FICAÇÃO DO RECEPTOR, 10 FAIXAS ADESIVAS PARA FIXAÇÃO, 1 MALETA.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	1825.00	23/09/2013	SALA 409 (Camaquã - Salas de Aula)
149961	Ativo	33	LOUSA DIGITAL - COMPUTADOR INTERATIVO, COM 1 RECEPTOR BLUETOOTH, 2 CANETAS DIGITAIS, 20 PONTAS SOBRESSALENTE PARA AS CANETAS DIGITAIS, 1 CABO USB PARA CARGA DAS CANETAS, 1 CABO USB PARA CARGA DO RECEPTOR, 5 SUPORTES METÁLICOS PARA FICAÇÃO DO RECEPTOR, 10 FAIXAS ADESIVAS PARA FIXAÇÃO, 1 MALETA.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	1825.00	23/09/2013	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
149962	Ativo	33	LOUSA DIGITAL - COMPUTADOR INTERATIVO, COM 1 RECEPTOR BLUETOOTH, 2 CANETAS DIGITAIS, 20 PONTAS SOBRESSALENTE PARA AS CANETAS DIGITAIS, 1 CABO USB PARA CARGA DAS CANETAS, 1 CABO USB PARA CARGA DO RECEPTOR, 5 SUPORTES METÁLICOS PARA FICAÇÃO DO RECEPTOR, 10 FAIXAS ADESIVAS PARA FIXAÇÃO, 1 MALETA.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	1825.00	23/09/2013	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
149963	Ativo	33	LOUSA DIGITAL - COMPUTADOR INTERATIVO, COM 1 RECEPTOR BLUETOOTH, 2 CANETAS DIGITAIS, 20 PONTAS SOBRESSALENTE PARA AS CANETAS DIGITAIS, 1 CABO USB PARA CARGA DAS CANETAS, 1 CABO USB PARA CARGA DO RECEPTOR, 5 SUPORTES METÁLICOS PARA FICAÇÃO DO RECEPTOR, 10 FAIXAS ADESIVAS PARA FIXAÇÃO, 1 MALETA.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	1825.00	23/09/2013	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
149964	Ativo	33	LOUSA DIGITAL - COMPUTADOR INTERATIVO, COM 1 RECEPTOR BLUETOOTH, 2 CANETAS DIGITAIS, 20 PONTAS SOBRESSALENTE PARA AS CANETAS DIGITAIS, 1 CABO USB PARA CARGA DAS CANETAS, 1 CABO USB PARA CARGA DO RECEPTOR, 5 SUPORTES METÁLICOS PARA FICAÇÃO DO RECEPTOR, 10 FAIXAS ADESIVAS PARA FIXAÇÃO, 1 MALETA.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	1825.00	23/09/2013	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
149965	Ativo	33	LOUSA DIGITAL - COMPUTADOR INTERATIVO, COM 1 RECEPTOR BLUETOOTH, 2 CANETAS DIGITAIS, 20 PONTAS SOBRESSALENTE PARA AS CANETAS DIGITAIS, 1 CABO USB PARA CARGA DAS CANETAS, 1 CABO USB PARA CARGA DO RECEPTOR, 5 SUPORTES METÁLICOS PARA FICAÇÃO DO RECEPTOR, 10 FAIXAS ADESIVAS PARA FIXAÇÃO, 1 MALETA.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	1825.00	23/09/2013	SALA 101 (Camaquã - Administrativo)
149966	Ativo	33	LOUSA DIGITAL - COMPUTADOR INTERATIVO, COM 1 RECEPTOR BLUETOOTH, 2 CANETAS DIGITAIS, 20 PONTAS SOBRESSALENTE PARA AS CANETAS DIGITAIS, 1 CABO USB PARA CARGA DAS CANETAS, 1 CABO USB PARA CARGA DO RECEPTOR, 5 SUPORTES METÁLICOS PARA FICAÇÃO DO RECEPTOR, 10 FAIXAS ADESIVAS PARA FIXAÇÃO, 1 MALETA.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	1825.00	23/09/2013	SALA 101 (Camaquã - Administrativo)
149967	Ativo	33	LOUSA DIGITAL - COMPUTADOR INTERATIVO, COM 1 RECEPTOR BLUETOOTH, 2 CANETAS DIGITAIS, 20 PONTAS SOBRESSALENTE PARA AS CANETAS DIGITAIS, 1 CABO USB PARA CARGA DAS CANETAS, 1 CABO USB PARA CARGA DO RECEPTOR, 5 SUPORTES METÁLICOS PARA FICAÇÃO DO RECEPTOR, 10 FAIXAS ADESIVAS PARA FIXAÇÃO, 1 MALETA.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	1825.00	23/09/2013	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
149968	Ativo	33	LOUSA DIGITAL - COMPUTADOR INTERATIVO, COM 1 RECEPTOR BLUETOOTH, 2 CANETAS DIGITAIS, 20 PONTAS SOBRESSALENTE PARA AS CANETAS DIGITAIS, 1 CABO USB PARA CARGA DAS CANETAS, 1 CABO USB PARA CARGA DO RECEPTOR, 5 SUPORTES METÁLICOS PARA FICAÇÃO DO RECEPTOR, 10 FAIXAS ADESIVAS PARA FIXAÇÃO, 1 MALETA.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	1825.00	23/09/2013	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)
149969	Ativo	33	LOUSA DIGITAL - COMPUTADOR INTERATIVO, COM 1 RECEPTOR BLUETOOTH, 2 CANETAS DIGITAIS, 20 PONTAS SOBRESSALENTE PARA AS CANETAS DIGITAIS, 1 CABO USB PARA CARGA DAS CANETAS, 1 CABO USB PARA CARGA DO RECEPTOR, 5 SUPORTES METÁLICOS PARA FICAÇÃO DO RECEPTOR, 10 FAIXAS ADESIVAS PARA FIXAÇÃO, 1 MALETA.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	1825.00	23/09/2013	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
149970	Ativo	33	LOUSA DIGITAL - COMPUTADOR INTERATIVO, COM 1 RECEPTOR BLUETOOTH, 2 CANETAS DIGITAIS, 20 PONTAS SOBRESSALENTE PARA AS CANETAS DIGITAIS, 1 CABO USB PARA CARGA DAS CANETAS, 1 CABO USB PARA CARGA DO RECEPTOR, 5 SUPORTES METÁLICOS PARA FICAÇÃO DO RECEPTOR, 10 FAIXAS ADESIVAS PARA FIXAÇÃO, 1 MALETA.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	1825.00	23/09/2013	SALA 101 (Camaquã - Administrativo)
149971	Ativo	33	LOUSA DIGITAL - COMPUTADOR INTERATIVO, COM 1 RECEPTOR BLUETOOTH, 2 CANETAS DIGITAIS, 20 PONTAS SOBRESSALENTE PARA AS CANETAS DIGITAIS, 1 CABO USB PARA CARGA DAS CANETAS, 1 CABO USB PARA CARGA DO RECEPTOR, 5 SUPORTES METÁLICOS PARA FICAÇÃO DO RECEPTOR, 10 FAIXAS ADESIVAS PARA FIXAÇÃO, 1 MALETA.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	1825.00	23/09/2013	SALA 101 (Camaquã - Administrativo)



149972	Ativo	33	LOUSA DIGITAL - COMPUTADOR INTERATIVO, COM 1 RECEPTOR BLUETOOTH, 2 CANETAS DIGITAIS, 20 PONTAS SOBRESSALENTES PARA AS CANETAS DIGITAIS, 1 CABO USB PARA CARGA DAS CANETAS, 1 CABO USB PARA CARGA DO RECEPTOR, 5 SUPORTES METÁLICOS PARA FICHAÇÃO DO RECEPTOR, 10 FAIXAS ADESIVAS PARA FIXAÇÃO, 1 MALETA.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	1825.00	23/09/2013	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
149973	Ativo	33	LOUSA DIGITAL - COMPUTADOR INTERATIVO, COM 1 RECEPTOR BLUETOOTH, 2 CANETAS DIGITAIS, 20 PONTAS SOBRESSALENTES PARA AS CANETAS DIGITAIS, 1 CABO USB PARA CARGA DAS CANETAS, 1 CABO USB PARA CARGA DO RECEPTOR, 5 SUPORTES METÁLICOS PARA FICHAÇÃO DO RECEPTOR, 10 FAIXAS ADESIVAS PARA FIXAÇÃO, 1 MALETA.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	1825.00	23/09/2013	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
151005	Ativo	04	VOLT-AMPERÍMETRO ALICATE DIGITAL: DISPLAY: LCD 3 ½ DÍGITOS, LEITURA MÁXIMA DE 1999, TAXA DE MOSTRAGEM: 3 VEZES/S, INDICAÇÃO DE SOBREFaixa: 1 OU -1, INDICAÇÃO DE POLARIDADE: AUTOMÁTICA, NEGATIVA (-) INDICADA, INDICAÇÃO DE BATERIA FRACA: BAT É INDICADO NO DISPLAY, PEAK HOLD, MUDANÇA DE FAIXA: MANUAL, ABERTURA DE GARRA: 50MM, DIÂMETRO DO CONDUTOR: 48MM, AMBIENTE DE OPERAÇÃO: 0°C ~ 40°C, RH < 70, AMBIENTE DE ARMAZENAMENTO: -10°C ~ 50°C, RH < 80, ALIMENTAÇÃO: UMA BATERIA 9V, GRAU DE POLUIÇÃO: II, SEGURANÇA: ESTE EQUIPAMENTO ESTÁ DE ACORDO COM A CLASSE II, SOBRETENSÃO CAT. II DO PADRÃO IEC 1010.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	145.50	30/09/2013	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
151006	Ativo	04	VOLT-AMPERÍMETRO ALICATE DIGITAL: DISPLAY: LCD 3 ½ DÍGITOS, LEITURA MÁXIMA DE 1999, TAXA DE MOSTRAGEM: 3 VEZES/S, INDICAÇÃO DE SOBREFaixa: 1 OU -1, INDICAÇÃO DE POLARIDADE: AUTOMÁTICA, NEGATIVA (-) INDICADA, INDICAÇÃO DE BATERIA FRACA: BAT É INDICADO NO DISPLAY, PEAK HOLD, MUDANÇA DE FAIXA: MANUAL, ABERTURA DE GARRA: 50MM, DIÂMETRO DO CONDUTOR: 48MM, AMBIENTE DE OPERAÇÃO: 0°C ~ 40°C, RH < 70, AMBIENTE DE ARMAZENAMENTO: -10°C ~ 50°C, RH < 80, ALIMENTAÇÃO: UMA BATERIA 9V, GRAU DE POLUIÇÃO: II, SEGURANÇA: ESTE EQUIPAMENTO ESTÁ DE ACORDO COM A CLASSE II, SOBRETENSÃO CAT. II DO PADRÃO IEC 1010.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	145.50	30/09/2013	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
151007	Ativo	04	VOLT-AMPERÍMETRO ALICATE DIGITAL: DISPLAY: LCD 3 ½ DÍGITOS, LEITURA MÁXIMA DE 1999, TAXA DE MOSTRAGEM: 3 VEZES/S, INDICAÇÃO DE SOBREFaixa: 1 OU -1, INDICAÇÃO DE POLARIDADE: AUTOMÁTICA, NEGATIVA (-) INDICADA, INDICAÇÃO DE BATERIA FRACA: BAT É INDICADO NO DISPLAY, PEAK HOLD, MUDANÇA DE FAIXA: MANUAL, ABERTURA DE GARRA: 50MM, DIÂMETRO DO CONDUTOR: 48MM, AMBIENTE DE OPERAÇÃO: 0°C ~ 40°C, RH < 70, AMBIENTE DE ARMAZENAMENTO: -10°C ~ 50°C, RH < 80, ALIMENTAÇÃO: UMA BATERIA 9V, GRAU DE POLUIÇÃO: II, SEGURANÇA: ESTE EQUIPAMENTO ESTÁ DE ACORDO COM A CLASSE II, SOBRETENSÃO CAT. II DO PADRÃO IEC 1010.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	145.50	30/09/2013	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
151179	Ativo	04	ALICATE WATTÍMETRO: DISPLAY DE CRISTAL LÍQUIDO (LCD) DE 4 DÍGITOS. POTÊNCIA: 0,5W ~ 9999KW (7 FAIXAS). RESOLUÇÃO: 0,001W ~ 1KW. PRECISÃO: 2 0,025W ~ 2 25KW. POTÊNCIA ATIVA: 0,05W ~ 9999KW (7 FAIXAS). RESOLUÇÃO: 0,001W ~ 1KW. PRECISÃO: 2 VA 5. RAZÃO DO CT: 1 A 250. MEDIÇÃO EM HP (HORSE POWER - CAVALO VAPOR). POTÊNCIA APARENTE: 0,000VA ~ 9999KVA. POTÊNCIA REATIVA: 0,000VAR ~ 9999KVAR. ENERGIA ATIVA: 0MWH ~ 999999KWH. CORRENTE AC: 0,5MA ~ 99,99A (5 FAIXAS). RESOLUÇÃO: 0,01MA ~ 0,01°. PRECISÃO: 0,5 5 DÍGITOS ~ 1 5 DÍGITO S. TENSÃO AC: 0V ~ 600V.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	930.30	02/10/2013	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
151214	Ativo	04	VOLT-AMPERÍMETRO ALICATE DIGITAL: DISPLAY: LCD 3 ½ DÍGITOS, LEITURA MÁXIMA DE 1999, TAXA DE MOSTRAGEM: 3 VEZES/S, INDICAÇÃO DE SOBREFaixa: 1 OU -1, INDICAÇÃO DE POLARIDADE: AUTOMÁTICA, NEGATIVA (-) INDICADA, INDICAÇÃO DE BATERIA FRACA: BAT É INDICADO NO DISPLAY, PEAK HOLD, MUDANÇA DE FAIXA: MANUAL, ABERTURA DE GARRA: 50MM, DIÂMETRO DO CONDUTOR: 48MM, AMBIENTE DE OPERAÇÃO: 0°C ~ 40°C, RH < 70, AMBIENTE DE ARMAZENAMENTO: -10°C ~ 50°C, RH < 80, ALIMENTAÇÃO: UMA BATERIA 9V, GRAU DE POLUIÇÃO: II, SEGURANÇA: ESTE EQUIPAMENTO ESTÁ DE ACORDO COM A CLASSE II, SOBRETENSÃO CAT. II DO PADRÃO IEC 1010.	CM - CTAI	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	145.50	03/10/2013	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)

151216	Ativo	04	VOLT-AMPERÍMETRO ALICATE DIGITAL: DISPLAY: LCD 3 ½ DÍGITOS, LEITURA MÁXIMA DE 1999, TAXA DE MOSTRAGEM: 3 VEZES/S, INDICAÇÃO DE SOBREFaixa: 1 OU -1, INDICAÇÃO DE POLARIDADE: AUTOMÁTICA, NEGATIVA (-) INDICADA, INDICAÇÃO DE BATERIA FRACA: BAT É INDICADO NO DISPLAY, PEAK HOLD, MUDANÇA DE FAIXA: MANUAL, ABERTURA DE GARRA: 50MM, DIÂMETRO DO CONDUTOR: 48MM, AMBIENTE DE OPERAÇÃO: 0°C ~ 40°C, RH < 70, AMBIENTE DE ARMAZENAMENTO: -10°C ~ 50°C, RH < 80, ALIMENTAÇÃO: UMA BATERIA 9V, GRAU DE POLUIÇÃO: II, SEGURANÇA: ESTE EQUIPAMENTO ESTÁ DE ACORDO COM A CLASSE II, SOBRETENSÃO CAT. II DO PADRÃO IEC 1010.	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	145.50	03/10/2013	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
151218	Ativo	04	VOLT-AMPERÍMETRO ALICATE DIGITAL: DISPLAY: LCD 3 ½ DÍGITOS, LEITURA MÁXIMA DE 1999, TAXA DE MOSTRAGEM: 3 VEZES/S, INDICAÇÃO DE SOBREFaixa: 1 OU -1, INDICAÇÃO DE POLARIDADE: AUTOMÁTICA, NEGATIVA (-) INDICADA, INDICAÇÃO DE BATERIA FRACA: BAT É INDICADO NO DISPLAY, PEAK HOLD, MUDANÇA DE FAIXA: MANUAL, ABERTURA DE GARRA: 50MM, DIÂMETRO DO CONDUTOR: 48MM, AMBIENTE DE OPERAÇÃO: 0°C ~ 40°C, RH < 70, AMBIENTE DE ARMAZENAMENTO: -10°C ~ 50°C, RH < 80, ALIMENTAÇÃO: UMA BATERIA 9V, GRAU DE POLUIÇÃO: II, SEGURANÇA: ESTE EQUIPAMENTO ESTÁ DE ACORDO COM A CLASSE II, SOBRETENSÃO CAT. II DO PADRÃO IEC 1010.	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	145.50	03/10/2013	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
151219	Ativo	04	VOLT-AMPERÍMETRO ALICATE DIGITAL: DISPLAY: LCD 3 ½ DÍGITOS, LEITURA MÁXIMA DE 1999, TAXA DE MOSTRAGEM: 3 VEZES/S, INDICAÇÃO DE SOBREFaixa: 1 OU -1, INDICAÇÃO DE POLARIDADE: AUTOMÁTICA, NEGATIVA (-) INDICADA, INDICAÇÃO DE BATERIA FRACA: BAT É INDICADO NO DISPLAY, PEAK HOLD, MUDANÇA DE FAIXA: MANUAL, ABERTURA DE GARRA: 50MM, DIÂMETRO DO CONDUTOR: 48MM, AMBIENTE DE OPERAÇÃO: 0°C ~ 40°C, RH < 70, AMBIENTE DE ARMAZENAMENTO: -10°C ~ 50°C, RH < 80, ALIMENTAÇÃO: UMA BATERIA 9V, GRAU DE POLUIÇÃO: II, SEGURANÇA: ESTE EQUIPAMENTO ESTÁ DE ACORDO COM A CLASSE II, SOBRETENSÃO CAT. II DO PADRÃO IEC 1010.	CM - CTAI	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	145.50	03/10/2013	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
151220	Ativo	04	VOLT-AMPERÍMETRO ALICATE DIGITAL: DISPLAY: LCD 3 ½ DÍGITOS, LEITURA MÁXIMA DE 1999, TAXA DE MOSTRAGEM: 3 VEZES/S, INDICAÇÃO DE SOBREFaixa: 1 OU -1, INDICAÇÃO DE POLARIDADE: AUTOMÁTICA, NEGATIVA (-) INDICADA, INDICAÇÃO DE BATERIA FRACA: BAT É INDICADO NO DISPLAY, PEAK HOLD, MUDANÇA DE FAIXA: MANUAL, ABERTURA DE GARRA: 50MM, DIÂMETRO DO CONDUTOR: 48MM, AMBIENTE DE OPERAÇÃO: 0°C ~ 40°C, RH < 70, AMBIENTE DE ARMAZENAMENTO: -10°C ~ 50°C, RH < 80, ALIMENTAÇÃO: UMA BATERIA 9V, GRAU DE POLUIÇÃO: II, SEGURANÇA: ESTE EQUIPAMENTO ESTÁ DE ACORDO COM A CLASSE II, SOBRETENSÃO CAT. II DO PADRÃO IEC 1010.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	145.50	03/10/2013	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
151221	Ativo	04	VOLT-AMPERÍMETRO ALICATE DIGITAL: DISPLAY: LCD 3 ½ DÍGITOS, LEITURA MÁXIMA DE 1999, TAXA DE MOSTRAGEM: 3 VEZES/S, INDICAÇÃO DE SOBREFaixa: 1 OU -1, INDICAÇÃO DE POLARIDADE: AUTOMÁTICA, NEGATIVA (-) INDICADA, INDICAÇÃO DE BATERIA FRACA: BAT É INDICADO NO DISPLAY, PEAK HOLD, MUDANÇA DE FAIXA: MANUAL, ABERTURA DE GARRA: 50MM, DIÂMETRO DO CONDUTOR: 48MM, AMBIENTE DE OPERAÇÃO: 0°C ~ 40°C, RH < 70, AMBIENTE DE ARMAZENAMENTO: -10°C ~ 50°C, RH < 80, ALIMENTAÇÃO: UMA BATERIA 9V, GRAU DE POLUIÇÃO: II, SEGURANÇA: ESTE EQUIPAMENTO ESTÁ DE ACORDO COM A CLASSE II, SOBRETENSÃO CAT. II DO PADRÃO IEC 1010.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	145.50	03/10/2013	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
151223	Ativo	34	LUZ DE EMERGÊNCIA AUTÔNOMA, COM DOIS FARÓIS COM LÂMPADAS HALÓGENAS DE 20 W, AUTONOMIA MÍNIMA DE ATÉ 2 HORAS, COM BATERIA INTERNA SELADA E RECARREGÁVEL NA ENERGIA ELÉTRICA, TENSÃO DO CARREGADOR 220 V.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	288.49	03/10/2013	GUARITA (Campus Camaquã)
151224	Ativo	34	LUZ DE EMERGÊNCIA AUTÔNOMA, COM DOIS FARÓIS COM LÂMPADAS HALÓGENAS DE 20 W, AUTONOMIA MÍNIMA DE ATÉ 2 HORAS, COM BATERIA INTERNA SELADA E RECARREGÁVEL NA ENERGIA ELÉTRICA, TENSÃO DO CARREGADOR 220 V.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	288.49	03/10/2013	SALA 400 - CORREDORES (Camaquã - Salas de Aula)
151225	Ativo	34	LUZ DE EMERGÊNCIA AUTÔNOMA, COM DOIS FARÓIS COM LÂMPADAS HALÓGENAS DE 20 W, AUTONOMIA MÍNIMA DE ATÉ 2 HORAS, COM BATERIA INTERNA SELADA E RECARREGÁVEL NA ENERGIA ELÉTRICA, TENSÃO DO CARREGADOR 220 V.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	288.49	03/10/2013	SALA 300 - CORREDORES (Camaquã - Automação Industrial)

151226	Ativo	12	CORTINA DE AR COM 0,90 METROS DE COMPRIMENTO, TENSÃO DE 220V FREQUÊNCIA DE 60HZ. COM CONTROLE REMOTO SEM FIO, COM BAIXO NÍVEL DE RUÍDO, COM POTÊNCIA DE 325 WATTS, ALTURA DE INSTALAÇÃO DE ATÉ 3,5 METROS. GARANTIA DE NO MÍNIMO 1 (UM) ANO, CONTADOS A PARTIR DA DATA DE EMISSÃO DA NOTA FISCAL.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	347.99	03/10/2013	Container 01 (Campus Camaquã)
151227	Ativo	12	CORTINA DE AR COM 0,90 METROS DE COMPRIMENTO, TENSÃO DE 220V FREQUÊNCIA DE 60HZ. COM CONTROLE REMOTO SEM FIO, COM BAIXO NÍVEL DE RUÍDO, COM POTÊNCIA DE 325 WATTS, ALTURA DE INSTALAÇÃO DE ATÉ 3,5 METROS. GARANTIA DE NO MÍNIMO 1 (UM) ANO, CONTADOS A PARTIR DA DATA DE EMISSÃO DA NOTA FISCAL.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	347.99	03/10/2013	Container 01 (Campus Camaquã)
151228	Ativo	12	CORTINA DE AR COM 0,90 METROS DE COMPRIMENTO, TENSÃO DE 220V FREQUÊNCIA DE 60HZ. COM CONTROLE REMOTO SEM FIO, COM BAIXO NÍVEL DE RUÍDO, COM POTÊNCIA DE 325 WATTS, ALTURA DE INSTALAÇÃO DE ATÉ 3,5 METROS. GARANTIA DE NO MÍNIMO 1 (UM) ANO, CONTADOS A PARTIR DA DATA DE EMISSÃO DA NOTA FISCAL.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	347.99	03/10/2013	Container 01 (Campus Camaquã)
151229	Ativo	12	CORTINA DE AR COM 0,90 METROS DE COMPRIMENTO, TENSÃO DE 220V FREQUÊNCIA DE 60HZ. COM CONTROLE REMOTO SEM FIO, COM BAIXO NÍVEL DE RUÍDO, COM POTÊNCIA DE 325 WATTS, ALTURA DE INSTALAÇÃO DE ATÉ 3,5 METROS. GARANTIA DE NO MÍNIMO 1 (UM) ANO, CONTADOS A PARTIR DA DATA DE EMISSÃO DA NOTA FISCAL.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	347.99	03/10/2013	Container 01 (Campus Camaquã)
151337	Ativo	35	TABLET TIPO 2, PROCESSADOR COM CLOCK MÍNIMO DE 1 GHZ. TELA COLORIDA E CONSTRUÍDA COM TECNOLOGIA LCD OU LED, COM RETROILUMINAÇÃO E COM TAMANHO MÍNIMO DE 9 E MÁXIMO DE 10.1 POLEGADAS. CAPACIDADE MÍNIMA DE 16 GB.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	462.49	04/10/2013	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
151338	Ativo	35	TABLET TIPO 2, PROCESSADOR COM CLOCK MÍNIMO DE 1 GHZ. TELA COLORIDA E CONSTRUÍDA COM TECNOLOGIA LCD OU LED, COM RETROILUMINAÇÃO E COM TAMANHO MÍNIMO DE 9 E MÁXIMO DE 10.1 POLEGADAS. CAPACIDADE MÍNIMA DE 16 GB.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	462.49	04/10/2013	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
151339	Ativo	35	TABLET TIPO 2, PROCESSADOR COM CLOCK MÍNIMO DE 1 GHZ. TELA COLORIDA E CONSTRUÍDA COM TECNOLOGIA LCD OU LED, COM RETROILUMINAÇÃO E COM TAMANHO MÍNIMO DE 9 E MÁXIMO DE 10.1 POLEGADAS. CAPACIDADE MÍNIMA DE 16 GB.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	462.49	04/10/2013	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
151340	Ativo	35	TABLET TIPO 2, PROCESSADOR COM CLOCK MÍNIMO DE 1 GHZ. TELA COLORIDA E CONSTRUÍDA COM TECNOLOGIA LCD OU LED, COM RETROILUMINAÇÃO E COM TAMANHO MÍNIMO DE 9 E MÁXIMO DE 10.1 POLEGADAS. CAPACIDADE MÍNIMA DE 16 GB.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	462.49	04/10/2013	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
151341	Ativo	35	TABLET TIPO 2, PROCESSADOR COM CLOCK MÍNIMO DE 1 GHZ. TELA COLORIDA E CONSTRUÍDA COM TECNOLOGIA LCD OU LED, COM RETROILUMINAÇÃO E COM TAMANHO MÍNIMO DE 9 E MÁXIMO DE 10.1 POLEGADAS. CAPACIDADE MÍNIMA DE 16 GB.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	462.49	04/10/2013	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
151342	Ativo	35	TABLET TIPO 2, PROCESSADOR COM CLOCK MÍNIMO DE 1 GHZ. TELA COLORIDA E CONSTRUÍDA COM TECNOLOGIA LCD OU LED, COM RETROILUMINAÇÃO E COM TAMANHO MÍNIMO DE 9 E MÁXIMO DE 10.1 POLEGADAS. CAPACIDADE MÍNIMA DE 16 GB.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	462.49	04/10/2013	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
151343	Ativo	35	TABLET TIPO 2, PROCESSADOR COM CLOCK MÍNIMO DE 1 GHZ. TELA COLORIDA E CONSTRUÍDA COM TECNOLOGIA LCD OU LED, COM RETROILUMINAÇÃO E COM TAMANHO MÍNIMO DE 9 E MÁXIMO DE 10.1 POLEGADAS. CAPACIDADE MÍNIMA DE 16 GB.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	462.49	04/10/2013	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
151344	Ativo	35	TABLET TIPO 2, PROCESSADOR COM CLOCK MÍNIMO DE 1 GHZ. TELA COLORIDA E CONSTRUÍDA COM TECNOLOGIA LCD OU LED, COM RETROILUMINAÇÃO E COM TAMANHO MÍNIMO DE 9 E MÁXIMO DE 10.1 POLEGADAS. CAPACIDADE MÍNIMA DE 16 GB.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	462.49	04/10/2013	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
151345	Ativo	35	TABLET TIPO 2, PROCESSADOR COM CLOCK MÍNIMO DE 1 GHZ. TELA COLORIDA E CONSTRUÍDA COM TECNOLOGIA LCD OU LED, COM RETROILUMINAÇÃO E COM TAMANHO MÍNIMO DE 9 E MÁXIMO DE 10.1 POLEGADAS. CAPACIDADE MÍNIMA DE 16 GB.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	462.49	04/10/2013	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
151347	Ativo	35	TABLET TIPO 2, PROCESSADOR COM CLOCK MÍNIMO DE 1 GHZ. TELA COLORIDA E CONSTRUÍDA COM TECNOLOGIA LCD OU LED, COM RETROILUMINAÇÃO E COM TAMANHO MÍNIMO DE 9 E MÁXIMO DE 10.1 POLEGADAS. CAPACIDADE MÍNIMA DE 16 GB.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	462.49	04/10/2013	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)

[illegible]

151368	Ativo	35	TABLET TIPO 2, PROCESSADOR COM CLOCK MÍNIMO DE 1 GHZ. TELA COLORIDA E CONSTRUÍDA COM TECNOLOGIA LCD OU LED, COM RETROILUMINAÇÃO E COM TAMANHO MÍNIMO DE 9 E MÁXIMO DE 10.1 POLEGADAS. CAPACIDADE MÍNIMA DE 16 GB.	CM - DEPEX	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	462.49	04/10/2013	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
151369	Ativo	35	TABLET TIPO 2, PROCESSADOR COM CLOCK MÍNIMO DE 1 GHZ. TELA COLORIDA E CONSTRUÍDA COM TECNOLOGIA LCD OU LED, COM RETROILUMINAÇÃO E COM TAMANHO MÍNIMO DE 9 E MÁXIMO DE 10.1 POLEGADAS. CAPACIDADE MÍNIMA DE 16 GB.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	462.49	04/10/2013	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
151937	Ativo	04	MULTÍMETRO DIGITAL: DISPLAY: 9999 CONTAGENS EM ACV, DCV, HZ, 6000 CONTAGENS EM MV, A, MA, A, OHMS E CAPACIÂNCIA. BARRA GRÁFICA: 41 SEGMENTOS (ATUALIZAÇÃO 60 POR SEGUNDO MÁXIMO), TAXA DE ATUALIZAÇÃO: 5 POR SEGUNDO NOMINAL. INDICAÇÃO DE POLARIDADE: AUTOMÁTICA, INDICAÇÃO DE SOBREFaixa: OL É MOSTRADO, INDICAÇÃO DE BATERIA FRACA: ABAIXO DE APROXIMADAMENTE 7.0V, TRUE RMS AC, TECLA CREST (PEAK HOLD INSTANTÂNEO), DETECÇÃO DE CAMPO ELÉTRICO EF, FUNÇÃO REC (PRESSIONADA A TECLA REC REGISTRA MAX / MIN / MAX-MIN / AVG ), MODO RELATIVO, MUDANÇA DE FAIXA: MANUAL E AUTOMÁTICA, AUTO POWER OFF: APROX. 30 MINUTOS OU DESABILITADO.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	340.00	07/10/2013	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
151985	Ativo	12	CONDICIONADOR DE AR DO TIPO SPLIT DE TETO, COM CAPACIDADE DE 36.000 BTU'S, CICLO FRIO. MONOFÁSICO, TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 220V E FREQUÊNCIA DE 60HZ. CONTROLE REMOTO SEM FIO EM PORTUGUÊS QUE POSSUA INDICADOR DE TEMPERATURA AMBIENTE NO DISPLAY, COM SELO INMETRO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA C, COM GÁS REFRIGERANTE ECOLÓGICO, COM FILTRAGEM, COM FUNÇÃO TURBO, COM FUNÇÃO DESUMIDIFICAR, COM REINÍCIO AUTOMÁTICO, COM FUNÇÃO AUTO-DIAGNÓSTICO, COM BAIXO NÍVEL DE RUÍDO, COM FUNÇÃO SWING, EQUIPAMENTO COMPOSTO DE UNIDADE INTERNA EVAPORADORA NA COR BRANCA OU E UNIDADE EXTERNA CONDENSADORA. GARANTIA DO PRODUTO DE NO MÍNIMO 1 (UM) ANO, E GARANTIA DO COMPRESSOR DE NO MÍNIMO DE 1 (UM) ANO, CONTADOS A PARTIR DA DATA DE EMISSÃO DA NOTA FISCAL.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	3900.00	09/10/2013	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
151986	Ativo	12	CONDICIONADOR DE AR DO TIPO SPLIT DE TETO, COM CAPACIDADE DE 36.000 BTU'S, CICLO FRIO. MONOFÁSICO, TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 220V E FREQUÊNCIA DE 60HZ. CONTROLE REMOTO SEM FIO EM PORTUGUÊS QUE POSSUA INDICADOR DE TEMPERATURA AMBIENTE NO DISPLAY, COM SELO INMETRO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA C, COM GÁS REFRIGERANTE ECOLÓGICO, COM FILTRAGEM, COM FUNÇÃO TURBO, COM FUNÇÃO DESUMIDIFICAR, COM REINÍCIO AUTOMÁTICO, COM FUNÇÃO AUTO-DIAGNÓSTICO, COM BAIXO NÍVEL DE RUÍDO, COM FUNÇÃO SWING, EQUIPAMENTO COMPOSTO DE UNIDADE INTERNA EVAPORADORA NA COR BRANCA OU E UNIDADE EXTERNA CONDENSADORA. GARANTIA DO PRODUTO DE NO MÍNIMO 1 (UM) ANO, E GARANTIA DO COMPRESSOR DE NO MÍNIMO DE 1 (UM) ANO, CONTADOS A PARTIR DA DATA DE EMISSÃO DA NOTA FISCAL.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	3900.00	09/10/2013	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
151987	Ativo	12	CONDICIONADOR DE AR DO TIPO SPLIT DE TETO, COM CAPACIDADE DE 36.000 BTU'S, CICLO FRIO. MONOFÁSICO, TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 220V E FREQUÊNCIA DE 60HZ. CONTROLE REMOTO SEM FIO EM PORTUGUÊS QUE POSSUA INDICADOR DE TEMPERATURA AMBIENTE NO DISPLAY, COM SELO INMETRO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA C, COM GÁS REFRIGERANTE ECOLÓGICO, COM FILTRAGEM, COM FUNÇÃO TURBO, COM FUNÇÃO DESUMIDIFICAR, COM REINÍCIO AUTOMÁTICO, COM FUNÇÃO AUTO-DIAGNÓSTICO, COM BAIXO NÍVEL DE RUÍDO, COM FUNÇÃO SWING, EQUIPAMENTO COMPOSTO DE UNIDADE INTERNA EVAPORADORA NA COR BRANCA OU E UNIDADE EXTERNA CONDENSADORA. GARANTIA DO PRODUTO DE NO MÍNIMO 1 (UM) ANO, E GARANTIA DO COMPRESSOR DE NO MÍNIMO DE 1 (UM) ANO, CONTADOS A PARTIR DA DATA DE EMISSÃO DA NOTA FISCAL.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	3900.00	09/10/2013	SALA 709 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)

151988	Ativo	12	CONDICIONADOR DE AR DO TIPO SPLIT DE TETO, COM CAPACIDADE DE 36.000 BTU'S, CICLO FRIO. MONOFÁSICO, TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 220V E FREQUÊNCIA DE 60HZ. CONTROLE REMOTO SEM FIO EM PORTUGUÊS QUE POSSUA INDICADOR DE TEMPERATURA AMBIENTE NO DISPLAY, COM SELO INMETRO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA C, COM GÁS REFRIGERANTE ECOLÓGICO, COM FILTRAGEM, COM FUNÇÃO TURBO, COM FUNÇÃO DESUMIDIFICAR, COM REINÍCIO AUTOMÁTICO, COM FUNÇÃO AUTO-DIAGNÓSTICO, COM BAIXO NÍVEL DE RUÍDO, COM FUNÇÃO SWING, EQUIPAMENTO COMPOSTO DE UNIDADE INTERNA EVAPORADORA NA COR BRANCA OU E UNIDADE EXTERNA CONDENSADORA. GARANTIA DO PRODUTO DE NO MÍNIMO 1 (UM) ANO E GARANTIA DO COMPRESSOR DE NO MÍNIMO DE 1 (UM) ANO, CONTADOS A PARTIR DA DATA DE EMISSÃO DA NOTA FISCAL.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	3900.00	09/10/2013	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
151989	Ativo	12	CONDICIONADOR DE AR DO TIPO SPLIT DE TETO, COM CAPACIDADE DE 36.000 BTUS, CICLO FRIO. MONOFÁSICO, TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 220V E FREQUÊNCIA DE 60HZ. CONTROLE REMOTO SEM FIO EM PORTUGUÊS QUE POSSUA INDICADOR DE TEMPERATURA AMBIENTE NO DISPLAY, COM SELO INMETRO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA C, COM GÁS REFRIGERANTE ECOLÓGICO, COM FILTRAGEM, COM FUNÇÃO TURBO, COM FUNÇÃO DESUMIDIFICAR, COM REINÍCIO AUTOMÁTICO, COM FUNÇÃO AUTO-DIAGNÓSTICO, COM BAIXO NÍVEL DE RUÍDO, COM FUNÇÃO SWING.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	3900.00	09/10/2013	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
151990	Ativo	08	CADEIRA DE RODAS FABRICADA EM TUBOS DE AÇO CARBONO COM ENCOSTO E ASSENTO EM NYLON, DOBRÁVEL EM X, FREIOS BILATERAIS ZINCADOS, ARO IMPULSOR BILATERAL, APOIOS PARA OS BRAÇOS REMOVÍVEL, APOIOS PARA OS PÉS FIXOS COM PEDAL EM NYLON INJETADO REBATÍVEL LATERALMENTE, RODAS DIANTEIRAS ARO 6 COM PNEUS MACIÇOS, RODAS TRASEIRAS ARO 24 COM PNEUS MACIÇOS E INFLÁVEIS, TUBOS EM AÇO CARBONO ZINCADO COM ROLAMENTO DÚPLO BLINDADO E PINTURA TEXTURIZADA EPÓXI (ELETROSTÁTICA).	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	698.00	09/10/2013	SALA 209 - ENFERMARIA (Camaquã - Controle Ambiental)
152026	Ativo	26	PEÇAS E ACESSÓRIOS PARA INSTRUMENTOS MÚSICAIS. SUPORTE PARA TECLADO (ESTANTE EM FORMA DE X) ALTURA DO SUPORTE MÍN.: 800 MM, MÁXIMA 1000 MM. MATERIAL: AÇO CARBONO ACABAMENTO: PINTURA EM EPÓXI NA COR PRETA. MARCA VECTOR.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	54.99	11/10/2013	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
152976	Ativo	34	VENTILADOR DE PAREDE, DIÂMETRO DE HÉLICE DE 60,0 CM, PÁS DA HÉLICE EM NYLON INJETADO REFORÇADA EM FIBRA, PROTEÇÃO FRONTAL E TRASEIRA EM GRADES DE ARAME ZINCADO OU FIBRA DE VIDRO, MOTOR ELÉTRICO BIVOLT (110/220V) DE POTÊNCIA DE 1/4 CV, FREQUÊNCIA DE TRABALHO DE 60 HZ, ROTAÇÃO DE 700 A 1.400 RPM, VAZÃO DE 300M3 /MIN. ATINGE DISTÂNCIA DE 25,0 M, ACIONAMENTO DIRETO NO MOTOR.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	109.99	16/10/2013	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
152977	Ativo	34	VENTILADOR DE PAREDE, DIÂMETRO DE HÉLICE DE 60,0 CM, PÁS DA HÉLICE EM NYLON INJETADO REFORÇADA EM FIBRA, PROTEÇÃO FRONTAL E TRASEIRA EM GRADES DE ARAME ZINCADO OU FIBRA DE VIDRO, MOTOR ELÉTRICO BIVOLT (110/220V) DE POTÊNCIA DE 1/4 CV, FREQUÊNCIA DE TRABALHO DE 60 HZ, ROTAÇÃO DE 700 A 1.400 RPM, VAZÃO DE 300M3 /MIN. ATINGE DISTÂNCIA DE 25,0 M, ACIONAMENTO DIRETO NO MOTOR.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	109.99	16/10/2013	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
152978	Ativo	34	VENTILADOR DE PAREDE, DIÂMETRO DE HÉLICE DE 60,0 CM, PÁS DA HÉLICE EM NYLON INJETADO REFORÇADA EM FIBRA, PROTEÇÃO FRONTAL E TRASEIRA EM GRADES DE ARAME ZINCADO OU FIBRA DE VIDRO, MOTOR ELÉTRICO BIVOLT (110/220V) DE POTÊNCIA DE 1/4 CV, FREQUÊNCIA DE TRABALHO DE 60 HZ, ROTAÇÃO DE 700 A 1.400 RPM, VAZÃO DE 300M3 /MIN. ATINGE DISTÂNCIA DE 25,0 M, ACIONAMENTO DIRETO NO MOTOR.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	109.99	16/10/2013	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
152979	Ativo	26	INSTRUMENTO MUSICAL. VIOLÃO AÇO (TAMPO: SPRUCE, FAIXA E FUNDO: LINDEN, TARRAXAS: PINO FINO NIQUELADAS, BRAÇO: NATO COM TENSOR. ESCALA: ROSEWOOD, TRASTES: 19 EM ALPACA. CAPTADOR: RASTILHO, EQUALIZADOR: PRÉ-AMPLIFICADOR ATIVO DE 4 BANDAS COM AFINADOR ELETRÔNICO, SAÍDA: P10) MARCA: GIANINI	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	418.00	16/10/2013	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
152987	Ativo	26	INSTRUMENTO MUSICAL. VIOLÃO AÇO (TAMPO: SPRUCE, FAIXA E FUNDO: LINDEN, TARRAXAS: PINO FINO NIQUELADAS, BRAÇO: NATO COM TENSOR. ESCALA: ROSEWOOD, TRASTES: 19 EM ALPACA. CAPTADOR: RASTILHO, EQUALIZADOR: PRÉ-AMPLIFICADOR ATIVO DE 4 BANDAS COM AFINADOR ELETRÔNICO, SAÍDA: P10) MARCA: GIANINI	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	418.00	16/10/2013	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)



153280	Ativo	04	TESTADOR DE BATERIAS 3 1/2 DIG.: FAIXA 0 A 20 OHMS (RESISTÊNCIA INTERNA DA BATERIA), RESOLUÇÃO DE 0,1M OHMS, MÉTODO MEDIDA DE 4 FIOS SINAL AC, MEDIDA TENSÃO DE DC 0 A 100V	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	203.00	18/10/2013	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
153281	Ativo	04	TESTADOR DE BATERIAS 3 1/2 DIG.: FAIXA 0 A 20 OHMS (RESISTÊNCIA INTERNA DA BATERIA), RESOLUÇÃO DE 0,1M OHMS, MÉTODO MEDIDA DE 4 FIOS SINAL AC, MEDIDA TENSÃO DE DC 0 A 100V	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	203.00	18/10/2013	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
153282	Ativo	12	CONDICIONADOR DE AR DO TIPO SPLIT HIGHT WALL, COM CAPACIDADE DE 18.000 BTU'S, CICLO FRIO. MONOFÁSICO, TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 220V E FREQUÊNCIA DE 60HZ. CONTROLE REMOTO SEM FIO EM PORTUGUÊS QUE POSSUA INDICADOR DE TEMPERATURA AMBIENTE NO DISPLAY, COM SELO INMETRO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA A, COM FUNÇÃO TURBO, COM FUNÇÃO DESUMIDIFICAR, COM FUNÇÃO AUTOMÁTICA DE TEMPERATURA, COM BAIXO NÍVEL DE RUÍDO, COMPRESSOR DO TIPO ROTATIVO/VELOCIDADE VARIÁVEL OU FIXA, EQUIPAMENTO COMPOSTO DE UNIDADE INTERNA EVAPORADORA NA COR BRANCA OU E UNIDADE EXTERNA CONDENSADORA. GARANTIA DO PRODUTO DE NO MÍNIMO 1 (UM) ANO, E GARANTIA DO COMPRESSOR DE NO MÍNIMO DE 1 (UM) ANO, CONTADOS A PARTIR DA DATA DE EMISSÃO DA NOTA FISCAL.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	1698.00	18/10/2013	Container 01 (Campus Camaquã)
153283	Ativo	12	CONDICIONADOR DE AR DO TIPO SPLIT HIGHT WALL, COM CAPACIDADE DE 18.000 BTU'S, CICLO FRIO. MONOFÁSICO, TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 220V E FREQUÊNCIA DE 60HZ. CONTROLE REMOTO SEM FIO EM PORTUGUÊS QUE POSSUA INDICADOR DE TEMPERATURA AMBIENTE NO DISPLAY, COM SELO INMETRO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA A, COM FUNÇÃO TURBO, COM FUNÇÃO DESUMIDIFICAR, COM FUNÇÃO AUTOMÁTICA DE TEMPERATURA, COM BAIXO NÍVEL DE RUÍDO, COMPRESSOR DO TIPO ROTATIVO/VELOCIDADE VARIÁVEL OU FIXA, EQUIPAMENTO COMPOSTO DE UNIDADE INTERNA EVAPORADORA NA COR BRANCA OU E UNIDADE EXTERNA CONDENSADORA. GARANTIA DO PRODUTO DE NO MÍNIMO 1 (UM) ANO, E GARANTIA DO COMPRESSOR DE NO MÍNIMO DE 1 (UM) ANO, CONTADOS A PARTIR DA DATA DE EMISSÃO DA NOTA FISCAL.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	1698.00	18/10/2013	Container 01 (Campus Camaquã)
153284	Ativo	12	CONDICIONADOR DE AR DO TIPO SPLIT HIGHT WALL, COM CAPACIDADE DE 18.000 BTU'S, CICLO FRIO. MONOFÁSICO, TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 220V E FREQUÊNCIA DE 60HZ. CONTROLE REMOTO SEM FIO EM PORTUGUÊS QUE POSSUA INDICADOR DE TEMPERATURA AMBIENTE NO DISPLAY, COM SELO INMETRO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA A, COM FUNÇÃO TURBO, COM FUNÇÃO DESUMIDIFICAR, COM FUNÇÃO AUTOMÁTICA DE TEMPERATURA, COM BAIXO NÍVEL DE RUÍDO, COMPRESSOR DO TIPO ROTATIVO/VELOCIDADE VARIÁVEL OU FIXA, EQUIPAMENTO COMPOSTO DE UNIDADE INTERNA EVAPORADORA NA COR BRANCA OU E UNIDADE EXTERNA CONDENSADORA. GARANTIA DO PRODUTO DE NO MÍNIMO 1 (UM) ANO, E GARANTIA DO COMPRESSOR DE NO MÍNIMO DE 1 (UM) ANO, CONTADOS A PARTIR DA DATA DE EMISSÃO DA NOTA FISCAL.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	1698.00	18/10/2013	Container 01 (Campus Camaquã)
153285	Ativo	12	CONDICIONADOR DE AR DO TIPO SPLIT HIGHT WALL, COM CAPACIDADE DE 18.000 BTU'S, CICLO FRIO. MONOFÁSICO, TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 220V E FREQUÊNCIA DE 60HZ. CONTROLE REMOTO SEM FIO EM PORTUGUÊS QUE POSSUA INDICADOR DE TEMPERATURA AMBIENTE NO DISPLAY, COM SELO INMETRO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA A, COM FUNÇÃO TURBO, COM FUNÇÃO DESUMIDIFICAR, COM FUNÇÃO AUTOMÁTICA DE TEMPERATURA, COM BAIXO NÍVEL DE RUÍDO, COMPRESSOR DO TIPO ROTATIVO/VELOCIDADE VARIÁVEL OU FIXA, EQUIPAMENTO COMPOSTO DE UNIDADE INTERNA EVAPORADORA NA COR BRANCA OU E UNIDADE EXTERNA CONDENSADORA. GARANTIA DO PRODUTO DE NO MÍNIMO 1 (UM) ANO, E GARANTIA DO COMPRESSOR DE NO MÍNIMO DE 1 (UM) ANO, CONTADOS A PARTIR DA DATA DE EMISSÃO DA NOTA FISCAL.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	1698.00	18/10/2013	Container 01 (Campus Camaquã)



153286	Ativo	12	CONDICIONADOR DE AR DO TIPO SPLIT HIGHT WALL, COM CAPACIDADE DE 18.000 BTU'S, CICLO FRIO. MONOFÁSICO, TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 220V E FREQUÊNCIA DE 60HZ. CONTROLE REMOTO SEM FIO EM PORTUGUÊS QUE POSSUA INDICADOR DE TEMPERATURA AMBIENTE NO DISPLAY, COM SELO INMETRO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA A, COM FUNÇÃO TURBO, COM FUNÇÃO DESUMIDIFICAR, COM FUNÇÃO AUTOMÁTICA DE TEMPERATURA, COM BAIXO NÍVEL DE RUÍDO, COMPRESSOR DO TIPO ROTATIVO/VELOCIDADE VARIÁVEL OU FIXA, EQUIPAMENTO COMPOSTO DE UNIDADE INTERNA EVAPORADORA NA COR BRANCA OU E UNIDADE EXTERNA CONDENSADORA. GARANTIA DO PRODUTO DE NO MÍNIMO 1 (UM) ANO, E GARANTIA DO COMPRESSOR DE NO MÍNIMO DE 1 (UM) ANO, CONTADOS A PARTIR DA DATA DE EMISSÃO DA NOTA FISCAL.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	1698.00	18/10/2013	Container 01 (Campus Camaquã)
153287	Ativo	12	CONDICIONADOR DE AR DO TIPO SPLIT HIGHT WALL, COM CAPACIDADE DE 18.000 BTU'S, CICLO FRIO. MONOFÁSICO, TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 220V E FREQUÊNCIA DE 60HZ. CONTROLE REMOTO SEM FIO EM PORTUGUÊS QUE POSSUA INDICADOR DE TEMPERATURA AMBIENTE NO DISPLAY, COM SELO INMETRO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA A, COM FUNÇÃO TURBO, COM FUNÇÃO DESUMIDIFICAR, COM FUNÇÃO AUTOMÁTICA DE TEMPERATURA, COM BAIXO NÍVEL DE RUÍDO, COMPRESSOR DO TIPO ROTATIVO/VELOCIDADE VARIÁVEL OU FIXA, EQUIPAMENTO COMPOSTO DE UNIDADE INTERNA EVAPORADORA NA COR BRANCA OU E UNIDADE EXTERNA CONDENSADORA. GARANTIA DO PRODUTO DE NO MÍNIMO 1 (UM) ANO, E GARANTIA DO COMPRESSOR DE NO MÍNIMO DE 1 (UM) ANO, CONTADOS A PARTIR DA DATA DE EMISSÃO DA NOTA FISCAL.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	1698.00	18/10/2013	Container 01 (Campus Camaquã)
153288	Ativo	12	CONDICIONADOR DE AR DO TIPO SPLIT HIGHT WALL, COM CAPACIDADE DE 18.000 BTU'S, CICLO FRIO. MONOFÁSICO, TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 220V E FREQUÊNCIA DE 60HZ. CONTROLE REMOTO SEM FIO EM PORTUGUÊS QUE POSSUA INDICADOR DE TEMPERATURA AMBIENTE NO DISPLAY, COM SELO INMETRO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA A, COM FUNÇÃO TURBO, COM FUNÇÃO DESUMIDIFICAR, COM FUNÇÃO AUTOMÁTICA DE TEMPERATURA, COM BAIXO NÍVEL DE RUÍDO, COMPRESSOR DO TIPO ROTATIVO/VELOCIDADE VARIÁVEL OU FIXA, EQUIPAMENTO COMPOSTO DE UNIDADE INTERNA EVAPORADORA NA COR BRANCA OU E UNIDADE EXTERNA CONDENSADORA. GARANTIA DO PRODUTO DE NO MÍNIMO 1 (UM) ANO, E GARANTIA DO COMPRESSOR DE NO MÍNIMO DE 1 (UM) ANO, CONTADOS A PARTIR DA DATA DE EMISSÃO DA NOTA FISCAL.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	1698.00	18/10/2013	Container 01 (Campus Camaquã)
153289	Ativo	12	CONDICIONADOR DE AR DO TIPO SPLIT HIGHT WALL, COM CAPACIDADE DE 18.000 BTU'S, CICLO FRIO. MONOFÁSICO, TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 220V E FREQUÊNCIA DE 60HZ. CONTROLE REMOTO SEM FIO EM PORTUGUÊS QUE POSSUA INDICADOR DE TEMPERATURA AMBIENTE NO DISPLAY, COM SELO INMETRO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA A, COM FUNÇÃO TURBO, COM FUNÇÃO DESUMIDIFICAR, COM FUNÇÃO AUTOMÁTICA DE TEMPERATURA, COM BAIXO NÍVEL DE RUÍDO, COMPRESSOR DO TIPO ROTATIVO/VELOCIDADE VARIÁVEL OU FIXA, EQUIPAMENTO COMPOSTO DE UNIDADE INTERNA EVAPORADORA NA COR BRANCA OU E UNIDADE EXTERNA CONDENSADORA. GARANTIA DO PRODUTO DE NO MÍNIMO 1 (UM) ANO, E GARANTIA DO COMPRESSOR DE NO MÍNIMO DE 1 (UM) ANO, CONTADOS A PARTIR DA DATA DE EMISSÃO DA NOTA FISCAL.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	1698.00	18/10/2013	Container 01 (Campus Camaquã)
153290	Ativo	12	CONDICIONADOR DE AR DO TIPO SPLIT HIGHT WALL, COM CAPACIDADE DE 18.000 BTU'S, CICLO FRIO. MONOFÁSICO, TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 220V E FREQUÊNCIA DE 60HZ. CONTROLE REMOTO SEM FIO EM PORTUGUÊS QUE POSSUA INDICADOR DE TEMPERATURA AMBIENTE NO DISPLAY, COM SELO INMETRO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA A, COM FUNÇÃO TURBO, COM FUNÇÃO DESUMIDIFICAR, COM FUNÇÃO AUTOMÁTICA DE TEMPERATURA, COM BAIXO NÍVEL DE RUÍDO, COMPRESSOR DO TIPO ROTATIVO/VELOCIDADE VARIÁVEL OU FIXA, EQUIPAMENTO COMPOSTO DE UNIDADE INTERNA EVAPORADORA NA COR BRANCA OU E UNIDADE EXTERNA CONDENSADORA. GARANTIA DO PRODUTO DE NO MÍNIMO 1 (UM) ANO, E GARANTIA DO COMPRESSOR DE NO MÍNIMO DE 1 (UM) ANO, CONTADOS A PARTIR DA DATA DE EMISSÃO DA NOTA FISCAL.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	1698.00	18/10/2013	Container 01 (Campus Camaquã)

153291	Ativo	12	CONDICIONADOR DE AR DO TIPO SPLIT HIGHT WALL, COM CAPACIDADE DE 18.000 BTU'S, CICLO FRIO. MONOFÁSICO, TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 220V E FREQUÊNCIA DE 60HZ. CONTROLE REMOTO SEM FIO EM PORTUGUÊS QUE POSSUA INDICADOR DE TEMPERATURA AMBIENTE NO DISPLAY, COM SELO INMETRO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA, COM FUNÇÃO TURBO, COM FUNÇÃO DESUMIDIFICAR, COM FUNÇÃO AUTOMÁTICA DE TEMPERATURA, COM BAIXO NÍVEL DE RUÍDO, COMPRESSOR DO TIPO ROTATIVO/VELOCIDADE VARIÁVEL OU FIXA, EQUIPAMENTO COMPOSTO DE UNIDADE INTERNA EVAPORADORA NA COR BRANCA OU E UNIDADE EXTERNA CONDENSADORA. GARANTIA DO PRODUTO DE NO MÍNIMO 1 (UM) ANO, E GARANTIA DO COMPRESSOR DE NO MÍNIMO DE 1 (UM) ANO, CONTADOS A PARTIR DA DATA DE EMISSÃO DA NOTA FISCAL.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1698.00	18/10/2013	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
153292	Ativo	34	FURADEIRA, CAPACIDADE DE CORTE DE 13 MM, POTÊNCIA DO MOTOR DE 1/3 CV, ROTAÇÃO DE APROXIMADAMENTE 1.725 RPM, PROFUNDIDADE DE CORTE DE 50,0 MM, DE NO MÍNIMO 5 VELOCIDADES, 60 HZ, TENSÃO: 110/220V, CHAVE DE LIGA/DESLIGA COM TRAVA DE SEGURANÇA, MANDRIL PARA BROCAS DE 3/32 A 1/2 (2.4 MM A 12.7 MM), VELOCIDADE DE 620 RPM A 3.100 RPM, ACESSÓRIOS: CHAVE DE MANDRIL, EMPUNHADURA LATERAL, MANUAL COMPLETO PARA MONTAGEM EM PORTUGUÊS, CATÁLOGO COM ENDEREÇO DE ASSISTÊNCIA TÉCNICA.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	280.00	21/10/2013	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
153515	Ativo	04	INVERSOR DE FREQUÊNCIA, COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: CORRENTE NOMINAL MÍNIMO 5 A, TENSÃO 380 V, CONTROLE VETORIAL SENSORLESS E VETORIAL COM ENCODER, MICROCONTROLADOR RISC 32 BITS, INVERSOR REGENERATIVO, FILTROS EMC, REDES DE COMUNICAÇÃO COM POSSIBILIDADE DE COMUNICAÇÃO, GRAU DE PROTEÇÃO PADRÃO IP 20, CARTÕES COM FUNÇÕES DE CLP E POSICIONAMENTO, COM PARÂMETROS DE LEITURA.	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	1524.90	29/10/2013	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
153516	Ativo	34	MOTOR DE INDUÇÃO MONOFÁSICO COM ROTOR GAIOLA DE ESQUILO. TIPO: ABERTO A PROVA DE PINGOS, COM VENTILAÇÃO INTERNA. CARCAÇA: 48 E 56 - NORMA NEMA MG1, POTÊNCIA: 2 HP MONOFÁSICO, 2 PÓLOS. TENSÃO: 110/220 VOLTS. FREQUÊNCIA: 60HZ. PROTEÇÃO: IP21 - ABNT - (NBR 6146). ISOLAÇÃO: CLASSE B(130°C) - ABNT - NBR 7034.	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	510.90	29/10/2013	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
153561	Ativo	42	CAVALETE FLIP CHART, FABRICADO EM MADEIRA PINUS ENVERNIZADO, COM PRENDEDOR DE BLOCOS EM MADEIRA. DIMENSÕES MÍNIMAS: LARGURA 70 CM, COMPRIMENTO 1,80 M, APOIO PARA BLOCO DE 67,5 CM X 97 CM	CM - DEPEX	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	79.49	30/10/2013	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
153562	Ativo	42	CAVALETE FLIP CHART, FABRICADO EM MADEIRA PINUS ENVERNIZADO, COM PRENDEDOR DE BLOCOS EM MADEIRA. DIMENSÕES MÍNIMAS: LARGURA 70 CM, COMPRIMENTO 1,80 M, APOIO PARA BLOCO DE 67,5 CM X 97 CM	CM - DEPEX	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	79.49	30/10/2013	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
153563	Ativo	42	CAVALETE FLIP CHART, FABRICADO EM MADEIRA PINUS ENVERNIZADO, COM PRENDEDOR DE BLOCOS EM MADEIRA. DIMENSÕES MÍNIMAS: LARGURA 70 CM, COMPRIMENTO 1,80 M, APOIO PARA BLOCO DE 67,5 CM X 97 CM	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	79.49	30/10/2013	SALA 100 - CORREDORES (Camaquã - Administrativo)
153679	Ativo	35	NOTEBOOK SAMSUNG CELERON NP270E4E-KD2BR PRETO WINDOWS	CM - COPEX	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	1169.10	07/11/2013	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
153683	Ativo	12	CONDICIONADOR DE AR DO TIPO SPLIT, CICLO FRIO, COM CAPACIDADE DE 7.000 BTU'S, TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 220V E FREQUÊNCIA DE 60HZ. CONTROLE REMOTO SEM FIO EM PORTUGUÊS QUE POSSUA INDICADOR DE TEMPERATURA AMBIENTE NO DISPLAY, COM FILTRO ANTIBACTÉRIA(LAVÁVEL), COM SELO INMETRO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA, COM FUNÇÃO TURBO, COM FUNÇÃO DESUMIDIFICAR, COM FUNÇÃO AUTOMÁTICA DE TEMPERATURA, COM BAIXO NÍVEL DE RUÍDO, COMPRESSOR DO TIPO ROTATIVO/VELOCIDADE VARIÁVEL OU FIXA, EQUIPAMENTO COMPOSTO DE UNIDADE INTERNA EVAPORADORA NA COR BRANCA OU E UNIDADE EXTERNA CONDENSADORA. GARANTIA DO PRODUTO DE NO MÍNIMO 1 (UM) ANO, E GARANTIA DO COMPRESSOR DE NO MÍNIMO DE 1 (UM) ANO, CONTADOS A PARTIR DA DATA DE EMISSÃO DA NOTA FISCAL	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	885.00	07/11/2013	Container 01 (Campus Camaquã)

153684	Ativo	12	CONDICIONADOR DE AR DO TIPO SPLIT, COM CAPACIDADE DE 9.000 BTU'S, CICLO FRIO. TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 220V E FREQUÊNCIA DE 60HZ. CONTROLE REMOTO SEM FIO EM PORTUGUÊS QUE POSSUA INDICADOR DE TEMPERATURA AMBIENTE NO DISPLAY, COM SELO INMETRO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA A, COM FUNÇÃO TURBO, COM FUNÇÃO DESUMIDIFICAR, COM FUNÇÃO AUTOMÁTICA DE TEMPERATURA, COM BAIXO NÍVEL DE RUÍDO, COMPRESSOR DO TIPO ROTATIVO/VELOCIDADE VARIÁVEL OU FIXA, EQUIPAMENTO COMPOSTO DE UNIDADE INTERNA EVAPORADORA NA COR BRANCA OU E UNIDADE EXTERNA CONDENSADORA. GARANTIA DO PRODUTO DE NO MÍNIMO 1 (UM) ANO, E GARANTIA DO COMPRESSOR DE NO MÍNIMO DE 1 (UM) ANO, CONTADOS A PARTIR DA DATA DE EMISSÃO DA NOTA FISCAL.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	975.00	07/11/2013	Container 01 (Campus Camaquã)
153691	Ativo	04	TESTADOR DE CABO DE REDE: CONECTOR RJ-45, TESTE LOCAL E REMOTO, INDICADOR DO Nº DO PAR, VALIDAÇÃO DO PAR, INDICAÇÃO DE CURTO.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	258.20	08/11/2013	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
153692	Ativo	04	TESTADOR DE CABO DE REDE: CONECTOR RJ-45, TESTE LOCAL E REMOTO, INDICADOR DO Nº DO PAR, VALIDAÇÃO DO PAR, INDICAÇÃO DE CURTO.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	258.20	08/11/2013	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
153693	Ativo	04	TESTADOR DE CABO DE REDE: CONECTOR RJ-45, TESTE LOCAL E REMOTO, INDICADOR DO Nº DO PAR, VALIDAÇÃO DO PAR, INDICAÇÃO DE CURTO.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	258.20	08/11/2013	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
153765	Ativo	18	MATEMÁTICA FINANCEIRA. MATHIAS, WASHIGTON FRANCO; GOMES, JOSÉ MARIA. 6ª ED. SÃO PAULO. ATLAS .2013	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	113.00	13/11/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
153766	Ativo	18	MATEMÁTICA FINANCEIRA. MATHIAS, WASHIGTON FRANCO; GOMES, JOSÉ MARIA. 6ª ED. SÃO PAULO. ATLAS .2013	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	113.00	13/11/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
153767	Ativo	18	MATEMÁTICA FINANCEIRA. MATHIAS, WASHIGTON FRANCO; GOMES, JOSÉ MARIA. 6ª ED. SÃO PAULO. ATLAS .2013	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	113.00	13/11/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
153768	Ativo	18	LIVRO -MATEMÁTICA FINANCEIRA COM HP 12C E EXCEL. UMA ABORDAGEM DESCOMPLICADA. 2ª ED. SÃO PAULO. PEARSON PRENTICE HALL, 2009.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	62.00	13/11/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
153769	Ativo	18	LIVRO -MATEMÁTICA FINANCEIRA COM HP 12C E EXCEL. UMA ABORDAGEM DESCOMPLICADA. 2ª ED. SÃO PAULO. PEARSON PRENTICE HALL, 2009.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	62.00	13/11/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
153770	Ativo	18	LIVRO - MATEMÁTICA FINANCEIRA E SUAS APLICAÇÕES. 12ª ED. SÃO PAULO. ATLAS, 2012.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	113.00	13/11/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
153771	Ativo	18	LIVRO - MATEMÁTICA FINANCEIRA E SUAS APLICAÇÕES. 12ª ED. SÃO PAULO. ATLAS, 2012.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	113.00	13/11/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
153772	Ativo	18	LIVRO - MATEMÁTICA FINANCEIRA. VIEIRA SOBRINHO, JOSÉ DUTRA. 7ª ED. ATLAS 2013	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	111.00	13/11/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
153773	Ativo	18	LIVRO - MATEMÁTICA FINANCEIRA. VIEIRA SOBRINHO, JOSÉ DUTRA. 7ª ED. ATLAS 2013	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	111.00	13/11/2013	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
154005	Ativo	34	MOTOR DE INDUÇÃO TRIFÁSICO 1/4 CV, 02 POLOS, DOZE TERMINAIS, 220/380/440/760V - 60HZ, CAT N.	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	318.66	14/11/2013	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
154065	Ativo	34	DISPOSITIVO COM CIRCUITO INTEGRADO. PROGRAMADOR/DEPURADOR COMPLETO PARA MICROCONTROLADORES PICS E DSPICS, COMPATIBILIDADE COM O MPLAB X IDE V1.1, PERMITE A PROGRAMAÇÃO DO PIC NA PLACA DE CIRCUITO (GRAVAÇÃO IN CIRCUIT - ICSP), CONEXÃO USB PLUG AND PLAY (12 MBITS/S), NÃO REQUER ALIMENTAÇÃO EXTERNA (ALIMENTAÇÃO PELA USB), SISTEMAS OPERACIONAIS(32BIT/64BIT): WINDOWS XP, WINDOWS VISTA E WINDOWS 7, DIMENSÕES MÁXIMAS DE 9CM X 4CM X 1,5CM, GRAVAÇÃO DE PICS DE 3,3V, SUPORTE PARA BAIXAS TENSÕES (2,0V ATÉ 6,0V), PROTEÇÃO CONTRA SOBRE-TENSÃO. ATUALIZAÇÃO AUTOMÁTICA DO FIRMWARE. PERMITE A UTILIZAÇÃO DE BREAKPOINTS NA DEPURAÇÃO, PROGRAMAÇÃO DE ATÉ 512KB DE FLASH COM O PROGRAMMER-TO-GO, LEDS DE DIAGNÓSTICO (POWER, ACTIVE E STATUS), CABO USB, CABO RJ 11 PARA AUXÍLIO NA GRAVAÇÃO IN CIRCUIT, MANUAL DO USUÁRIO.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	249.53	18/11/2013	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)

154066	Ativo	34	DISPOSITIVO COM CIRCUITO INTEGRADO. PROGRAMADOR/DEPURADOR COMPLETO PARA MICROCONTROLADORES PICS E DSPICS, COMPATIBILIDADE COM O MPLAB X IDE V1.1, PERMITE A PROGRAMAÇÃO DO PIC NA PLACA DE CIRCUITO (GRAVAÇÃO IN CIRCUIT - ICSP), CONEXÃO USB PLUG AND PLAY (12 MBITS/S), NÃO REQUER ALIMENTAÇÃO EXTERNA (ALIMENTAÇÃO PELA USB), SISTEMAS OPERACIONAIS(32BIT/64BIT): WINDOWS XP, WINDOWS VISTA E WINDOWS 7, DIMENSÕES MÁXIMAS DE 9CM X 4CM X 1,5CM, GRAVAÇÃO DE PICS DE 3,3V, SUPORTE PARA BAIXAS TENSÕES (2,0V ATÉ 6,0V), PROTEÇÃO CONTRA SOBRE-TENSÃO, ATUALIZAÇÃO AUTOMÁTICA DO FIRMWARE, PERMITE A UTILIZAÇÃO DE BREAKPOINTS NA DEPURAÇÃO, PROGRAMAÇÃO DE ATÉ 512KB DE FLASH COM O PROGRAMMER-TO-GO, LEDS DE DIAGNÓSTICO (POWER, ACTIVE E STATUS), CABO USB, CABO RJ 11 PARA AUXÍLIO NA GRAVAÇÃO IN CIRCUIT, MANUAL DO USUÁRIO.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	249.53	18/11/2013	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
154067	Ativo	34	DISPOSITIVO COM CIRCUITO INTEGRADO. PROGRAMADOR/DEPURADOR COMPLETO PARA MICROCONTROLADORES PICS E DSPICS, COMPATIBILIDADE COM O MPLAB X IDE V1.1, PERMITE A PROGRAMAÇÃO DO PIC NA PLACA DE CIRCUITO (GRAVAÇÃO IN CIRCUIT - ICSP), CONEXÃO USB PLUG AND PLAY (12 MBITS/S), NÃO REQUER ALIMENTAÇÃO EXTERNA (ALIMENTAÇÃO PELA USB), SISTEMAS OPERACIONAIS(32BIT/64BIT): WINDOWS XP, WINDOWS VISTA E WINDOWS 7, DIMENSÕES MÁXIMAS DE 9CM X 4CM X 1,5CM, GRAVAÇÃO DE PICS DE 3,3V, SUPORTE PARA BAIXAS TENSÕES (2,0V ATÉ 6,0V), PROTEÇÃO CONTRA SOBRE-TENSÃO, ATUALIZAÇÃO AUTOMÁTICA DO FIRMWARE, PERMITE A UTILIZAÇÃO DE BREAKPOINTS NA DEPURAÇÃO, PROGRAMAÇÃO DE ATÉ 512KB DE FLASH COM O PROGRAMMER-TO-GO, LEDS DE DIAGNÓSTICO (POWER, ACTIVE E STATUS), CABO USB, CABO RJ 11 PARA AUXÍLIO NA GRAVAÇÃO IN CIRCUIT, MANUAL DO USUÁRIO.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	249.53	18/11/2013	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
154068	Ativo	34	DISPOSITIVO COM CIRCUITO INTEGRADO. PROGRAMADOR/DEPURADOR COMPLETO PARA MICROCONTROLADORES PICS E DSPICS, COMPATIBILIDADE COM O MPLAB X IDE V1.1, PERMITE A PROGRAMAÇÃO DO PIC NA PLACA DE CIRCUITO (GRAVAÇÃO IN CIRCUIT - ICSP), CONEXÃO USB PLUG AND PLAY (12 MBITS/S), NÃO REQUER ALIMENTAÇÃO EXTERNA (ALIMENTAÇÃO PELA USB), SISTEMAS OPERACIONAIS(32BIT/64BIT): WINDOWS XP, WINDOWS VISTA E WINDOWS 7, DIMENSÕES MÁXIMAS DE 9CM X 4CM X 1,5CM, GRAVAÇÃO DE PICS DE 3,3V, SUPORTE PARA BAIXAS TENSÕES (2,0V ATÉ 6,0V), PROTEÇÃO CONTRA SOBRE-TENSÃO, ATUALIZAÇÃO AUTOMÁTICA DO FIRMWARE, PERMITE A UTILIZAÇÃO DE BREAKPOINTS NA DEPURAÇÃO, PROGRAMAÇÃO DE ATÉ 512KB DE FLASH COM O PROGRAMMER-TO-GO, LEDS DE DIAGNÓSTICO (POWER, ACTIVE E STATUS), CABO USB, CABO RJ 11 PARA AUXÍLIO NA GRAVAÇÃO IN CIRCUIT, MANUAL DO USUÁRIO.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	249.53	18/11/2013	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
154069	Ativo	34	DISPOSITIVO COM CIRCUITO INTEGRADO. PROGRAMADOR/DEPURADOR COMPLETO PARA MICROCONTROLADORES PICS E DSPICS, COMPATIBILIDADE COM O MPLAB X IDE V1.1, PERMITE A PROGRAMAÇÃO DO PIC NA PLACA DE CIRCUITO (GRAVAÇÃO IN CIRCUIT - ICSP), CONEXÃO USB PLUG AND PLAY (12 MBITS/S), NÃO REQUER ALIMENTAÇÃO EXTERNA (ALIMENTAÇÃO PELA USB), SISTEMAS OPERACIONAIS(32BIT/64BIT): WINDOWS XP, WINDOWS VISTA E WINDOWS 7, DIMENSÕES MÁXIMAS DE 9CM X 4CM X 1,5CM, GRAVAÇÃO DE PICS DE 3,3V, SUPORTE PARA BAIXAS TENSÕES (2,0V ATÉ 6,0V), PROTEÇÃO CONTRA SOBRE-TENSÃO, ATUALIZAÇÃO AUTOMÁTICA DO FIRMWARE, PERMITE A UTILIZAÇÃO DE BREAKPOINTS NA DEPURAÇÃO, PROGRAMAÇÃO DE ATÉ 512KB DE FLASH COM O PROGRAMMER-TO-GO, LEDS DE DIAGNÓSTICO (POWER, ACTIVE E STATUS), CABO USB, CABO RJ 11 PARA AUXÍLIO NA GRAVAÇÃO IN CIRCUIT, MANUAL DO USUÁRIO.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	249.53	18/11/2013	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)

154070	Ativo	34	DISPOSITIVO COM CIRCUITO INTEGRADO. PROGRAMADOR/DEPURADOR COMPLETO PARA MICROCONTROLADORES PICS E DSPICS, COMPATIBILIDADE COM O MPLAB X IDE V1.1, PERMITE A PROGRAMAÇÃO DO PIC NA PLACA DE CIRCUITO (GRAVAÇÃO IN CIRCUIT - ICSP), CONEXÃO USB PLUG AND PLAY (12 MBITS/S), NÃO REQUER ALIMENTAÇÃO EXTERNA (ALIMENTAÇÃO PELA USB), SISTEMAS OPERACIONAIS(32BIT/64BIT): WINDOWS XP, WINDOWS VISTA E WINDOWS 7, DIMENSÕES MÁXIMAS DE 9CM X 4CM X 1,5CM, GRAVAÇÃO DE PICS DE 3,3V, SUPORTE PARA BAIXAS TENSÕES (2,0V ATÉ 6,0V), PROTEÇÃO CONTRA SOBRE-TENSÃO, ATUALIZAÇÃO AUTOMÁTICA DO FIRMWARE, PERMITE A UTILIZAÇÃO DE BREAKPOINTS NA DEPURAÇÃO, PROGRAMAÇÃO DE ATÉ 512KB DE FLASH COM O PROGRAMMER-TO-GO, LEDS DE DIAGNÓSTICO (POWER, ACTIVE E STATUS), CABO USB, CABO RJ 11 PARA AUXÍLIO NA GRAVAÇÃO IN CIRCUIT, MANUAL DO USUÁRIO.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	249.53	18/11/2013	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
154071	Ativo	34	DISPOSITIVO COM CIRCUITO INTEGRADO. PROGRAMADOR/DEPURADOR COMPLETO PARA MICROCONTROLADORES PICS E DSPICS, COMPATIBILIDADE COM O MPLAB X IDE V1.1, PERMITE A PROGRAMAÇÃO DO PIC NA PLACA DE CIRCUITO (GRAVAÇÃO IN CIRCUIT - ICSP), CONEXÃO USB PLUG AND PLAY (12 MBITS/S), NÃO REQUER ALIMENTAÇÃO EXTERNA (ALIMENTAÇÃO PELA USB), SISTEMAS OPERACIONAIS(32BIT/64BIT): WINDOWS XP, WINDOWS VISTA E WINDOWS 7, DIMENSÕES MÁXIMAS DE 9CM X 4CM X 1,5CM, GRAVAÇÃO DE PICS DE 3,3V, SUPORTE PARA BAIXAS TENSÕES (2,0V ATÉ 6,0V), PROTEÇÃO CONTRA SOBRE-TENSÃO, ATUALIZAÇÃO AUTOMÁTICA DO FIRMWARE, PERMITE A UTILIZAÇÃO DE BREAKPOINTS NA DEPURAÇÃO, PROGRAMAÇÃO DE ATÉ 512KB DE FLASH COM O PROGRAMMER-TO-GO, LEDS DE DIAGNÓSTICO (POWER, ACTIVE E STATUS), CABO USB, CABO RJ 11 PARA AUXÍLIO NA GRAVAÇÃO IN CIRCUIT, MANUAL DO USUÁRIO.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	249.53	18/11/2013	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
154072	Ativo	34	DISPOSITIVO COM CIRCUITO INTEGRADO. PROGRAMADOR/DEPURADOR COMPLETO PARA MICROCONTROLADORES PICS E DSPICS, COMPATIBILIDADE COM O MPLAB X IDE V1.1, PERMITE A PROGRAMAÇÃO DO PIC NA PLACA DE CIRCUITO (GRAVAÇÃO IN CIRCUIT - ICSP), CONEXÃO USB PLUG AND PLAY (12 MBITS/S), NÃO REQUER ALIMENTAÇÃO EXTERNA (ALIMENTAÇÃO PELA USB), SISTEMAS OPERACIONAIS(32BIT/64BIT): WINDOWS XP, WINDOWS VISTA E WINDOWS 7, DIMENSÕES MÁXIMAS DE 9CM X 4CM X 1,5CM, GRAVAÇÃO DE PICS DE 3,3V, SUPORTE PARA BAIXAS TENSÕES (2,0V ATÉ 6,0V), PROTEÇÃO CONTRA SOBRE-TENSÃO, ATUALIZAÇÃO AUTOMÁTICA DO FIRMWARE, PERMITE A UTILIZAÇÃO DE BREAKPOINTS NA DEPURAÇÃO, PROGRAMAÇÃO DE ATÉ 512KB DE FLASH COM O PROGRAMMER-TO-GO, LEDS DE DIAGNÓSTICO (POWER, ACTIVE E STATUS), CABO USB, CABO RJ 11 PARA AUXÍLIO NA GRAVAÇÃO IN CIRCUIT, MANUAL DO USUÁRIO.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	249.53	18/11/2013	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
154073	Ativo	34	DISPOSITIVO COM CIRCUITO INTEGRADO. PROGRAMADOR/DEPURADOR COMPLETO PARA MICROCONTROLADORES PICS E DSPICS, COMPATIBILIDADE COM O MPLAB X IDE V1.1, PERMITE A PROGRAMAÇÃO DO PIC NA PLACA DE CIRCUITO (GRAVAÇÃO IN CIRCUIT - ICSP), CONEXÃO USB PLUG AND PLAY (12 MBITS/S), NÃO REQUER ALIMENTAÇÃO EXTERNA (ALIMENTAÇÃO PELA USB), SISTEMAS OPERACIONAIS(32BIT/64BIT): WINDOWS XP, WINDOWS VISTA E WINDOWS 7, DIMENSÕES MÁXIMAS DE 9CM X 4CM X 1,5CM, GRAVAÇÃO DE PICS DE 3,3V, SUPORTE PARA BAIXAS TENSÕES (2,0V ATÉ 6,0V), PROTEÇÃO CONTRA SOBRE-TENSÃO, ATUALIZAÇÃO AUTOMÁTICA DO FIRMWARE, PERMITE A UTILIZAÇÃO DE BREAKPOINTS NA DEPURAÇÃO, PROGRAMAÇÃO DE ATÉ 512KB DE FLASH COM O PROGRAMMER-TO-GO, LEDS DE DIAGNÓSTICO (POWER, ACTIVE E STATUS), CABO USB, CABO RJ 11 PARA AUXÍLIO NA GRAVAÇÃO IN CIRCUIT, MANUAL DO USUÁRIO.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	249.53	18/11/2013	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)

154074	Ativo	34	DISPOSITIVO COM CIRCUITO INTEGRADO. PROGRAMADOR/DEPURADOR COMPLETO PARA MICROCONTROLADORES PICS E DSPICS, COMPATIBILIDADE COM O MPLAB X IDE V1.1, PERMITE A PROGRAMAÇÃO DO PIC NA PLACA DE CIRCUITO (GRAVAÇÃO IN CIRCUIT - ICSP), CONEXÃO USB PLUG AND PLAY (12 MBITS/S), NÃO REQUER ALIMENTAÇÃO EXTERNA (ALIMENTAÇÃO PELA USB), SISTEMAS OPERACIONAIS(32BIT/64BIT): WINDOWS XP, WINDOWS VISTA E WINDOWS 7, DIMENSÕES MÁXIMAS DE 9CM X 4CM X 1,5CM, GRAVAÇÃO DE PICS DE 3,3V, SUPORTE PARA BAIXAS TENSÕES (2,0V ATÉ 6,0V), PROTEÇÃO CONTRA SOBRE-TENSÃO, ATUALIZAÇÃO AUTOMÁTICA DO FIRMWARE, PERMITE A UTILIZAÇÃO DE BREAKPOINTS NA DEPURAÇÃO, PROGRAMAÇÃO DE ATÉ 512KB DE FLASH COM O PROGRAMMER-TO-GO, LEDS DE DIAGNÓSTICO (POWER, ACTIVE E STATUS), CABO USB, CABO RJ 11 PARA AUXÍLIO NA GRAVAÇÃO IN CIRCUIT, MANUAL DO USUÁRIO.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	249.53	18/11/2013	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
154075	Ativo	34	DISPOSITIVO COM CIRCUITO INTEGRADO. PROGRAMADOR/DEPURADOR COMPLETO PARA MICROCONTROLADORES PICS E DSPICS, COMPATIBILIDADE COM O MPLAB X IDE V1.1, PERMITE A PROGRAMAÇÃO DO PIC NA PLACA DE CIRCUITO (GRAVAÇÃO IN CIRCUIT - ICSP), CONEXÃO USB PLUG AND PLAY (12 MBITS/S), NÃO REQUER ALIMENTAÇÃO EXTERNA (ALIMENTAÇÃO PELA USB), SISTEMAS OPERACIONAIS(32BIT/64BIT): WINDOWS XP, WINDOWS VISTA E WINDOWS 7, DIMENSÕES MÁXIMAS DE 9CM X 4CM X 1,5CM, GRAVAÇÃO DE PICS DE 3,3V, SUPORTE PARA BAIXAS TENSÕES (2,0V ATÉ 6,0V), PROTEÇÃO CONTRA SOBRE-TENSÃO, ATUALIZAÇÃO AUTOMÁTICA DO FIRMWARE, PERMITE A UTILIZAÇÃO DE BREAKPOINTS NA DEPURAÇÃO, PROGRAMAÇÃO DE ATÉ 512KB DE FLASH COM O PROGRAMMER-TO-GO, LEDS DE DIAGNÓSTICO (POWER, ACTIVE E STATUS), CABO USB, CABO RJ 11 PARA AUXÍLIO NA GRAVAÇÃO IN CIRCUIT, MANUAL DO USUÁRIO.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	249.53	18/11/2013	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
154076	Ativo	34	DISPOSITIVO COM CIRCUITO INTEGRADO. PROGRAMADOR/DEPURADOR COMPLETO PARA MICROCONTROLADORES PICS E DSPICS, COMPATIBILIDADE COM O MPLAB X IDE V1.1, PERMITE A PROGRAMAÇÃO DO PIC NA PLACA DE CIRCUITO (GRAVAÇÃO IN CIRCUIT - ICSP), CONEXÃO USB PLUG AND PLAY (12 MBITS/S), NÃO REQUER ALIMENTAÇÃO EXTERNA (ALIMENTAÇÃO PELA USB), SISTEMAS OPERACIONAIS(32BIT/64BIT): WINDOWS XP, WINDOWS VISTA E WINDOWS 7, DIMENSÕES MÁXIMAS DE 9CM X 4CM X 1,5CM, GRAVAÇÃO DE PICS DE 3,3V, SUPORTE PARA BAIXAS TENSÕES (2,0V ATÉ 6,0V), PROTEÇÃO CONTRA SOBRE-TENSÃO, ATUALIZAÇÃO AUTOMÁTICA DO FIRMWARE, PERMITE A UTILIZAÇÃO DE BREAKPOINTS NA DEPURAÇÃO, PROGRAMAÇÃO DE ATÉ 512KB DE FLASH COM O PROGRAMMER-TO-GO, LEDS DE DIAGNÓSTICO (POWER, ACTIVE E STATUS), CABO USB, CABO RJ 11 PARA AUXÍLIO NA GRAVAÇÃO IN CIRCUIT, MANUAL DO USUÁRIO.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	249.53	18/11/2013	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
154077	Ativo	34	DISPOSITIVO COM CIRCUITO INTEGRADO. PROGRAMADOR/DEPURADOR COMPLETO PARA MICROCONTROLADORES PICS E DSPICS, COMPATIBILIDADE COM O MPLAB X IDE V1.1, PERMITE A PROGRAMAÇÃO DO PIC NA PLACA DE CIRCUITO (GRAVAÇÃO IN CIRCUIT - ICSP), CONEXÃO USB PLUG AND PLAY (12 MBITS/S), NÃO REQUER ALIMENTAÇÃO EXTERNA (ALIMENTAÇÃO PELA USB), SISTEMAS OPERACIONAIS(32BIT/64BIT): WINDOWS XP, WINDOWS VISTA E WINDOWS 7, DIMENSÕES MÁXIMAS DE 9CM X 4CM X 1,5CM, GRAVAÇÃO DE PICS DE 3,3V, SUPORTE PARA BAIXAS TENSÕES (2,0V ATÉ 6,0V), PROTEÇÃO CONTRA SOBRE-TENSÃO, ATUALIZAÇÃO AUTOMÁTICA DO FIRMWARE, PERMITE A UTILIZAÇÃO DE BREAKPOINTS NA DEPURAÇÃO, PROGRAMAÇÃO DE ATÉ 512KB DE FLASH COM O PROGRAMMER-TO-GO, LEDS DE DIAGNÓSTICO (POWER, ACTIVE E STATUS), CABO USB, CABO RJ 11 PARA AUXÍLIO NA GRAVAÇÃO IN CIRCUIT, MANUAL DO USUÁRIO.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	249.53	18/11/2013	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)

154078	Ativo	34	DISPOSITIVO COM CIRCUITO INTEGRADO. PROGRAMADOR/DEPURADOR COMPLETO PARA MICROCONTROLADORES PICS E DSPICS, COMPATIBILIDADE COM O MPLAB X IDE V1.1, PERMITE A PROGRAMAÇÃO DO PIC NA PLACA DE CIRCUITO (GRAVAÇÃO IN CIRCUIT - ICSP), CONEXÃO USB PLUG AND PLAY (12 MBITS/S), NÃO REQUER ALIMENTAÇÃO EXTERNA (ALIMENTAÇÃO PELA USB), SISTEMAS OPERACIONAIS(32BIT/64BIT): WINDOWS XP, WINDOWS VISTA E WINDOWS 7, DIMENSÕES MÁXIMAS DE 9CM X 4CM X 1,5CM, GRAVAÇÃO DE PICS DE 3,3V, SUPORTE PARA BAIXAS TENSÕES (2,0V ATÉ 6,0V), PROTEÇÃO CONTRA SOBRE-TENSÃO, ATUALIZAÇÃO AUTOMÁTICA DO FIRMWARE, PERMITE A UTILIZAÇÃO DE BREAKPOINTS NA DEPURAÇÃO, PROGRAMAÇÃO DE ATÉ 512KB DE FLASH COM O PROGRAMMER-TO-GO, LEDS DE DIAGNÓSTICO (POWER, ACTIVE E STATUS), CABO USB, CABO RJ 11 PARA AUXÍLIO NA GRAVAÇÃO IN CIRCUIT, MANUAL DO USUÁRIO.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	249.53	18/11/2013	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
154079	Ativo	34	DISPOSITIVO COM CIRCUITO INTEGRADO. PROGRAMADOR/DEPURADOR COMPLETO PARA MICROCONTROLADORES PICS E DSPICS, COMPATIBILIDADE COM O MPLAB X IDE V1.1, PERMITE A PROGRAMAÇÃO DO PIC NA PLACA DE CIRCUITO (GRAVAÇÃO IN CIRCUIT - ICSP), CONEXÃO USB PLUG AND PLAY (12 MBITS/S), NÃO REQUER ALIMENTAÇÃO EXTERNA (ALIMENTAÇÃO PELA USB), SISTEMAS OPERACIONAIS(32BIT/64BIT): WINDOWS XP, WINDOWS VISTA E WINDOWS 7, DIMENSÕES MÁXIMAS DE 9CM X 4CM X 1,5CM, GRAVAÇÃO DE PICS DE 3,3V, SUPORTE PARA BAIXAS TENSÕES (2,0V ATÉ 6,0V), PROTEÇÃO CONTRA SOBRE-TENSÃO, ATUALIZAÇÃO AUTOMÁTICA DO FIRMWARE, PERMITE A UTILIZAÇÃO DE BREAKPOINTS NA DEPURAÇÃO, PROGRAMAÇÃO DE ATÉ 512KB DE FLASH COM O PROGRAMMER-TO-GO, LEDS DE DIAGNÓSTICO (POWER, ACTIVE E STATUS), CABO USB, CABO RJ 11 PARA AUXÍLIO NA GRAVAÇÃO IN CIRCUIT, MANUAL DO USUÁRIO.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	249.53	18/11/2013	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
154080	Ativo	34	DISPOSITIVO COM CIRCUITO INTEGRADO. PROGRAMADOR/DEPURADOR COMPLETO PARA MICROCONTROLADORES PICS E DSPICS, COMPATIBILIDADE COM O MPLAB X IDE V1.1, PERMITE A PROGRAMAÇÃO DO PIC NA PLACA DE CIRCUITO (GRAVAÇÃO IN CIRCUIT - ICSP), CONEXÃO USB PLUG AND PLAY (12 MBITS/S), NÃO REQUER ALIMENTAÇÃO EXTERNA (ALIMENTAÇÃO PELA USB), SISTEMAS OPERACIONAIS(32BIT/64BIT): WINDOWS XP, WINDOWS VISTA E WINDOWS 7, DIMENSÕES MÁXIMAS DE 9CM X 4CM X 1,5CM, GRAVAÇÃO DE PICS DE 3,3V, SUPORTE PARA BAIXAS TENSÕES (2,0V ATÉ 6,0V), PROTEÇÃO CONTRA SOBRE-TENSÃO, ATUALIZAÇÃO AUTOMÁTICA DO FIRMWARE, PERMITE A UTILIZAÇÃO DE BREAKPOINTS NA DEPURAÇÃO, PROGRAMAÇÃO DE ATÉ 512KB DE FLASH COM O PROGRAMMER-TO-GO, LEDS DE DIAGNÓSTICO (POWER, ACTIVE E STATUS), CABO USB, CABO RJ 11 PARA AUXÍLIO NA GRAVAÇÃO IN CIRCUIT, MANUAL DO USUÁRIO.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	249.53	18/11/2013	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
154175	Ativo	35	RACK BASTIDOR COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: - RACK GABINETE 19 POLEGADAS PADRÃO EIA-310-E COM ALTURA DE NO MÍNIMO 42U, PROFUNDIDADE DE NO MÍNIMO 1 METRO E LARGURA DE NO MÍNIMO 60 CENTÍMETROS.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	28000.00	19/11/2013	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
154176	Ativo	35	SERVIDOR DE RACK TIPO 2 CARACTERÍSTICAS: - GABINETE TIPO RACK COM ALTURA DE 2U, - DEVE POSSUIR, NO MÍNIMO, 08 (OITO) BAIAS DE DRIVES 2.5POLEGADAS, HOT-PLUG, - DISPLAY FRONTAL EMBUTIDO NO GABINETE PARA MONITORAMENTO DAS CONDIÇÕES DE FUNCIONAMENTO DOS PRINCIPAIS COMPONENTES DO SERVIDOR- VENTILADORES HOT-PLUG COM REDUNDÂNCIA, CONFIGURADOS EM SUA TOTALIDADE PARA SUPORTAR A CONFIGURAÇÃO MÁXIMA DO EQUIPAMENTO, -DRIVE DE DVD-ROM SLIM EMBUTIDO NO CHASSI.-PAINEL FRONTAL (BEZEL) COM TRAVAMENTO POR CHAVE.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	25000.00	19/11/2013	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
154177	Ativo	35	SERVIDOR DE RACK TIPO 2 CARACTERÍSTICAS: - GABINETE TIPO RACK COM ALTURA DE 2U, - DEVE POSSUIR, NO MÍNIMO, 08 (OITO) BAIAS DE DRIVES 2.5POLEGADAS, HOT-PLUG, - DISPLAY FRONTAL EMBUTIDO NO GABINETE PARA MONITORAMENTO DAS CONDIÇÕES DE FUNCIONAMENTO DOS PRINCIPAIS COMPONENTES DO SERVIDOR- VENTILADORES HOT-PLUG COM REDUNDÂNCIA, CONFIGURADOS EM SUA TOTALIDADE PARA SUPORTAR A CONFIGURAÇÃO MÁXIMA DO EQUIPAMENTO, -DRIVE DE DVD-ROM SLIM EMBUTIDO NO CHASSI.-PAINEL FRONTAL (BEZEL) COM TRAVAMENTO POR CHAVE.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	25000.00	19/11/2013	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)



154178	Ativo	35	SERVIDOR DE RACK TIPO 1 CARACTERÍSTICAS: - GABINETE TIPO RACK COM ALTURA DE 1U, - NO MÍNIMO, 04 BAIAS DE DRIVES 2.5 POL, HOT-PLUG, - DISPLAY FRONTAL EMBUTIDO NO GABINETE PARA MONITORAMENTO DAS CONDIÇÕES DE FUNCIONAMENTO DOS COMPONENTES DO SERVIDOR - VENTILADORES HOT-PLUG COM REDUNDÂNCIA, CONFIGURADOS EM SUA TOTALIDADE PARA SUPORTAR A CONFIGURAÇÃO MÁXIMA DO EQUIPAMENTO, - DRIVE DE DVD-ROM SLIM EMBUTIDO NO CHASSI.- DEVE POSSUIR PAINEL FRONTAL (BEZEL) COM TRAVAMENTO POR CHAVE.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	41000.00	19/11/2013	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
154180	Ativo	12	CONDICIONADOR DE AR DO TIPO SPLIT, CAP DE 30.000 BTU'S, CICLO FRIO. TENSÃO DE 220V E FREQ. DE 60HZ. CONTROLE REMOTO QUE POSSUA INDICADOR DE TEMPERATURA AMBIENTE NO DISPLAY, COM SELO INMETRO EFICIÊNCIA A, COM GÁS REFRIGERANTE R410A, COM FUNÇÃO AUTO-LIMPEZA, COM TRIPLA FILTRAGEM, COM FUNÇÃO TURBO, COM FUNÇÃO DESUMIDIFICAR, COMPRESSOR DO TIPO ROTATIVO/VELOCIDADE VARIÁVEL OU FIXA, EQUIPAMENTO COMPOSTO DE UNIDADE INTERNA EVAPORADORA NA COR BRANCA OU E UNIDADE EXTERNA CONDENSADORA.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	2791.51	20/11/2013	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
154181	Ativo	12	CONDICIONADOR DE AR DO TIPO SPLIT, CAP DE 30.000 BTU'S, CICLO FRIO. TENSÃO DE 220V E FREQ. DE 60HZ. CONTROLE REMOTO QUE POSSUA INDICADOR DE TEMPERATURA AMBIENTE NO DISPLAY, COM SELO INMETRO EFICIÊNCIA A, COM GÁS REFRIGERANTE R410A, COM FUNÇÃO AUTO-LIMPEZA, COM TRIPLA FILTRAGEM, COM FUNÇÃO TURBO, COM FUNÇÃO DESUMIDIFICAR, COMPRESSOR DO TIPO ROTATIVO/VELOCIDADE VARIÁVEL OU FIXA, EQUIPAMENTO COMPOSTO DE UNIDADE INTERNA EVAPORADORA NA COR BRANCA OU E UNIDADE EXTERNA CONDENSADORA.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	2791.51	20/11/2013	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
154182	Ativo	12	CONDICIONADOR DE AR DO TIPO SPLIT, CAP DE 30.000 BTU'S, CICLO FRIO. TENSÃO DE 220V E FREQ. DE 60HZ. CONTROLE REMOTO QUE POSSUA INDICADOR DE TEMPERATURA AMBIENTE NO DISPLAY, COM SELO INMETRO EFICIÊNCIA A, COM GÁS REFRIGERANTE R410A, COM FUNÇÃO AUTO-LIMPEZA, COM TRIPLA FILTRAGEM, COM FUNÇÃO TURBO, COM FUNÇÃO DESUMIDIFICAR, COMPRESSOR DO TIPO ROTATIVO/VELOCIDADE VARIÁVEL OU FIXA, EQUIPAMENTO COMPOSTO DE UNIDADE INTERNA EVAPORADORA NA COR BRANCA OU E UNIDADE EXTERNA CONDENSADORA.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	2791.51	20/11/2013	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
154183	Ativo	12	CONDICIONADOR DE AR DO TIPO SPLIT, CAP DE 30.000 BTU'S, CICLO FRIO. TENSÃO DE 220V E FREQ. DE 60HZ. CONTROLE REMOTO QUE POSSUA INDICADOR DE TEMPERATURA AMBIENTE NO DISPLAY, COM SELO INMETRO EFICIÊNCIA A, COM GÁS REFRIGERANTE R410A, COM FUNÇÃO AUTO-LIMPEZA, COM TRIPLA FILTRAGEM, COM FUNÇÃO TURBO, COM FUNÇÃO DESUMIDIFICAR, COMPRESSOR DO TIPO ROTATIVO/VELOCIDADE VARIÁVEL OU FIXA, EQUIPAMENTO COMPOSTO DE UNIDADE INTERNA EVAPORADORA NA COR BRANCA OU E UNIDADE EXTERNA CONDENSADORA.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	2791.51	20/11/2013	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
154184	Ativo	12	CONDICIONADOR DE AR DO TIPO SPLIT, CAP DE 30.000 BTU'S, CICLO FRIO. TENSÃO DE 220V E FREQ. DE 60HZ. CONTROLE REMOTO QUE POSSUA INDICADOR DE TEMPERATURA AMBIENTE NO DISPLAY, COM SELO INMETRO EFICIÊNCIA A, COM GÁS REFRIGERANTE R410A, COM FUNÇÃO AUTO-LIMPEZA, COM TRIPLA FILTRAGEM, COM FUNÇÃO TURBO, COM FUNÇÃO DESUMIDIFICAR, COMPRESSOR DO TIPO ROTATIVO/VELOCIDADE VARIÁVEL OU FIXA, EQUIPAMENTO COMPOSTO DE UNIDADE INTERNA EVAPORADORA NA COR BRANCA OU E UNIDADE EXTERNA CONDENSADORA.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	2791.51	20/11/2013	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
154185	Ativo	12	CONDICIONADOR DE AR DO TIPO SPLIT, CAP DE 30.000 BTU'S, CICLO FRIO. TENSÃO DE 220V E FREQ. DE 60HZ. CONTROLE REMOTO QUE POSSUA INDICADOR DE TEMPERATURA AMBIENTE NO DISPLAY, COM SELO INMETRO EFICIÊNCIA A, COM GÁS REFRIGERANTE R410A, COM FUNÇÃO AUTO-LIMPEZA, COM TRIPLA FILTRAGEM, COM FUNÇÃO TURBO, COM FUNÇÃO DESUMIDIFICAR, COMPRESSOR DO TIPO ROTATIVO/VELOCIDADE VARIÁVEL OU FIXA, EQUIPAMENTO COMPOSTO DE UNIDADE INTERNA EVAPORADORA NA COR BRANCA OU E UNIDADE EXTERNA CONDENSADORA.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	2791.51	20/11/2013	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)

154186	Ativo	12	CONDICIONADOR DE AR DO TIPO SPLIT, CAP DE 30.000 BTU'S, CICLO FRIO. TENSÃO DE 220V E FREQ. DE 60HZ. CONTROLE REMOTO QUE POSSUA INDICADOR DE TEMPERATURA AMBIENTE NO DISPLAY, COM SELO INMETRO EFICIÊNCIA A, COM GÁS REFRIGERANTE R410A, COM FUNÇÃO AUTO-LIMPEZA, COM TRIPLA FILTRAGEM, COM FUNÇÃO TURBO, COM FUNÇÃO DESUMIDIFICAR, COMPRESSOR DO TIPO ROTATIVO/VELOCIDADE VARIÁVEL OU FIXA, EQUIPAMENTO COMPOSTO DE UNIDADE INTERNA EVAPORADORA NA COR BRANCA OU E UNIDADE EXTERNA CONDENSADORA.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	2791.51	20/11/2013	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
154187	Ativo	12	CONDICIONADOR DE AR DO TIPO SPLIT, CAP DE 30.000 BTU'S, CICLO FRIO. TENSÃO DE 220V E FREQ. DE 60HZ. CONTROLE REMOTO QUE POSSUA INDICADOR DE TEMPERATURA AMBIENTE NO DISPLAY, COM SELO INMETRO EFICIÊNCIA A, COM GÁS REFRIGERANTE R410A, COM FUNÇÃO AUTO-LIMPEZA, COM TRIPLA FILTRAGEM, COM FUNÇÃO TURBO, COM FUNÇÃO DESUMIDIFICAR, COMPRESSOR DO TIPO ROTATIVO/VELOCIDADE VARIÁVEL OU FIXA, EQUIPAMENTO COMPOSTO DE UNIDADE INTERNA EVAPORADORA NA COR BRANCA OU E UNIDADE EXTERNA CONDENSADORA.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	2791.51	20/11/2013	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
154772	Ativo	36	DESUMIDIFICADOR DE PAPEL 1000 FOLHAS, MARCA SERALE	CM - CORAC	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	120.00	05/12/2013	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
154774	Ativo	36	DESUMIDIFICADOR DE PAPEL 1000 FOLHAS, MARCA SERALE	CM - COAP	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	120.00	05/12/2013	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
154775	Ativo	36	DESUMIDIFICADOR DE PAPEL 1000 FOLHAS, MARCA SERALE	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	120.00	05/12/2013	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
154776	Ativo	36	DESUMIDIFICADOR DE PAPEL 1000 FOLHAS, MARCA SERALE	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	120.00	05/12/2013	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
154982	Ativo	33	MESA DIGITALIZADORA. TIPO TABLET DE DESENHO, COM CANETA ERGONOMICA SEM BATERIA, COM PRECISÃO: +/- 0.5 MM PARA CANETA. COMPATIBILIDADE MAC OS., WINDOWS 7, WINDOWS VISTA, WINDOWS XP. CONEXÕES USB. ÁREA DE TRABALHO, NO MÍNIMO COM AS DIMENSÕES DE 140 X 90 MM. RESOLUÇÃO MÍNIMA 2.540 IPI. ORIENTAÇÃO REVERSÍVEL PARA DESTROS E CANHOTOS.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	275.00	12/12/2013	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
154983	Ativo	33	MESA DIGITALIZADORA. TIPO TABLET DE DESENHO, COM CANETA ERGONOMICA SEM BATERIA, COM PRECISÃO: +/- 0.5 MM PARA CANETA. COMPATIBILIDADE MAC OS., WINDOWS 7, WINDOWS VISTA, WINDOWS XP. CONEXÕES USB. ÁREA DE TRABALHO, NO MÍNIMO COM AS DIMENSÕES DE 140 X 90 MM. RESOLUÇÃO MÍNIMA 2.540 IPI. ORIENTAÇÃO REVERSÍVEL PARA DESTROS E CANHOTOS.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	275.00	12/12/2013	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
154984	Ativo	33	MESA DIGITALIZADORA. TIPO TABLET DE DESENHO, COM CANETA ERGONOMICA SEM BATERIA, COM PRECISÃO: +/- 0.5 MM PARA CANETA. COMPATIBILIDADE MAC OS., WINDOWS 7, WINDOWS VISTA, WINDOWS XP. CONEXÕES USB. ÁREA DE TRABALHO, NO MÍNIMO COM AS DIMENSÕES DE 140 X 90 MM. RESOLUÇÃO MÍNIMA 2.540 IPI. ORIENTAÇÃO REVERSÍVEL PARA DESTROS E CANHOTOS.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	275.00	12/12/2013	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
154985	Ativo	33	MESA DIGITALIZADORA. TIPO TABLET DE DESENHO, COM CANETA ERGONOMICA SEM BATERIA, COM PRECISÃO: +/- 0.5 MM PARA CANETA. COMPATIBILIDADE MAC OS., WINDOWS 7, WINDOWS VISTA, WINDOWS XP. CONEXÕES USB. ÁREA DE TRABALHO, NO MÍNIMO COM AS DIMENSÕES DE 140 X 90 MM. RESOLUÇÃO MÍNIMA 2.540 IPI. ORIENTAÇÃO REVERSÍVEL PARA DESTROS E CANHOTOS.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	275.00	12/12/2013	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
154986	Ativo	33	MESA DIGITALIZADORA. TIPO TABLET DE DESENHO, COM CANETA ERGONOMICA SEM BATERIA, COM PRECISÃO: +/- 0.5 MM PARA CANETA. COMPATIBILIDADE MAC OS., WINDOWS 7, WINDOWS VISTA, WINDOWS XP. CONEXÕES USB. ÁREA DE TRABALHO, NO MÍNIMO COM AS DIMENSÕES DE 140 X 90 MM. RESOLUÇÃO MÍNIMA 2.540 IPI. ORIENTAÇÃO REVERSÍVEL PARA DESTROS E CANHOTOS.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	275.00	12/12/2013	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)

155037	Ativo	33	MESA DIGITALIZADORA. TIPO TABLET DE DESENHO. COM CANETA ERGONOMICA SEM BATERIA, COM PRECISÃO: +/- 0.5 MM PARA CANETA. COMPATIBILIDADE MAC OS., WINDOWS 7, WINDOWS VISTA, WINDOWS XP. CONEXÕES USB. ÁREA DE TRABALHO, NO MÍNIMO COM AS DIMENSÕES DE 140 X 90 MM. RESOLUÇÃO MÍNIMA 2.540 IPI. ORIENTAÇÃO REVERSÍVEL PARA DESTROS E CANHOTOS.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	275.00	12/12/2013	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
155038	Ativo	33	MESA DIGITALIZADORA. TIPO TABLET DE DESENHO. COM CANETA ERGONOMICA SEM BATERIA, COM PRECISÃO: +/- 0.5 MM PARA CANETA. COMPATIBILIDADE MAC OS., WINDOWS 7, WINDOWS VISTA, WINDOWS XP. CONEXÕES USB. ÁREA DE TRABALHO, NO MÍNIMO COM AS DIMENSÕES DE 140 X 90 MM. RESOLUÇÃO MÍNIMA 2.540 IPI. ORIENTAÇÃO REVERSÍVEL PARA DESTROS E CANHOTOS.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	275.00	12/12/2013	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
155039	Ativo	33	MESA DIGITALIZADORA. TIPO TABLET DE DESENHO. COM CANETA ERGONOMICA SEM BATERIA, COM PRECISÃO: +/- 0.5 MM PARA CANETA. COMPATIBILIDADE MAC OS., WINDOWS 7, WINDOWS VISTA, WINDOWS XP. CONEXÕES USB. ÁREA DE TRABALHO, NO MÍNIMO COM AS DIMENSÕES DE 140 X 90 MM. RESOLUÇÃO MÍNIMA 2.540 IPI. ORIENTAÇÃO REVERSÍVEL PARA DESTROS E CANHOTOS.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	275.00	12/12/2013	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
155040	Ativo	33	MESA DIGITALIZADORA. TIPO TABLET DE DESENHO. COM CANETA ERGONOMICA SEM BATERIA, COM PRECISÃO: +/- 0.5 MM PARA CANETA. COMPATIBILIDADE MAC OS., WINDOWS 7, WINDOWS VISTA, WINDOWS XP. CONEXÕES USB. ÁREA DE TRABALHO, NO MÍNIMO COM AS DIMENSÕES DE 140 X 90 MM. RESOLUÇÃO MÍNIMA 2.540 IPI. ORIENTAÇÃO REVERSÍVEL PARA DESTROS E CANHOTOS.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	275.00	12/12/2013	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
155041	Ativo	33	MESA DIGITALIZADORA. TIPO TABLET DE DESENHO. COM CANETA ERGONOMICA SEM BATERIA, COM PRECISÃO: +/- 0.5 MM PARA CANETA. COMPATIBILIDADE MAC OS., WINDOWS 7, WINDOWS VISTA, WINDOWS XP. CONEXÕES USB. ÁREA DE TRABALHO, NO MÍNIMO COM AS DIMENSÕES DE 140 X 90 MM. RESOLUÇÃO MÍNIMA 2.540 IPI. ORIENTAÇÃO REVERSÍVEL PARA DESTROS E CANHOTOS.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	275.00	12/12/2013	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
155050	Ativo	33	MESA DIGITALIZADORA. TIPO TABLET DE DESENHO. COM CANETA ERGONOMICA SEM BATERIA, COM PRECISÃO: +/- 0.5 MM PARA CANETA. COMPATIBILIDADE MAC OS., WINDOWS 7, WINDOWS VISTA, WINDOWS XP. CONEXÕES USB. ÁREA DE TRABALHO, NO MÍNIMO COM AS DIMENSÕES DE 140 X 90 MM. RESOLUÇÃO MÍNIMA 2.540 IPI. ORIENTAÇÃO REVERSÍVEL PARA DESTROS E CANHOTOS.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	275.00	12/12/2013	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
155055	Ativo	33	MESA DIGITALIZADORA. TIPO TABLET DE DESENHO. COM CANETA ERGONOMICA SEM BATERIA, COM PRECISÃO: +/- 0.5 MM PARA CANETA. COMPATIBILIDADE MAC OS., WINDOWS 7, WINDOWS VISTA, WINDOWS XP. CONEXÕES USB. ÁREA DE TRABALHO, NO MÍNIMO COM AS DIMENSÕES DE 140 X 90 MM. RESOLUÇÃO MÍNIMA 2.540 IPI. ORIENTAÇÃO REVERSÍVEL PARA DESTROS E CANHOTOS.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	275.00	12/12/2013	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
155586	Ativo	34	MOTOR DE INDUÇÃO TRIFÁSICO 3/4 CV, 04 POLOS, DOZE TERMINAIS.	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	460.00	20/12/2013	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
155665	Ativo	38	DESENTUPIDORA MANUAL, MODELO POWER SPIN, TUBULAÇÃO: ¾ OU 1 ½ , ALCANCE MÁXIMO: 7,6M, UTILIZADA EM SERVIÇOS LEVES, FUNCIONAMENTO MANUAL OU ACOPLADO EM FURADEIRA. MARCA: RIDGID	CM - COMAG	Atíla Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	275.00	30/12/2013	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)

156661	Ativo	33	CÂMERA FOTOGRÁFICA DIGITAL SEMI-PROFISSIONAL, RESOLUÇÃO MÍNIMA DE 14MP, RESOLUÇÃO MÍNIMA DO VÍDEO: HD (1270 X 720), ZOOM ÓTICO MÍNIMO DE 24X, SENSOR DE IMAGEM TIPO CMOS OU CCD, COM ESTABILIZADOR DE IMAGEM, VISOR LCD COM , NO MÍNIMO, 2,7 POLEGADAS, FLASH EMBUTIDO RETRÁTIL, MODOS DE DISPARO AUTOMÁTICO: CONTÍNUO E TEMPORIZADO, GRAVAÇÃO EM MÍDIA REMOVÍVEL TIPO CARTÃO DE MEMÓRIA, CORREÇÃO DE OLHOS VERMELHOS, CONEXÃO USB, ALIMENTAÇÃO POR PILHAS TIPO AA OU BATERIA, COM POSSIBILIDADE DE SENSIBILIDADE ISO IGUAL O MAIOR QUE 1600, OPÇÕES DE AJUSTES AUTOMÁTICOS, FORNECIDO COM CARTÃO MÍNIMO DE 8GB E BOLSA PARA TRANSPORTE.	CM - DEPEX	Graziele Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	611.28	10/01/2014	GABINETE (Camaquã - Administrativo)
157047	Ativo	35	TABLET POSITIVO YPI AB10E	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	462.49	17/01/2014	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
157048	Ativo	35	TABLET POSITIVO YPI AB10E	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	462.49	17/01/2014	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
157050	Ativo	35	TABLET POSITIVO YPI AB10E	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	462.49	17/01/2014	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
157051	Ativo	35	TABLET POSITIVO YPI AB10E	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	462.49	17/01/2014	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
157052	Ativo	35	TABLET POSITIVO YPI AB10E	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	462.49	17/01/2014	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
157053	Ativo	35	TABLET POSITIVO YPI AB10E	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	462.49	17/01/2014	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
157054	Ativo	35	TABLET POSITIVO YPI AB10E	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	462.49	17/01/2014	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
157055	Ativo	35	TABLET POSITIVO YPI AB10E	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	462.49	17/01/2014	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
157056	Ativo	35	TABLET POSITIVO YPI AB10E	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	462.49	17/01/2014	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
158352	Ativo	33	FILMADORA DIGITAL HDD COMPACTA, ZOOM ÓTICO MÍNIMO 15X, ZOOM DIGITAL MÍNIMO 60X, ESTABILIZAÇÃO ÓTICA DE IMAGEM, CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO INTERNA MÍNIMA DE 64GB, GRAVAÇÃO (16:9) 1920 X 1080 FULL HD, SLOT DE CARTÃO DE MEMÓRIA, VISOR WIDE LCD DE NO MÍNIMO 2,7" E MICROFONE EMBUTIDO, ITENS INCLUSOS: ADAPTADOR AC, CABO DE CONEXÃO A/V, CABO USB, BATERIA RECARREGÁVEL, SOFTWARE (CD-ROM), ACOMPANHADA DE CARTÃO DE MEMÓRIA COM CAPACIDADE DE 64GB, CASO NÃO TENHA CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO INTERNO EQUIVALENTE. BOLSA PARA TRANSPORTE.	CM - DEPEX	Graziele Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	925.99	05/02/2014	GABINETE (Camaquã - Administrativo)
160498	Ativo	42	BANCADA DIDÁTICA DE MÁQUINAS ELÉTRICAS: MÁQUINA SÍNCRONA, MÁQ. ASSÍNCRONA, MÁQ. DE CC, REOSTATO DE CAMPO, CONJUNTO ESTATÍCO PARA EXCITAÇÃO, RESISTÊNCIA D CARGA Q PERMITE VÁRIAS LIGAÇÕES MONO E TRIFCA.	CM - CTEC	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	23049.99	10/03/2014	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
160499	Ativo	42	BANCADA DIDÁTICA DE MÁQUINAS ELÉTRICAS: MÁQUINA SÍNCRONA, MÁQ. ASSÍNCRONA, MÁQ. DE CC, REOSTATO DE CAMPO, CONJUNTO ESTATÍCO PARA EXCITAÇÃO, RESISTÊNCIA D CARGA Q PERMITE VÁRIAS LIGAÇÕES MONO E TRIFCA.	CM - CTEC	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	23049.99	10/03/2014	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
160979	Ativo	42	QUADRO PARA CHAVES FECHADO COM VIDRO, CONFECCIONADO EM MADEIRA, REVESTIDO COM CORTIÇA, EMOLDURADO EM ALUMÍNIO, PORTA DE VIDRO DE 4MM, FECHADURA TIPO VITRINE, GANCHOS PARA FIXAÇÃO DE CHAVES, CAPACIDADE 125 CHAVES.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	450.00	25/03/2014	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161790	Ativo	18	LIVRO - ABC DA MÚSICA: O ESSENCIAL DA TEORIA MUSICAL E CONHECIMENTOS GERAIS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	43.28	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161791	Ativo	18	LIVRO - ABC DA MÚSICA: O ESSENCIAL DA TEORIA MUSICAL E CONHECIMENTOS GERAIS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	43.28	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161792	Ativo	18	LIVRO - ABC DA MÚSICA: O ESSENCIAL DA TEORIA MUSICAL E CONHECIMENTOS GERAIS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	43.28	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

[illegible]

161813	Ativo	18	LIVRO - ABC DA MÚSICA: O ESSENCIAL DA TEORIA MUSICAL E CONHECIMENTOS GERAIS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	43.28	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161814	Ativo	18	LIVRO - ABC DA MÚSICA: O ESSENCIAL DA TEORIA MUSICAL E CONHECIMENTOS GERAIS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	43.28	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161815	Ativo	18	LIVRO - ACIONAMENTO, COMANDO E CONTROLE DE MÁQUINAS ELÉTRICAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	63.01	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161816	Ativo	18	LIVRO - O ALIENISTA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	11.39	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161817	Ativo	18	LIVRO - O ALIENISTA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	11.39	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161818	Ativo	18	LIVRO - O ALIENISTA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	11.39	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161819	Ativo	18	LIVRO - O ALIENISTA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	11.39	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161820	Ativo	18	LIVRO - O ALIENISTA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	11.39	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161821	Ativo	18	LIVRO - O ALIENISTA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	11.39	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161822	Ativo	18	LIVRO - ANÁLISE DE TRÁFEGO EM REDES TCP/IP	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	71.92	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161858	Ativo	18	LIVRO - ASTERISK NA PRÁTICA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	63.01	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161859	Ativo	18	LIVRO - ASTERISK NA PRÁTICA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	63.01	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161860	Ativo	18	LIVRO - ASTERISK NA PRÁTICA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	63.01	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161861	Ativo	18	LIVRO - AVALIAÇÃO AMBIENTAL DE PROCESSOS INDUSTRIAIS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	50.28	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161862	Ativo	18	LIVRO - AVALIAÇÃO AMBIENTAL DE PROCESSOS INDUSTRIAIS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	50.28	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161863	Ativo	18	LIVRO - BIOLOGIA VOLUME ÚNICO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	118.39	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161864	Ativo	18	LIVRO - BIOLOGIA VOLUME ÚNICO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	118.39	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161865	Ativo	18	LIVRO - O BOM CRIOULO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	11.39	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161866	Ativo	18	LIVRO - O BOM CRIOULO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	11.39	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161867	Ativo	18	LIVRO - O BOM CRIOULO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	11.39	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161868	Ativo	18	LIVRO - CERTIFICAÇÃO CCNA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	103.11	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161869	Ativo	18	LIVRO - CERTIFICAÇÃO CCNA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	103.11	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161870	Ativo	18	LIVRO - CERTIFICAÇÃO CCNA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	103.11	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161871	Ativo	18	LIVRO - CURSO BÁSICO DE SEGURANÇA E HIGIENE OCUPACIONAL	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	82.73	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161872	Ativo	18	LIVRO - CURSO BÁSICO DE SEGURANÇA E HIGIENE OCUPACIONAL	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	82.73	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161873	Ativo	18	LIVRO - DESVENDANDO A COMPUTAÇÃO FORENSE	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	41.37	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

161874	Ativo	18	LIVRO - DOM CASMURRO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	11.39	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161875	Ativo	18	LIVRO - DOM CASMURRO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	11.39	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161876	Ativo	18	LIVRO - DOM CASMURRO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	11.39	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161877	Ativo	18	LIVRO - DOM CASMURRO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	11.39	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161878	Ativo	18	LIVRO - DOM CASMURRO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	11.39	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161879	Ativo	18	LIVRO - ENERGIA: EFICIÊNCIA E ALTERNATIVAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	42.01	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161880	Ativo	18	LIVRO - A ÉTICA PROTESTANTE E O ESPÍRITO DO CAPITALISMO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	11.39	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161881	Ativo	18	LIVRO - A ÉTICA PROTESTANTE E O ESPÍRITO DO CAPITALISMO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	11.39	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161882	Ativo	18	LIVRO - FÍSICA: VOLUME ÚNICO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	124.75	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161883	Ativo	18	LIVRO - FÍSICA: VOLUME ÚNICO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	124.75	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161884	Ativo	18	LIVRO - FÍSICA: VOLUME ÚNICO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	124.75	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161885	Ativo	18	LIVRO - FÍSICA: VOLUME ÚNICO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	124.75	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161886	Ativo	18	LIVRO - FÍSICA: VOLUME ÚNICO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	124.75	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161887	Ativo	18	LIVRO - FÍSICA: VOLUME ÚNICO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	124.75	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161888	Ativo	18	LIVRO - FÍSICA: VOLUME ÚNICO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	124.75	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161889	Ativo	18	LIVRO - FÍSICA: VOLUME ÚNICO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	124.75	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161890	Ativo	18	LIVRO - FÍSICA: VOLUME ÚNICO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	124.75	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161891	Ativo	18	LIVRO - FÍSICA: VOLUME ÚNICO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	124.75	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161892	Ativo	18	LIVRO - FUTSAL: AQUISIÇÃO, INICIAÇÃO E ESPECIALIZAÇÃO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	25.27	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161893	Ativo	18	LIVRO - GESTÃO DE HELP DESK E SERVICE DESK	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	56.64	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161894	Ativo	18	LIVRO - GESTÃO DE HELP DESK E SERVICE DESK	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	56.64	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161895	Ativo	18	LIVRO - GESTÃO DE HELP DESK E SERVICE DESK	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	56.64	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161896	Ativo	18	LIVRO - GESTÃO DE HELP DESK E SERVICE DESK	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	56.64	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161897	Ativo	18	LIVRO - GESTÃO DE HELP DESK E SERVICE DESK	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	56.64	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161898	Ativo	18	LIVRO - GESTÃO DE HELP DESK E SERVICE DESK	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	56.64	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161899	Ativo	18	LIVRO - GESTÃO DE HELP DESK E SERVICE DESK	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	56.64	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161900	Ativo	18	LIVRO - GESTÃO DE HELP DESK E SERVICE DESK	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	56.64	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



161901	Ativo	18	LIVRO - GESTÃO DE HELP DESK E SERVICE DESK	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	56.64	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161902	Ativo	18	LIVRO - GESTÃO DE HELP DESK E SERVICE DESK	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	56.64	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161903	Ativo	18	LIVRO - GRANDE SERTÃO: VEREDAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	44.49	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161904	Ativo	18	LIVRO - GRANDE SERTÃO: VEREDAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	44.49	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161905	Ativo	18	LIVRO - HARDWARE: VERSÃO REVISADA E ATUALIZADA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	203.04	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161906	Ativo	18	LIVRO - HARDWARE: VERSÃO REVISADA E ATUALIZADA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	203.04	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161907	Ativo	18	LIVRO - HARDWARE: VERSÃO REVISADA E ATUALIZADA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	203.04	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161908	Ativo	18	LIVRO - HARDWARE II- O GUIA DEFINITIVO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	101.20	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161909	Ativo	18	LIVRO - HARDWARE II- O GUIA DEFINITIVO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	101.20	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161910	Ativo	18	LIVRO - HARDWARE II- O GUIA DEFINITIVO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	101.20	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161911	Ativo	18	LIVRO - HISTÓRIA: VOLUME ÚNICO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	119.01	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161912	Ativo	18	LIVRO - HISTÓRIA: VOLUME ÚNICO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	119.01	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161913	Ativo	18	LIVRO - HISTÓRIA GLOBAL: BRASIL E GERAL: VOLUME ÚNICO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	119.01	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161914	Ativo	18	LIVRO - HISTÓRIA GLOBAL: BRASIL E GERAL: VOLUME ÚNICO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	119.01	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161923	Ativo	18	LIVRO - A HORA DA ESTRELA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.09	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161924	Ativo	18	LIVRO - A HORA DA ESTRELA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.09	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161925	Ativo	18	LIVRO - A HORA DA ESTRELA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.09	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161926	Ativo	18	LIVRO - A HORA DA ESTRELA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.09	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161927	Ativo	18	LIVRO - A HORA DA ESTRELA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.09	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161928	Ativo	18	LIVRO - INOCÊNCIA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	11.39	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161929	Ativo	18	LIVRO - INOCÊNCIA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	11.39	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161930	Ativo	18	LIVRO - INOCÊNCIA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	11.39	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161931	Ativo	18	LIVRO - INOCÊNCIA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	11.39	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161932	Ativo	18	LIVRO - INOCÊNCIA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	11.39	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161933	Ativo	18	LIVRO - IPV6 - O NOVO PROTOCOLO DA INTERNET	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	43.92	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161934	Ativo	18	LIVRO - LED - A LUZ DOS NOVOS PROJETOS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	42.01	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161935	Ativo	18	LIVRO - A LEGIÃO ESTRANGEIRA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.73	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

[illegible]

161963	Ativo	18	LIVRO - MEMÓRIAS PÓSTUMAS DE BRÁS CUBAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	11.39	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161964	Ativo	18	LIVRO - MEMÓRIAS PÓSTUMAS DE BRÁS CUBAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	11.39	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161965	Ativo	18	LIVRO - MEMÓRIAS PÓSTUMAS DE BRÁS CUBAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	11.39	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161966	Ativo	18	LIVRO - PEQUENA HISTÓRIA DA MÚSICA POPULAR SEGUNDO SEUS GÊNEROS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	43.92	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161967	Ativo	18	LIVRO - PEQUENO MANUAL DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS EM ATMOSFERAS POTENCIALMENTE EXPLOSIVAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	24.82	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161969	Ativo	18	LIVRO - O PRÍNCIPE	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	11.39	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161970	Ativo	18	LIVRO - PRINCÍPIOS DE CIÊNCIAS DOS MATERIAIS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	146.37	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161971	Ativo	18	LIVRO - PRINCÍPIOS DE CIÊNCIAS DOS MATERIAIS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	146.37	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161972	Ativo	18	LIVRO - PROCESSAMENTO DE IMAGENS DIGITAIS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	98.66	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161973	Ativo	18	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES - TEORIA E PRÁTICA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	63.01	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161974	Ativo	18	LIVRO - SEGURANÇA EM REDES SEM FIO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	50.28	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161975	Ativo	18	LIVRO - SENHORA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	11.39	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161976	Ativo	18	LIVRO - OS SERTÕES	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	17.76	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161977	Ativo	18	LIVRO - SISTEMAS FOTOVOLTAICOS CONECTADOS A REDE	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	52.19	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161978	Ativo	18	LIVRO - TRATAMENTO DE ÁGUA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	84.00	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161979	Ativo	18	LIVRO - TRATAMENTO DE ÁGUA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	84.00	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161980	Ativo	18	LIVRO - TRATAMENTO DE ÁGUA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	84.00	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161981	Ativo	18	LIVRO - TRATAMENTO DE ÁGUA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	84.00	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161982	Ativo	18	LIVRO - TREINAMENTO EM QUÍMICA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	59.19	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161983	Ativo	18	LIVRO - VÁRIAS HISTÓRIAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	11.39	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161984	Ativo	18	LIVRO - VÁRIAS HISTÓRIAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	11.39	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161985	Ativo	18	LIVRO - VÁRIAS HISTÓRIAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	11.39	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161986	Ativo	18	LIVRO - VÁRIAS HISTÓRIAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	11.39	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161987	Ativo	18	LIVRO - VÁRIAS HISTÓRIAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	11.39	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
161988	Ativo	18	LIVRO - VÁRIAS HISTÓRIAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	11.39	15/04/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

162796	Ativo	35	ROTULADORA PORTÁTIL E QUE POSSIBILITE IMPRESSÃO DE ETIQUETAS DE 6 A 24MM DE LARGURA. MODELOS EMBUTIDOS NA MEMÓRIA PARA FORMATOS DE IMPRESSÃO PARA TELECOM/DATACOM, FIOS E CABOS E PATCH PANEL, ETIQUETAS EM FORMATO ROTATIVO, VERTICAL E HORIZONTAL. IMPRESSÃO DE CÓDIGOS DE BARRAS DE PADRÃO INDUSTRIAL, CASSETES DE FITA INTERCAMBIÁVEIS, COM ESTOJO PARA TRANSPORTE E PROTEÇÃO DE BORRACHA CONTRA IMPACTO	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	740.00	12/05/2014	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
162798	Ativo	12	CAFETEIRA ELÉTRICA, DE INOX, VOLTAGEM 220V.	CM - GABINETE	Graziele Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	197.00	12/05/2014	GABINETE (Camaquã - Administrativo)
162812	Ativo	35	ESTAÇÃO DIGITAL DE RETRABALHO SMD COM VISOR DIGITAL DE, NO MÍNIMO, 3 DÍGITOS. GABINETE ANTIESTÁTICO. TEMPERATURA AJUSTÁVEL DE 150°C, OU MENOS, ATÉ 480°C, OU MAIS. VAZÃO DE AR DE 22L/MIN. BOCAL ATERRADO. RESOLUÇÃO DE TEMPERATURA DE 1°C. DEVE VIR ACOMPANHADO DE 4 BOCAIS PARA DIFERENTES APLICAÇÕES. TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 220V. GARANTIA DE 1 ANO OU MAIS.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	387.99	13/05/2014	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
162813	Ativo	35	ESTAÇÃO DIGITAL DE RETRABALHO SMD COM VISOR DIGITAL DE, NO MÍNIMO, 3 DÍGITOS. GABINETE ANTIESTÁTICO. TEMPERATURA AJUSTÁVEL DE 150°C, OU MENOS, ATÉ 480°C, OU MAIS. VAZÃO DE AR DE 22L/MIN. BOCAL ATERRADO. RESOLUÇÃO DE TEMPERATURA DE 1°C. DEVE VIR ACOMPANHADO DE 4 BOCAIS PARA DIFERENTES APLICAÇÕES. TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 220V. GARANTIA DE 1 ANO OU MAIS.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	387.99	13/05/2014	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
162814	Ativo	35	ESTAÇÃO DIGITAL DE RETRABALHO SMD COM VISOR DIGITAL DE, NO MÍNIMO, 3 DÍGITOS. GABINETE ANTIESTÁTICO. TEMPERATURA AJUSTÁVEL DE 150°C, OU MENOS, ATÉ 480°C, OU MAIS. VAZÃO DE AR DE 22L/MIN. BOCAL ATERRADO. RESOLUÇÃO DE TEMPERATURA DE 1°C. DEVE VIR ACOMPANHADO DE 4 BOCAIS PARA DIFERENTES APLICAÇÕES. TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 220V. GARANTIA DE 1 ANO OU MAIS.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	387.99	13/05/2014	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
162815	Ativo	35	ESTAÇÃO DIGITAL DE RETRABALHO SMD COM VISOR DIGITAL DE, NO MÍNIMO, 3 DÍGITOS. GABINETE ANTIESTÁTICO. TEMPERATURA AJUSTÁVEL DE 150°C, OU MENOS, ATÉ 480°C, OU MAIS. VAZÃO DE AR DE 22L/MIN. BOCAL ATERRADO. RESOLUÇÃO DE TEMPERATURA DE 1°C. DEVE VIR ACOMPANHADO DE 4 BOCAIS PARA DIFERENTES APLICAÇÕES. TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 220V. GARANTIA DE 1 ANO OU MAIS.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	387.99	13/05/2014	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
162816	Ativo	35	ESTAÇÃO DIGITAL DE RETRABALHO SMD COM VISOR DIGITAL DE, NO MÍNIMO, 3 DÍGITOS. GABINETE ANTIESTÁTICO. TEMPERATURA AJUSTÁVEL DE 150°C, OU MENOS, ATÉ 480°C, OU MAIS. VAZÃO DE AR DE 22L/MIN. BOCAL ATERRADO. RESOLUÇÃO DE TEMPERATURA DE 1°C. DEVE VIR ACOMPANHADO DE 4 BOCAIS PARA DIFERENTES APLICAÇÕES. TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 220V. GARANTIA DE 1 ANO OU MAIS.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	387.99	13/05/2014	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
162817	Ativo	35	ESTAÇÃO DIGITAL DE RETRABALHO SMD COM VISOR DIGITAL DE, NO MÍNIMO, 3 DÍGITOS. GABINETE ANTIESTÁTICO. TEMPERATURA AJUSTÁVEL DE 150°C, OU MENOS, ATÉ 480°C, OU MAIS. VAZÃO DE AR DE 22L/MIN. BOCAL ATERRADO. RESOLUÇÃO DE TEMPERATURA DE 1°C. DEVE VIR ACOMPANHADO DE 4 BOCAIS PARA DIFERENTES APLICAÇÕES. TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 220V. GARANTIA DE 1 ANO OU MAIS.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	387.99	13/05/2014	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
162818	Ativo	35	ESTAÇÃO DIGITAL DE RETRABALHO SMD COM VISOR DIGITAL DE, NO MÍNIMO, 3 DÍGITOS. GABINETE ANTIESTÁTICO. TEMPERATURA AJUSTÁVEL DE 150°C, OU MENOS, ATÉ 480°C, OU MAIS. VAZÃO DE AR DE 22L/MIN. BOCAL ATERRADO. RESOLUÇÃO DE TEMPERATURA DE 1°C. DEVE VIR ACOMPANHADO DE 4 BOCAIS PARA DIFERENTES APLICAÇÕES. TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 220V. GARANTIA DE 1 ANO OU MAIS.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	387.99	13/05/2014	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
162819	Ativo	35	ESTAÇÃO DIGITAL DE RETRABALHO SMD COM VISOR DIGITAL DE, NO MÍNIMO, 3 DÍGITOS. GABINETE ANTIESTÁTICO. TEMPERATURA AJUSTÁVEL DE 150°C, OU MENOS, ATÉ 480°C, OU MAIS. VAZÃO DE AR DE 22L/MIN. BOCAL ATERRADO. RESOLUÇÃO DE TEMPERATURA DE 1°C. DEVE VIR ACOMPANHADO DE 4 BOCAIS PARA DIFERENTES APLICAÇÕES. TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 220V. GARANTIA DE 1 ANO OU MAIS.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	387.99	13/05/2014	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
162820	Ativo	35	ESTAÇÃO DIGITAL DE RETRABALHO SMD COM VISOR DIGITAL DE, NO MÍNIMO, 3 DÍGITOS. GABINETE ANTIESTÁTICO. TEMPERATURA AJUSTÁVEL DE 150°C, OU MENOS, ATÉ 480°C, OU MAIS. VAZÃO DE AR DE 22L/MIN. BOCAL ATERRADO. RESOLUÇÃO DE TEMPERATURA DE 1°C. DEVE VIR ACOMPANHADO DE 4 BOCAIS PARA DIFERENTES APLICAÇÕES. TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 220V. GARANTIA DE 1 ANO OU MAIS.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	387.99	13/05/2014	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)

162821	Ativo	35	ESTAÇÃO DIGITAL DE RETRABALHO SMD COM VISOR DIGITAL DE, NO MÍNIMO, 3 DÍGITOS. GABINETE ANTIESTÁTICO. TEMPERATURA AJUSTÁVEL DE 150°C, OU MENOS, ATÉ 480°C, OU MAIS. VAZÃO DE AR DE 22L/MIN. BOCAL ATERRADO. RESOLUÇÃO DE TEMPERATURA DE 1°C. DEVE VIR ACOMPANHADO DE 4 BOCAIS PARA DIFERENTES APLICAÇÕES. TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 220V. GARANTIA DE 1 ANO OU MAIS.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	387.99	13/05/2014	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
162822	Ativo	35	ESTAÇÃO DIGITAL DE RETRABALHO SMD COM VISOR DIGITAL DE, NO MÍNIMO, 3 DÍGITOS. GABINETE ANTIESTÁTICO. TEMPERATURA AJUSTÁVEL DE 150°C, OU MENOS, ATÉ 480°C, OU MAIS. VAZÃO DE AR DE 22L/MIN. BOCAL ATERRADO. RESOLUÇÃO DE TEMPERATURA DE 1°C. DEVE VIR ACOMPANHADO DE 4 BOCAIS PARA DIFERENTES APLICAÇÕES. TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 220V. GARANTIA DE 1 ANO OU MAIS.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	387.99	13/05/2014	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
162823	Ativo	35	ESTAÇÃO DIGITAL DE RETRABALHO SMD COM VISOR DIGITAL DE, NO MÍNIMO, 3 DÍGITOS. GABINETE ANTIESTÁTICO. TEMPERATURA AJUSTÁVEL DE 150°C, OU MENOS, ATÉ 480°C, OU MAIS. VAZÃO DE AR DE 22L/MIN. BOCAL ATERRADO. RESOLUÇÃO DE TEMPERATURA DE 1°C. DEVE VIR ACOMPANHADO DE 4 BOCAIS PARA DIFERENTES APLICAÇÕES. TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 220V. GARANTIA DE 1 ANO OU MAIS.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	387.99	13/05/2014	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
162824	Ativo	35	ESTAÇÃO DIGITAL DE RETRABALHO SMD COM VISOR DIGITAL DE, NO MÍNIMO, 3 DÍGITOS. GABINETE ANTIESTÁTICO. TEMPERATURA AJUSTÁVEL DE 150°C, OU MENOS, ATÉ 480°C, OU MAIS. VAZÃO DE AR DE 22L/MIN. BOCAL ATERRADO. RESOLUÇÃO DE TEMPERATURA DE 1°C. DEVE VIR ACOMPANHADO DE 4 BOCAIS PARA DIFERENTES APLICAÇÕES. TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 220V. GARANTIA DE 1 ANO OU MAIS.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	387.99	13/05/2014	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
162825	Ativo	35	ESTAÇÃO DIGITAL DE RETRABALHO SMD COM VISOR DIGITAL DE, NO MÍNIMO, 3 DÍGITOS. GABINETE ANTIESTÁTICO. TEMPERATURA AJUSTÁVEL DE 150°C, OU MENOS, ATÉ 480°C, OU MAIS. VAZÃO DE AR DE 22L/MIN. BOCAL ATERRADO. RESOLUÇÃO DE TEMPERATURA DE 1°C. DEVE VIR ACOMPANHADO DE 4 BOCAIS PARA DIFERENTES APLICAÇÕES. TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 220V. GARANTIA DE 1 ANO OU MAIS.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	387.99	13/05/2014	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
162826	Ativo	35	ESTAÇÃO DIGITAL DE RETRABALHO SMD COM VISOR DIGITAL DE, NO MÍNIMO, 3 DÍGITOS. GABINETE ANTIESTÁTICO. TEMPERATURA AJUSTÁVEL DE 150°C, OU MENOS, ATÉ 480°C, OU MAIS. VAZÃO DE AR DE 22L/MIN. BOCAL ATERRADO. RESOLUÇÃO DE TEMPERATURA DE 1°C. DEVE VIR ACOMPANHADO DE 4 BOCAIS PARA DIFERENTES APLICAÇÕES. TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 220V. GARANTIA DE 1 ANO OU MAIS.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	387.99	13/05/2014	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
162827	Ativo	35	LUPA PARA BANCADA COM FIXADOR TIPO Morsa e ILUMINAÇÃO. LENTE DE FORMATO CIRCULAR, DIÂMETRO MÍNIMO DE 115MM, E MÁXIMO DE 130MM, TAMPA PARA PROTEÇÃO DA LENTE.BRÇO ARTICULÁVEL BALANCEADO COM MOLAS, COM MÍNIMO DUAS ARTICULAÇÕES, INCLUIDA A DO SUPORTE DA LENTE, PERMITA DESLOCAMENTO DA LUPA SOBRE A BANCADA. O MATERIAL DO BRAÇO ARTICULÁVEL DEVE SER METÁLICO. FATOR DE AMPLIAÇÃO DE 8X. LÂMPADA FLUORESCENTE COM POTÊNCIA MÍNIMA DE 22W, COR BRANCO, PROTEGIDA POR ACRÍLICO OU VIDRO. 220V. CONJ COR BRANCO.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	191.31	13/05/2014	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
162828	Ativo	35	LUPA PARA BANCADA COM FIXADOR TIPO Morsa e ILUMINAÇÃO. LENTE DE FORMATO CIRCULAR, DIÂMETRO MÍNIMO DE 115MM, E MÁXIMO DE 130MM, TAMPA PARA PROTEÇÃO DA LENTE.BRÇO ARTICULÁVEL BALANCEADO COM MOLAS, COM MÍNIMO DUAS ARTICULAÇÕES, INCLUIDA A DO SUPORTE DA LENTE, PERMITA DESLOCAMENTO DA LUPA SOBRE A BANCADA. O MATERIAL DO BRAÇO ARTICULÁVEL DEVE SER METÁLICO. FATOR DE AMPLIAÇÃO DE 8X. LÂMPADA FLUORESCENTE COM POTÊNCIA MÍNIMA DE 22W, COR BRANCO, PROTEGIDA POR ACRÍLICO OU VIDRO. 220V. CONJ COR BRANCO.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	191.31	13/05/2014	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
162829	Ativo	35	LUPA PARA BANCADA COM FIXADOR TIPO Morsa e ILUMINAÇÃO. LENTE DE FORMATO CIRCULAR, DIÂMETRO MÍNIMO DE 115MM, E MÁXIMO DE 130MM, TAMPA PARA PROTEÇÃO DA LENTE.BRÇO ARTICULÁVEL BALANCEADO COM MOLAS, COM MÍNIMO DUAS ARTICULAÇÕES, INCLUIDA A DO SUPORTE DA LENTE, PERMITA DESLOCAMENTO DA LUPA SOBRE A BANCADA. O MATERIAL DO BRAÇO ARTICULÁVEL DEVE SER METÁLICO. FATOR DE AMPLIAÇÃO DE 8X. LÂMPADA FLUORESCENTE COM POTÊNCIA MÍNIMA DE 22W, COR BRANCO, PROTEGIDA POR ACRÍLICO OU VIDRO. 220V. CONJ COR BRANCO.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	191.31	13/05/2014	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)

162830	Ativo	35	LUPA PARA BANCADA COM FIXADOR TIPO Morsa E ILUMINAÇÃO. LENTE DE FORMATO CIRCULAR, DIAMETRO MÍNIMO DE 115MM, E MÁXIMO DE 130MM, TAMPA PARA PROTEÇÃO DA LENTE.BRAÇO ARTICULÁVEL BALANCEADO COM MOLAS, COM MÍNIMO DUAS ARTICULAÇÕES, INCLUIDA A DO SUPORTE DA LENTE, PERMITA DESLOCAMENTO DA LUPA SOBRE A BANCADA. O MATERIAL DO BRAÇO ARTICULÁVEL DEVE SER METÁLICO. FATOR DE AMPLIAÇÃO DE 8X. LAMPADA FLUORESCENTE COM POTÊNCIA MÍNIMA DE 22W, COR BRANCO, PROTEGIDA POR ACRÍLICO OU VIDRO. 220V. CONJ COR BRANCO.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	191.31	13/05/2014	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
162831	Ativo	35	LUPA PARA BANCADA COM FIXADOR TIPO Morsa E ILUMINAÇÃO. LENTE DE FORMATO CIRCULAR, DIAMETRO MÍNIMO DE 115MM, E MÁXIMO DE 130MM, TAMPA PARA PROTEÇÃO DA LENTE.BRAÇO ARTICULÁVEL BALANCEADO COM MOLAS, COM MÍNIMO DUAS ARTICULAÇÕES, INCLUIDA A DO SUPORTE DA LENTE, PERMITA DESLOCAMENTO DA LUPA SOBRE A BANCADA. O MATERIAL DO BRAÇO ARTICULÁVEL DEVE SER METÁLICO. FATOR DE AMPLIAÇÃO DE 8X. LAMPADA FLUORESCENTE COM POTÊNCIA MÍNIMA DE 22W, COR BRANCO, PROTEGIDA POR ACRÍLICO OU VIDRO. 220V. CONJ COR BRANCO.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	191.31	13/05/2014	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
162832	Ativo	35	LUPA PARA BANCADA COM FIXADOR TIPO Morsa E ILUMINAÇÃO. LENTE DE FORMATO CIRCULAR, DIAMETRO MÍNIMO DE 115MM, E MÁXIMO DE 130MM, TAMPA PARA PROTEÇÃO DA LENTE.BRAÇO ARTICULÁVEL BALANCEADO COM MOLAS, COM MÍNIMO DUAS ARTICULAÇÕES, INCLUIDA A DO SUPORTE DA LENTE, PERMITA DESLOCAMENTO DA LUPA SOBRE A BANCADA. O MATERIAL DO BRAÇO ARTICULÁVEL DEVE SER METÁLICO. FATOR DE AMPLIAÇÃO DE 8X. LAMPADA FLUORESCENTE COM POTÊNCIA MÍNIMA DE 22W, COR BRANCO, PROTEGIDA POR ACRÍLICO OU VIDRO. 220V. CONJ COR BRANCO.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	191.31	13/05/2014	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
162833	Ativo	35	LUPA PARA BANCADA COM FIXADOR TIPO Morsa E ILUMINAÇÃO. LENTE DE FORMATO CIRCULAR, DIAMETRO MÍNIMO DE 115MM, E MÁXIMO DE 130MM, TAMPA PARA PROTEÇÃO DA LENTE.BRAÇO ARTICULÁVEL BALANCEADO COM MOLAS, COM MÍNIMO DUAS ARTICULAÇÕES, INCLUIDA A DO SUPORTE DA LENTE, PERMITA DESLOCAMENTO DA LUPA SOBRE A BANCADA. O MATERIAL DO BRAÇO ARTICULÁVEL DEVE SER METÁLICO. FATOR DE AMPLIAÇÃO DE 8X. LAMPADA FLUORESCENTE COM POTÊNCIA MÍNIMA DE 22W, COR BRANCO, PROTEGIDA POR ACRÍLICO OU VIDRO. 220V. CONJ COR BRANCO.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	191.31	13/05/2014	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
162834	Ativo	35	LUPA PARA BANCADA COM FIXADOR TIPO Morsa E ILUMINAÇÃO. LENTE DE FORMATO CIRCULAR, DIAMETRO MÍNIMO DE 115MM, E MÁXIMO DE 130MM, TAMPA PARA PROTEÇÃO DA LENTE.BRAÇO ARTICULÁVEL BALANCEADO COM MOLAS, COM MÍNIMO DUAS ARTICULAÇÕES, INCLUIDA A DO SUPORTE DA LENTE, PERMITA DESLOCAMENTO DA LUPA SOBRE A BANCADA. O MATERIAL DO BRAÇO ARTICULÁVEL DEVE SER METÁLICO. FATOR DE AMPLIAÇÃO DE 8X. LAMPADA FLUORESCENTE COM POTÊNCIA MÍNIMA DE 22W, COR BRANCO, PROTEGIDA POR ACRÍLICO OU VIDRO. 220V. CONJ COR BRANCO.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	191.31	13/05/2014	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
162835	Ativo	35	LUPA PARA BANCADA COM FIXADOR TIPO Morsa E ILUMINAÇÃO. LENTE DE FORMATO CIRCULAR, DIAMETRO MÍNIMO DE 115MM, E MÁXIMO DE 130MM, TAMPA PARA PROTEÇÃO DA LENTE.BRAÇO ARTICULÁVEL BALANCEADO COM MOLAS, COM MÍNIMO DUAS ARTICULAÇÕES, INCLUIDA A DO SUPORTE DA LENTE, PERMITA DESLOCAMENTO DA LUPA SOBRE A BANCADA. O MATERIAL DO BRAÇO ARTICULÁVEL DEVE SER METÁLICO. FATOR DE AMPLIAÇÃO DE 8X. LAMPADA FLUORESCENTE COM POTÊNCIA MÍNIMA DE 22W, COR BRANCO, PROTEGIDA POR ACRÍLICO OU VIDRO. 220V. CONJ COR BRANCO.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	191.31	13/05/2014	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
162836	Ativo	35	LUPA PARA BANCADA COM FIXADOR TIPO Morsa E ILUMINAÇÃO. LENTE DE FORMATO CIRCULAR, DIAMETRO MÍNIMO DE 115MM, E MÁXIMO DE 130MM, TAMPA PARA PROTEÇÃO DA LENTE.BRAÇO ARTICULÁVEL BALANCEADO COM MOLAS, COM MÍNIMO DUAS ARTICULAÇÕES, INCLUIDA A DO SUPORTE DA LENTE, PERMITA DESLOCAMENTO DA LUPA SOBRE A BANCADA. O MATERIAL DO BRAÇO ARTICULÁVEL DEVE SER METÁLICO. FATOR DE AMPLIAÇÃO DE 8X. LAMPADA FLUORESCENTE COM POTÊNCIA MÍNIMA DE 22W, COR BRANCO, PROTEGIDA POR ACRÍLICO OU VIDRO. 220V. CONJ COR BRANCO.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	191.31	13/05/2014	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)



162837	Ativo	35	LUPA PARA BANCADA COM FIXADOR TIPO Morsa E ILUMINAÇÃO. LENTE DE FORMATO CIRCULAR, DIAMETRO MÍNIMO DE 115MM, E MÁXIMO DE 130MM, TAMPA PARA PROTEÇÃO DA LENTE.BRAÇO ARTICULÁVEL BALANCEADO COM MOLAS, COM MÍNIMO DUAS ARTICULAÇÕES, INCLUIDA A DO SUPORTE DA LENTE, PERMITA DESLOCAMENTO DA LUPA SOBRE A BANCADA. O MATERIAL DO BRAÇO ARTICULÁVEL DEVE SER METÁLICO. FATOR DE AMPLIAÇÃO DE 8X. LAMPADA FLUORESCENTE COM POTÊNCIA MÍNIMA DE 22W, COR BRANCO, PROTEGIDA POR ACRÍLICO OU VIDRO. 220V. CONJ COR BRANCO.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	191.31	13/05/2014	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
162838	Ativo	35	LUPA PARA BANCADA COM FIXADOR TIPO Morsa E ILUMINAÇÃO. LENTE DE FORMATO CIRCULAR, DIAMETRO MÍNIMO DE 115MM, E MÁXIMO DE 130MM, TAMPA PARA PROTEÇÃO DA LENTE.BRAÇO ARTICULÁVEL BALANCEADO COM MOLAS, COM MÍNIMO DUAS ARTICULAÇÕES, INCLUIDA A DO SUPORTE DA LENTE, PERMITA DESLOCAMENTO DA LUPA SOBRE A BANCADA. O MATERIAL DO BRAÇO ARTICULÁVEL DEVE SER METÁLICO. FATOR DE AMPLIAÇÃO DE 8X. LAMPADA FLUORESCENTE COM POTÊNCIA MÍNIMA DE 22W, COR BRANCO, PROTEGIDA POR ACRÍLICO OU VIDRO. 220V. CONJ COR BRANCO.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	191.31	13/05/2014	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
162839	Ativo	35	LUPA PARA BANCADA COM FIXADOR TIPO Morsa E ILUMINAÇÃO. LENTE DE FORMATO CIRCULAR, DIAMETRO MÍNIMO DE 115MM, E MÁXIMO DE 130MM, TAMPA PARA PROTEÇÃO DA LENTE.BRAÇO ARTICULÁVEL BALANCEADO COM MOLAS, COM MÍNIMO DUAS ARTICULAÇÕES, INCLUIDA A DO SUPORTE DA LENTE, PERMITA DESLOCAMENTO DA LUPA SOBRE A BANCADA. O MATERIAL DO BRAÇO ARTICULÁVEL DEVE SER METÁLICO. FATOR DE AMPLIAÇÃO DE 8X. LAMPADA FLUORESCENTE COM POTÊNCIA MÍNIMA DE 22W, COR BRANCO, PROTEGIDA POR ACRÍLICO OU VIDRO. 220V. CONJ COR BRANCO.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	191.31	13/05/2014	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
162840	Ativo	35	LUPA PARA BANCADA COM FIXADOR TIPO Morsa E ILUMINAÇÃO. LENTE DE FORMATO CIRCULAR, DIAMETRO MÍNIMO DE 115MM, E MÁXIMO DE 130MM, TAMPA PARA PROTEÇÃO DA LENTE.BRAÇO ARTICULÁVEL BALANCEADO COM MOLAS, COM MÍNIMO DUAS ARTICULAÇÕES, INCLUIDA A DO SUPORTE DA LENTE, PERMITA DESLOCAMENTO DA LUPA SOBRE A BANCADA. O MATERIAL DO BRAÇO ARTICULÁVEL DEVE SER METÁLICO. FATOR DE AMPLIAÇÃO DE 8X. LAMPADA FLUORESCENTE COM POTÊNCIA MÍNIMA DE 22W, COR BRANCO, PROTEGIDA POR ACRÍLICO OU VIDRO. 220V. CONJ COR BRANCO.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	191.31	13/05/2014	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
162841	Ativo	35	LUPA PARA BANCADA COM FIXADOR TIPO Morsa E ILUMINAÇÃO. LENTE DE FORMATO CIRCULAR, DIAMETRO MÍNIMO DE 115MM, E MÁXIMO DE 130MM, TAMPA PARA PROTEÇÃO DA LENTE.BRAÇO ARTICULÁVEL BALANCEADO COM MOLAS, COM MÍNIMO DUAS ARTICULAÇÕES, INCLUIDA A DO SUPORTE DA LENTE, PERMITA DESLOCAMENTO DA LUPA SOBRE A BANCADA. O MATERIAL DO BRAÇO ARTICULÁVEL DEVE SER METÁLICO. FATOR DE AMPLIAÇÃO DE 8X. LAMPADA FLUORESCENTE COM POTÊNCIA MÍNIMA DE 22W, COR BRANCO, PROTEGIDA POR ACRÍLICO OU VIDRO. 220V. CONJ COR BRANCO.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	191.31	13/05/2014	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
162842	Ativo	35	LUPA PARA BANCADA COM FIXADOR TIPO Morsa E ILUMINAÇÃO. LENTE DE FORMATO CIRCULAR, DIAMETRO MÍNIMO DE 115MM, E MÁXIMO DE 130MM, TAMPA PARA PROTEÇÃO DA LENTE.BRAÇO ARTICULÁVEL BALANCEADO COM MOLAS, COM MÍNIMO DUAS ARTICULAÇÕES, INCLUIDA A DO SUPORTE DA LENTE, PERMITA DESLOCAMENTO DA LUPA SOBRE A BANCADA. O MATERIAL DO BRAÇO ARTICULÁVEL DEVE SER METÁLICO. FATOR DE AMPLIAÇÃO DE 8X. LAMPADA FLUORESCENTE COM POTÊNCIA MÍNIMA DE 22W, COR BRANCO, PROTEGIDA POR ACRÍLICO OU VIDRO. 220V. CONJ COR BRANCO.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	191.31	13/05/2014	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
162843	Ativo	35	LUPA PARA BANCADA COM FIXADOR TIPO Morsa E ILUMINAÇÃO. LENTE DE FORMATO CIRCULAR, DIAMETRO MÍNIMO DE 115MM, E MÁXIMO DE 130MM, TAMPA PARA PROTEÇÃO DA LENTE.BRAÇO ARTICULÁVEL BALANCEADO COM MOLAS, COM MÍNIMO DUAS ARTICULAÇÕES, INCLUIDA A DO SUPORTE DA LENTE, PERMITA DESLOCAMENTO DA LUPA SOBRE A BANCADA. O MATERIAL DO BRAÇO ARTICULÁVEL DEVE SER METÁLICO. FATOR DE AMPLIAÇÃO DE 8X. LAMPADA FLUORESCENTE COM POTÊNCIA MÍNIMA DE 22W, COR BRANCO, PROTEGIDA POR ACRÍLICO OU VIDRO. 220V. CONJ COR BRANCO.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	191.31	13/05/2014	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)



162844	Ativo	35	LUPA PARA BANCADA COM FIXADOR TIPO Morsa E ILUMINAÇÃO. LENTE DE FORMATO CIRCULAR, DIAMETRO MÍNIMO DE 115MM, E MÁXIMO DE 130MM, TAMPA PARA PROTEÇÃO DA LENTE.BRAÇO ARTICULÁVEL BALANCEADO COM MOLAS, COM MÍNIMO DUAS ARTICULAÇÕES, INCLUIDA A DO SUPORTE DA LENTE, PERMITA DESLOCAMENTO DA LUPA SOBRE A BANCADA. O MATERIAL DO BRAÇO ARTICULÁVEL DEVE SER METÁLICO. FATOR DE AMPLIAÇÃO DE 8X. LAMPADA FLUORESCENTE COM POTÊNCIA MÍNIMA DE 22W, COR BRANCO, PROTEGIDA POR ACRÍLICO OU VIDRO. 220V. CONJ COR BRANCO.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	191.31	13/05/2014	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
162845	Ativo	35	LUPA PARA BANCADA COM FIXADOR TIPO Morsa E ILUMINAÇÃO. LENTE DE FORMATO CIRCULAR, DIAMETRO MÍNIMO DE 115MM, E MÁXIMO DE 130MM, TAMPA PARA PROTEÇÃO DA LENTE.BRAÇO ARTICULÁVEL BALANCEADO COM MOLAS, COM MÍNIMO DUAS ARTICULAÇÕES, INCLUIDA A DO SUPORTE DA LENTE, PERMITA DESLOCAMENTO DA LUPA SOBRE A BANCADA. O MATERIAL DO BRAÇO ARTICULÁVEL DEVE SER METÁLICO. FATOR DE AMPLIAÇÃO DE 8X. LAMPADA FLUORESCENTE COM POTÊNCIA MÍNIMA DE 22W, COR BRANCO, PROTEGIDA POR ACRÍLICO OU VIDRO. 220V. CONJ COR BRANCO.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	191.31	13/05/2014	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
162846	Ativo	35	LUPA PARA BANCADA COM FIXADOR TIPO Morsa E ILUMINAÇÃO. LENTE DE FORMATO CIRCULAR, DIAMETRO MÍNIMO DE 115MM, E MÁXIMO DE 130MM, TAMPA PARA PROTEÇÃO DA LENTE.BRAÇO ARTICULÁVEL BALANCEADO COM MOLAS, COM MÍNIMO DUAS ARTICULAÇÕES, INCLUIDA A DO SUPORTE DA LENTE, PERMITA DESLOCAMENTO DA LUPA SOBRE A BANCADA. O MATERIAL DO BRAÇO ARTICULÁVEL DEVE SER METÁLICO. FATOR DE AMPLIAÇÃO DE 8X. LAMPADA FLUORESCENTE COM POTÊNCIA MÍNIMA DE 22W, COR BRANCO, PROTEGIDA POR ACRÍLICO OU VIDRO. 220V. CONJ COR BRANCO.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	191.31	13/05/2014	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
162847	Ativo	35	LUPA PARA BANCADA COM FIXADOR TIPO Morsa E ILUMINAÇÃO. LENTE DE FORMATO CIRCULAR, DIAMETRO MÍNIMO DE 115MM, E MÁXIMO DE 130MM, TAMPA PARA PROTEÇÃO DA LENTE.BRAÇO ARTICULÁVEL BALANCEADO COM MOLAS, COM MÍNIMO DUAS ARTICULAÇÕES, INCLUIDA A DO SUPORTE DA LENTE, PERMITA DESLOCAMENTO DA LUPA SOBRE A BANCADA. O MATERIAL DO BRAÇO ARTICULÁVEL DEVE SER METÁLICO. FATOR DE AMPLIAÇÃO DE 8X. LAMPADA FLUORESCENTE COM POTÊNCIA MÍNIMA DE 22W, COR BRANCO, PROTEGIDA POR ACRÍLICO OU VIDRO. 220V. CONJ COR BRANCO.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	191.31	13/05/2014	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
162848	Ativo	35	LUPA PARA BANCADA COM FIXADOR TIPO Morsa E ILUMINAÇÃO. LENTE DE FORMATO CIRCULAR, DIAMETRO MÍNIMO DE 115MM, E MÁXIMO DE 130MM, TAMPA PARA PROTEÇÃO DA LENTE.BRAÇO ARTICULÁVEL BALANCEADO COM MOLAS, COM MÍNIMO DUAS ARTICULAÇÕES, INCLUIDA A DO SUPORTE DA LENTE, PERMITA DESLOCAMENTO DA LUPA SOBRE A BANCADA. O MATERIAL DO BRAÇO ARTICULÁVEL DEVE SER METÁLICO. FATOR DE AMPLIAÇÃO DE 8X. LAMPADA FLUORESCENTE COM POTÊNCIA MÍNIMA DE 22W, COR BRANCO, PROTEGIDA POR ACRÍLICO OU VIDRO. 220V. CONJ COR BRANCO.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	191.31	13/05/2014	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
162849	Ativo	35	LUPA PARA BANCADA COM FIXADOR TIPO Morsa E ILUMINAÇÃO. LENTE DE FORMATO CIRCULAR, DIAMETRO MÍNIMO DE 115MM, E MÁXIMO DE 130MM, TAMPA PARA PROTEÇÃO DA LENTE.BRAÇO ARTICULÁVEL BALANCEADO COM MOLAS, COM MÍNIMO DUAS ARTICULAÇÕES, INCLUIDA A DO SUPORTE DA LENTE, PERMITA DESLOCAMENTO DA LUPA SOBRE A BANCADA. O MATERIAL DO BRAÇO ARTICULÁVEL DEVE SER METÁLICO. FATOR DE AMPLIAÇÃO DE 8X. LAMPADA FLUORESCENTE COM POTÊNCIA MÍNIMA DE 22W, COR BRANCO, PROTEGIDA POR ACRÍLICO OU VIDRO. 220V. CONJ COR BRANCO.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	191.31	13/05/2014	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
162850	Ativo	35	LUPA PARA BANCADA COM FIXADOR TIPO Morsa E ILUMINAÇÃO. LENTE DE FORMATO CIRCULAR, DIAMETRO MÍNIMO DE 115MM, E MÁXIMO DE 130MM, TAMPA PARA PROTEÇÃO DA LENTE.BRAÇO ARTICULÁVEL BALANCEADO COM MOLAS, COM MÍNIMO DUAS ARTICULAÇÕES, INCLUIDA A DO SUPORTE DA LENTE, PERMITA DESLOCAMENTO DA LUPA SOBRE A BANCADA. O MATERIAL DO BRAÇO ARTICULÁVEL DEVE SER METÁLICO. FATOR DE AMPLIAÇÃO DE 8X. LAMPADA FLUORESCENTE COM POTÊNCIA MÍNIMA DE 22W, COR BRANCO, PROTEGIDA POR ACRÍLICO OU VIDRO. 220V. CONJ COR BRANCO.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	191.31	13/05/2014	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)

162951	Ativo	24	PAR DE ANTENAS DETECTORAS DE SEGURANÇA COM TECNOLOGIA ELETROMAGNÉTICA (EM) CONFECCIONADA COM MATERIAL PLÁSTICO DE ALTA RESISTÊNCIA, ALTURA MÍNIMA DE 1,75 FORMANDO UM CORREDOR COM LARGURA MÍNIMA DE 0,90M. CONTADOR DE FLUXO DE USUÁRIOS EMBUTIDO NAS ANTENAS, ALARME COM SINALIZAÇÃO SONORA E VISUAL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	17000.00	15/05/2014	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
162952	Ativo	24	DESATIVADOR, REATIVADOR E VERIFICADOR DE PRESENÇA DE ETIQUETAS ELETROMAGNÉTICAS (EM) APLICADAS EM LIVROS, PERIÓDICOS, CD'S E DVD'S PARA BIBLIOTECA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	3562.73	15/05/2014	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
162953	Ativo	18	LIVRO - 50 CONTOS. ASSIS, MACHADO DE. 12ªREIMP. 2013 ( SELECIONADOS POR JOHN GLEDSON)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	42.65	16/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
162954	Ativo	18	LIVRO - 50 CONTOS. ASSIS, MACHADO DE. 12ªREIMP. 2013 ( SELECIONADOS POR JOHN GLEDSON)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	42.65	16/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
162955	Ativo	18	LIVRO - 50 CONTOS. ASSIS, MACHADO DE. 12ªREIMP. 2013 ( SELECIONADOS POR JOHN GLEDSON)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	42.65	16/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
162956	Ativo	18	LIVRO - ACIONAMENTO, COMANDO E CONTROLE DE MÁQUINAS ELÉTRICAS. STEPHAN, RICHARD M., 1ª EDIÇÃO, 2013	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	56.65	16/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
162957	Ativo	18	LIVRO - ANÁLISE DE CIRCUITOS - TEORIA E PRÁTICA - VOL. 1. ROBBINS, ALLAN H. E MILLER, WILHELM C.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	108.78	16/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
162958	Ativo	18	LIVRO - DESEMPENHO HUMANO NAS EMPRESAS. CHIAVENATO, IDALBERTO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	50.28	16/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
162959	Ativo	18	LIVRO - DESEMPENHO HUMANO NAS EMPRESAS. CHIAVENATO, IDALBERTO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	50.28	16/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
162960	Ativo	18	LIVRO - DESENHO TÉCNICO PARA A CONSTRUÇÃO CIVIL VOL 1, NEIZEL, ERNST.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	40.10	16/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
162961	Ativo	18	LIVRO - DESENHO TÉCNICO PARA A CONSTRUÇÃO CIVIL VOL 1, NEIZEL, ERNST.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	40.10	16/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
162962	Ativo	18	LIVRO - OS DOMÍNIOS DE NATUREZA NO BRASIL: POTENCIALIDADES PAISAGÍSTICAS.AB'SABER, A.N.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	36.28	16/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
162963	Ativo	18	LIVRO - OS DOMÍNIOS DE NATUREZA NO BRASIL: POTENCIALIDADES PAISAGÍSTICAS.AB'SABER, A.N.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	36.28	16/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
162964	Ativo	18	LIVRO - ELEMENTOS DE MÁQUINA VOL 1, NIEMANN, GUSTAV.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	63.01	16/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
162965	Ativo	18	LIVRO - ELEMENTOS DE MÁQUINA VOL 1, NIEMANN, GUSTAV.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	63.01	16/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
162966	Ativo	18	LIVRO -ELEMENTOS DE MÁQUINA VOL 2, NIEMANN, GUSTAV.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	63.01	16/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
162967	Ativo	18	LIVRO -ELEMENTOS DE MÁQUINA VOL 2, NIEMANN, GUSTAV.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	63.01	16/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
162968	Ativo	18	LIVRO -ELEMENTOS DE MÁQUINA VOL 3, NIEMANN, GUSTAV.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	63.01	16/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
162969	Ativo	18	LIVRO -ELEMENTOS DE MÁQUINA VOL 3, NIEMANN, GUSTAV.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	63.01	16/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
162970	Ativo	18	LIVRO - ENERGIA EÓLICA. 1ª EDIÇÃO FARIA AMARAL FADIGAS, ELIANE A.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	63.01	16/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
162971	Ativo	18	LIVRO - ESTRELA DA VIDA INTEIRA: POESIA COMPLETA 5.ED. BANDEIRA, MANUEL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	57.21	16/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
162972	Ativo	18	LIVRO - ESTRELA DA VIDA INTEIRA: POESIA COMPLETA 5.ED. BANDEIRA, MANUEL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	57.21	16/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

162973	Ativo	18	LIVRO - ESTRELA DA VIDA INTEIRA: POESIA COMPLETA 5.ED. BANDEIRA, MANUEL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	57.21	16/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
162974	Ativo	18	LIVRO - FUNDAMENTOS DE ELETROTÉCNICA. 22ª EDIÇÃO CAVALCANTE, P. J. MENDES.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	50.92	16/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
162975	Ativo	18	LIVRO - FUNDAMENTOS DE SISTEMAS ELÉTRICOS DE POTÊNCIA. ZANETTA JR, LUIZ CERA. 1ª EDIÇÃO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	50.92	16/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
162976	Ativo	18	LIVRO - GERAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA. BELICO DOS REIS, LINEU. 2ª EDIÇÃO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	85.93	16/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
162977	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO À SISTEMAS ELÉTRICOS DE POTÊNCIA. ROBBA, ERNESTO JOAO. 2ª EDIÇÃO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	86.56	16/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
162978	Ativo	18	LIVRO - LAZER E RECREAÇÃO: REPERTÓRIO DE ATIVIDADES POR FASES DA VIDA. MARCELLINO, N (ORG).	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	41.31	16/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
162979	Ativo	18	LIVRO - LAZER E RECREAÇÃO: REPERTÓRIO DE ATIVIDADES POR FASES DA VIDA. MARCELLINO, N (ORG).	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	41.31	16/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
162980	Ativo	18	LIVRO - LUCÍOLA. ALENCAR, JOSÉ DE ALENCAR	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	9.48	16/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
162981	Ativo	18	LIVRO - LUCÍOLA. ALENCAR, JOSÉ DE ALENCAR	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	9.48	16/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
162982	Ativo	18	LIVRO - LUCÍOLA. ALENCAR, JOSÉ DE ALENCAR	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	9.48	16/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
162983	Ativo	18	LIVRO - LUCÍOLA. ALENCAR, JOSÉ DE ALENCAR	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	9.48	16/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
162984	Ativo	18	LIVRO - MÃOS DE CAVALO. GALERA, DANIEL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	31.82	16/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
162985	Ativo	18	LIVRO - MÃOS DE CAVALO. GALERA, DANIEL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	31.82	16/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
162986	Ativo	18	LIVRO - MÃOS DE CAVALO. GALERA, DANIEL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	31.82	16/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
162987	Ativo	18	LIVRO - MÃOS DE CAVALO. GALERA, DANIEL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	31.82	16/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
162988	Ativo	18	LIVRO - A MENSAGEIRA DAS VIOLETAS. ESPANCA, FLORBELA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	25.39	16/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
162989	Ativo	18	LIVRO - A MENSAGEIRA DAS VIOLETAS. ESPANCA, FLORBELA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	25.39	16/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
162990	Ativo	18	LIVRO - A MENSAGEIRA DAS VIOLETAS. ESPANCA, FLORBELA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	25.39	16/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
162991	Ativo	18	LIVRO - A MENSAGEIRA DAS VIOLETAS. ESPANCA, FLORBELA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	25.39	16/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
162992	Ativo	18	LIVRO - MODERNA GRAMÁTICA PORTUGUESA.37.ED. BECHARA, EVANILDO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	47.67	16/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
162993	Ativo	18	LIVRO - MORANGOS MOFADOS. ABREU, CAIO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	28.57	16/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
162995	Ativo	18	LIVRO - MORANGOS MOFADOS. ABREU, CAIO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	28.57	16/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
162996	Ativo	18	LIVRO - NOITE DE MATAR UM HOMEM: CONTOS DE FRONTEIRA. 2.ED. FARACO, SERGIO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	17.82	16/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
162997	Ativo	18	LIVRO - NOITE DE MATAR UM HOMEM: CONTOS DE FRONTEIRA. 2.ED. FARACO, SERGIO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	17.82	16/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

162998	Ativo	18	LIVRO - NOITE DE MATAR UM HOMEM: CONTOS DE FRONTEIRA. 2.ED. FARACO, SERGIO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	17.82	16/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
162999	Ativo	18	LIVRO - NOITE DE MATAR UM HOMEM: CONTOS DE FRONTEIRA. 2.ED. FARACO, SERGIO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	17.82	16/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163000	Ativo	18	LIVRO - NOITE DE MATAR UM HOMEM: CONTOS DE FRONTEIRA. 2.ED. FARACO, SERGIO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	17.82	16/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163001	Ativo	18	LIVRO - NOITE DE MATAR UM HOMEM: CONTOS DE FRONTEIRA. 2.ED. FARACO, SERGIO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	17.82	16/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163002	Ativo	18	LIVRO - PELA MÃO DE ALICE: O SOCIAL E O POLÍTICO NA PÓS-MODERNIDADE. 14.ED. SANTOS, BOAVENTURA DE SOUZA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	59.83	16/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163003	Ativo	18	LIVRO - PELA MÃO DE ALICE: O SOCIAL E O POLÍTICO NA PÓS-MODERNIDADE. 14.ED. SANTOS, BOAVENTURA DE SOUZA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	59.83	16/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163004	Ativo	18	LIVRO - O QUE É TRABALHO. ALBORNOZ, S.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	22.91	16/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163005	Ativo	18	LIVRO - QUÍMICA NO LABORATÓRIO. 5 ED. POSTMA, JAMES M; ROBERTS JR, JULIAN L; HOLLENBERG, J. LELAND.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	154.03	16/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163006	Ativo	18	LIVRO - REDES NEURAIAS ARTIFICIAIS PARA ENGENHARIA E CIÊNCIAS APLICADAS - CURSO PRÁTICO. SILVA, IVAN NUNES DA; SPATTI, DANILO HERNANE; FLAUZINO, ROGERIO ANDRADE.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	73.20	16/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163007	Ativo	18	LIVRO - ROMANCEIRO DA INCONFIDÊNCIA. MEIRELES, CECÍLIA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	11.39	16/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163008	Ativo	18	LIVRO - ROMANCEIRO DA INCONFIDÊNCIA. MEIRELES, CECÍLIA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	11.39	16/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163009	Ativo	18	LIVRO - ROMANCEIRO DA INCONFIDÊNCIA. MEIRELES, CECÍLIA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	11.39	16/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163010	Ativo	18	LIVRO - ROMANCEIRO DA INCONFIDÊNCIA. MEIRELES, CECÍLIA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	11.39	16/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163011	Ativo	18	LIVRO - ROMANCEIRO DA INCONFIDÊNCIA. MEIRELES, CECÍLIA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	11.39	16/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163012	Ativo	18	LIVRO - ROMANCEIRO DA INCONFIDÊNCIA. MEIRELES, CECÍLIA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	11.39	16/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163013	Ativo	18	LIVRO - SANEAMENTO, SAÚDE E AMBIENTE FUNDAMENTOS PARA UM DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL. 1. ED. PHILIPPI JUNIOR, A.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	112.02	16/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163014	Ativo	18	LIVRO - SANEAMENTO, SAÚDE E AMBIENTE FUNDAMENTOS PARA UM DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL. 1. ED. PHILIPPI JUNIOR, A.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	112.02	16/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163015	Ativo	18	LIVRO - SANEAMENTO, SAÚDE E AMBIENTE FUNDAMENTOS PARA UM DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL. 1. ED. PHILIPPI JUNIOR, A.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	112.02	16/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163078	Ativo	26	FLAUTA DOCE CONTRALTO BARROCO - CARACTERÍSTICAS: AFINAÇÃO EM : F, ACABAMENTO : RESINA ABS, DIGITAÇÃO BARROCA , CONSTRUÇÃO EM 3 PEÇAS, COM TABELA DE DIGITAÇÃO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	138.00	21/05/2014	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
163079	Ativo	26	FLAUTA DOCE CONTRALTO BARROCO - CARACTERÍSTICAS: AFINAÇÃO EM : F, ACABAMENTO : RESINA ABS, DIGITAÇÃO BARROCA , CONSTRUÇÃO EM 3 PEÇAS, COM TABELA DE DIGITAÇÃO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	138.00	21/05/2014	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
163080	Ativo	26	FLAUTA DOCE CONTRALTO BARROCO - CARACTERÍSTICAS: AFINAÇÃO EM : F, ACABAMENTO : RESINA ABS, DIGITAÇÃO BARROCA , CONSTRUÇÃO EM 3 PEÇAS, COM TABELA DE DIGITAÇÃO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	138.00	21/05/2014	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)

163081	Ativo	26	FLAUTA DOCE CONTRALTO BARROCO - CARACTERÍSTICAS: AFINAÇÃO EM : F, ACABAMENTO : RESINA ABS, DIGITAÇÃO BARROCA , CONSTRUÇÃO EM 3 PEÇAS, COM TABELA DE DIGITAÇÃO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	138.00	21/05/2014	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
163082	Ativo	26	FLAUTA DOCE CONTRALTO BARROCO - CARACTERÍSTICAS: AFINAÇÃO EM : F, ACABAMENTO : RESINA ABS, DIGITAÇÃO BARROCA , CONSTRUÇÃO EM 3 PEÇAS, COM TABELA DE DIGITAÇÃO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	138.00	21/05/2014	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
163083	Ativo	26	FLAUTA DOCE CONTRALTO BARROCO - CARACTERÍSTICAS: AFINAÇÃO EM : F, ACABAMENTO : RESINA ABS, DIGITAÇÃO BARROCA , CONSTRUÇÃO EM 3 PEÇAS, COM TABELA DE DIGITAÇÃO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	138.00	21/05/2014	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
163084	Ativo	26	FLAUTA DOCE CONTRALTO BARROCO - CARACTERÍSTICAS: AFINAÇÃO EM : F, ACABAMENTO : RESINA ABS, DIGITAÇÃO BARROCA , CONSTRUÇÃO EM 3 PEÇAS, COM TABELA DE DIGITAÇÃO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	138.00	21/05/2014	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
163085	Ativo	26	FLAUTA DOCE CONTRALTO BARROCO - CARACTERÍSTICAS: AFINAÇÃO EM : F, ACABAMENTO : RESINA ABS, DIGITAÇÃO BARROCA , CONSTRUÇÃO EM 3 PEÇAS, COM TABELA DE DIGITAÇÃO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	138.00	21/05/2014	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
163086	Ativo	26	FLAUTA DOCE CONTRALTO BARROCO - CARACTERÍSTICAS: AFINAÇÃO EM : F, ACABAMENTO : RESINA ABS, DIGITAÇÃO BARROCA , CONSTRUÇÃO EM 3 PEÇAS, COM TABELA DE DIGITAÇÃO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	138.00	21/05/2014	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
163087	Ativo	26	FLAUTA DOCE CONTRALTO BARROCO - CARACTERÍSTICAS: AFINAÇÃO EM : F, ACABAMENTO : RESINA ABS, DIGITAÇÃO BARROCA , CONSTRUÇÃO EM 3 PEÇAS, COM TABELA DE DIGITAÇÃO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	138.00	21/05/2014	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
163088	Ativo	26	FLAUTA DOCE CONTRALTO BARROCO - CARACTERÍSTICAS: AFINAÇÃO EM : F, ACABAMENTO : RESINA ABS, DIGITAÇÃO BARROCA , CONSTRUÇÃO EM 3 PEÇAS, COM TABELA DE DIGITAÇÃO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	138.00	21/05/2014	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
163089	Ativo	26	FLAUTA DOCE CONTRALTO BARROCO - CARACTERÍSTICAS: AFINAÇÃO EM : F, ACABAMENTO : RESINA ABS, DIGITAÇÃO BARROCA , CONSTRUÇÃO EM 3 PEÇAS, COM TABELA DE DIGITAÇÃO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	138.00	21/05/2014	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
163090	Ativo	26	FLAUTA DOCE CONTRALTO BARROCO - CARACTERÍSTICAS: AFINAÇÃO EM : F, ACABAMENTO : RESINA ABS, DIGITAÇÃO BARROCA , CONSTRUÇÃO EM 3 PEÇAS, COM TABELA DE DIGITAÇÃO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	138.00	21/05/2014	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
163091	Ativo	26	FLAUTA DOCE CONTRALTO BARROCO - CARACTERÍSTICAS: AFINAÇÃO EM : F, ACABAMENTO : RESINA ABS, DIGITAÇÃO BARROCA , CONSTRUÇÃO EM 3 PEÇAS, COM TABELA DE DIGITAÇÃO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	138.00	21/05/2014	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
163092	Ativo	26	FLAUTA DOCE CONTRALTO BARROCO - CARACTERÍSTICAS: AFINAÇÃO EM : F, ACABAMENTO : RESINA ABS, DIGITAÇÃO BARROCA , CONSTRUÇÃO EM 3 PEÇAS, COM TABELA DE DIGITAÇÃO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	138.00	21/05/2014	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
163143	Ativo	35	ORGANIZADOR VERTICAL PARA RACK ABERTO DE ALTA DENSIDADE. COM 45U DE ALTURA, GUIA COM 300 MM DE PROFUNDIDADE, CAPACIDADE DE CABOS (CONSIDERANDO 60 DE OCUPAÇ.Á,O) DE 960 CABOS CAT. 6.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	1295.00	21/05/2014	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
163144	Ativo	35	ORGANIZADOR VERTICAL PARA RACK ABERTO DE ALTA DENSIDADE. COM 45U DE ALTURA, GUIA COM 300 MM DE PROFUNDIDADE, CAPACIDADE DE CABOS (CONSIDERANDO 60 DE OCUPAÇ.Á,O) DE 960 CABOS CAT. 6.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	1295.00	21/05/2014	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
163145	Ativo	35	ORGANIZADOR VERTICAL PARA RACK ABERTO DE ALTA DENSIDADE. COM 45U DE ALTURA, GUIA COM 300 MM DE PROFUNDIDADE, CAPACIDADE DE CABOS (CONSIDERANDO 60 DE OCUPAÇ.Á,O) DE 960 CABOS CAT. 6.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	1295.00	21/05/2014	Container 01 (Campus Camaquã)
163146	Ativo	35	ORGANIZADOR VERTICAL PARA RACK ABERTO DE ALTA DENSIDADE. COM 45U DE ALTURA, GUIA COM 300 MM DE PROFUNDIDADE, CAPACIDADE DE CABOS (CONSIDERANDO 60 DE OCUPAÇ.Á,O) DE 960 CABOS CAT. 6.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	1295.00	21/05/2014	Container 01 (Campus Camaquã)
163147	Ativo	35	RACK ABERTO DE ALTA DENSIDADE. 45U DE ALTURA. ACOMODA GRANDES VOLUMES DE CABOS. PORTAS REMOVÍVEIS, POSSUIR BOA ESTABILIDADE, ESTRUTURA REFORÇADA E DE FÁCIL MONTAGEM E DESMONTAGEM.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	1084.00	21/05/2014	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
163148	Ativo	35	RACK ABERTO DE ALTA DENSIDADE. 45U DE ALTURA. ACOMODA GRANDES VOLUMES DE CABOS. PORTAS REMOVÍVEIS, POSSUIR BOA ESTABILIDADE, ESTRUTURA REFORÇADA E DE FÁCIL MONTAGEM E DESMONTAGEM.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	1084.00	21/05/2014	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)

[illegible]



163179	Ativo	18	LIVRO - NEW HEADWAY. SOARS, LIZ; SOARS, JOHN. NEW HEADWAY ELEMENTARY – STUDENT’S BOOK	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	140.29	22/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163180	Ativo	18	LIVRO - 1984 LEVEL 4 - PACK CD MP3. ORWELL, G.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	30.64	22/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163182	Ativo	18	LIVRO - 50 CONTOS DE MACHADO DE ASSIS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	42.64	22/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163183	Ativo	18	LIVRO - 50 CONTOS DE MACHADO DE ASSIS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	42.64	22/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163184	Ativo	18	LIVRO - 50 CONTOS DE MACHADO DE ASSIS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	42.64	22/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163185	Ativo	18	LIVRO - ANÁLISE DE CIRCUITOS EM ENGENHARIA. IRWIN, J. DAVID.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	138.12	22/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163186	Ativo	18	LIVRO - ANTES DO BAILE VERDE	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	31.50	22/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163187	Ativo	18	LIVRO - ANTES DO BAILE VERDE	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	31.50	22/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163188	Ativo	18	LIVRO - ANTES DO BAILE VERDE	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	31.50	22/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163189	Ativo	18	LIVRO - AUTOMAÇÃO ELETROPNEUMATICA. GAUZE BONACORSO, NELSO E NOLL, VALDIR.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	61.42	22/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163190	Ativo	18	LIVRO - AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL - SÉRIE BRASILEIRA DE TECNOLOGIA. NATALE, FERDINANDO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	82.43	22/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163191	Ativo	18	LIVRO - AUTOMAÇÃO PNEUMÁTICA - PROJETOS, DIMENSIONAMENTO E ANÁLISE DE CIRCUITOS. BUSTAMANTE FIALHO, ARIVELTO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	97.38	22/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163192	Ativo	18	LIVRO - AUTOMAÇÃO PNEUMÁTICA - PROJETOS, DIMENSIONAMENTO E ANÁLISE DE CIRCUITOS. BUSTAMANTE FIALHO, ARIVELTO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	97.38	22/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163193	Ativo	18	LIVRO - AUTOMAÇÃO PNEUMÁTICA - PROJETOS, DIMENSIONAMENTO E ANÁLISE DE CIRCUITOS. BUSTAMANTE FIALHO, ARIVELTO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	97.38	22/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163194	Ativo	18	LIVRO - CIÊNCIA: CONCEITOS-CHAVE EM FILOSOFIA. FRENCH, STEVEN.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	56.01	22/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163195	Ativo	18	LIVRO - COLEÇÃO PESQUISA QUALITATIVA. UWE FLICK. COLEÇÃO COM 06 VOLUMES.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	199.86	22/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163196	Ativo	18	LIVRO - A CONFISSÃO DA LEOA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	33.10	22/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163197	Ativo	18	LIVRO - A CONFISSÃO DA LEOA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	33.10	22/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163198	Ativo	18	LIVRO - A CONSTRUÇÃO DA TEORIA FUNDAMENTADA. KATHY CHARMAZ.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	60.47	22/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163199	Ativo	18	LIVRO - CONTOS E CRÔNICAS PARA LER NA ESCOLA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	31.76	22/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163200	Ativo	18	LIVRO - CONTOS E CRÔNICAS PARA LER NA ESCOLA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	31.76	22/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163201	Ativo	18	LIVRO - CONTOS E CRÔNICAS PARA LER NA ESCOLA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	31.76	22/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163202	Ativo	18	LIVRO - CURSO DE DIREITO AMBIENTAL. 5. FIGUEIREDO, GUILHERME JOSÉ PURVIN.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	88.47	22/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163203	Ativo	18	LIVRO - CURSO DE DIREITO AMBIENTAL. 5. FIGUEIREDO, GUILHERME JOSÉ PURVIN.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	88.47	22/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163204	Ativo	18	LIVRO - CURSO DE DIREITO AMBIENTAL. 5. FIGUEIREDO, GUILHERME JOSÉ PURVIN.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	88.47	22/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



163205	Ativo	18	LIVRO - CURSO DE DIREITO AMBIENTAL. 5. FIGUEIREDO, GUILHERME JOSÉ PURVIN.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	88.47	22/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163206	Ativo	18	LIVRO - CURSO DE DIREITO AMBIENTAL. 5. FIGUEIREDO, GUILHERME JOSÉ PURVIN.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	88.47	22/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163207	Ativo	18	LIVRO - CURSO DE DIREITO AMBIENTAL. 5. FIGUEIREDO, GUILHERME JOSÉ PURVIN.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	88.47	22/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163208	Ativo	18	LIVRO - CURSO DE DIREITO AMBIENTAL. 5. FIGUEIREDO, GUILHERME JOSÉ PURVIN.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	88.47	22/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163209	Ativo	18	LIVRO - CURSO DE DIREITO AMBIENTAL. 5. FIGUEIREDO, GUILHERME JOSÉ PURVIN.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	88.47	22/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163210	Ativo	18	LIVRO - CURSO DE DIREITO AMBIENTAL. 5. FIGUEIREDO, GUILHERME JOSÉ PURVIN.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	88.47	22/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163211	Ativo	18	LIVRO - CURSO DE DIREITO AMBIENTAL. 5. FIGUEIREDO, GUILHERME JOSÉ PURVIN.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	88.47	22/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163212	Ativo	18	LIVRO - DESENVOLVIMENTO MOTOR AO LONGO DA VIDA. 3ª ED. HAYWOOD, KM; GETCHELL, N.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	112.02	22/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163213	Ativo	18	LIVRO - DOIS IRMÃOS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	37.87	22/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163214	Ativo	18	LIVRO - DOIS IRMÃOS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	37.87	22/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163215	Ativo	18	LIVRO - DOIS IRMÃOS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	37.87	22/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163216	Ativo	18	LIVRO - ELETRICIDADE BÁSICA. GUSSOW, MILTON.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	130.48	22/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163217	Ativo	18	LIVRO - ELETRÔNICA - VOL. 1. MALVINO, ALBERT.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	116.48	22/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163218	Ativo	18	LIVRO - ELETRÔNICA DE POTÊNCIA. HART, DANIEL W.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	75.11	22/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163219	Ativo	18	LIVRO - ELETRÔNICA. MALVINO, ALBERT E BATES, DAVID J.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	84.02	22/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163220	Ativo	18	LIVRO - FUNDAMENTOS DE METODOLOGIA CIENTÍFICA: TEORIA DA CIÊNCIA E INICIAÇÃO A PESQUISA. 26. ED. KÖCHE, JOSÉ CARLOS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	42.58	22/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163221	Ativo	18	LIVRO - FUNDAMENTOS DE METODOLOGIA CIENTÍFICA: TEORIA DA CIÊNCIA E INICIAÇÃO A PESQUISA. 26. ED. KÖCHE, JOSÉ CARLOS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	42.58	22/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163222	Ativo	18	LIVRO - FUNDAMENTOS DE METODOLOGIA CIENTÍFICA: TEORIA DA CIÊNCIA E INICIAÇÃO A PESQUISA. 26. ED. KÖCHE, JOSÉ CARLOS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	42.58	22/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163223	Ativo	18	LIVRO - FUNDAMENTOS DE METODOLOGIA CIENTÍFICA: TEORIA DA CIÊNCIA E INICIAÇÃO A PESQUISA. 26. ED. KÖCHE, JOSÉ CARLOS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	42.58	22/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163224	Ativo	18	LIVRO - O FUTSAL E A ESCOLA: UMA PERSPECTIVA PEDAGÓGICA. 1ª ED. VOSER, RC.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.01	22/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163225	Ativo	18	LIVRO - HIGIENE OCUPACIONAL: AGENTES BIOLÓGICOS, QUÍMICOS E FÍSICOS. BREVIOLIERO, EZIO; POSSEBON, JOSÉ; SPINELLI, ROBSON.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	85.86	22/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163226	Ativo	18	LIVRO - HIGIENE OCUPACIONAL: AGENTES BIOLÓGICOS, QUÍMICOS E FÍSICOS. BREVIOLIERO, EZIO; POSSEBON, JOSÉ; SPINELLI, ROBSON.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	85.86	22/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163227	Ativo	18	LIVRO - INICIAÇÃO À INVESTIGAÇÃO FILOSÓFICA. CUNHA, JOSÉ AURI.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	60.47	22/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163228	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO À ENGENHARIA AMBIENTAL. 2. ED. BRAGA, B. ET AL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	120.94	22/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163229	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO À QUÍMICA AMBIENTAL. 2. ED. ROCHA, JULIO CESAR; ROSA, ANDRÉ HENRIQUE, CARDOSO, ARNALDO ALVES.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	70.65	22/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163230	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO À QUÍMICA AMBIENTAL. 2. ED. ROCHA, JULIO CESAR; ROSA, ANDRÉ HENRIQUE, CARDOSO, ARNALDO ALVES.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	70.65	22/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

163231	Ativo	18	LIVRO - JAVA: COMO PROGRAMAR. 8. ED. DEITEL, H. M.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	211.32	22/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163232	Ativo	18	LIVRO - JAVA: COMO PROGRAMAR. 8. ED. DEITEL, H. M.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	211.32	22/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163233	Ativo	18	LIVRO - JAVA: COMO PROGRAMAR. 8. ED. DEITEL, H. M.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	211.32	22/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163234	Ativo	18	LIVRO - MANUAL BÁSICO DE ELETRÔNICA. TURNER, L. H.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	71.29	22/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163235	Ativo	18	LIVRO - MANUAL PRÁTICO DO ELETRICISTA. MOTTA, ADRIANO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	85.93	22/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163236	Ativo	18	LIVRO - AS MENINAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	27.37	22/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163237	Ativo	18	LIVRO - AS MENINAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	27.37	22/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163238	Ativo	18	LIVRO - AS MENINAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	27.37	22/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163239	Ativo	18	LIVRO - AS MENINAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	27.37	22/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163240	Ativo	18	LIVRO - MÉTODOS ESTATÍSTICOS PARA AS CIÊNCIAS SOCIAIS. ALAN AGRESTI; BARBARA FINLAY	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	72.56	22/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163241	Ativo	18	LIVRO - MICROBIOLOGIA. 8. TORTORA, GERARD J.; FUNKE, BERDELL R.; CASE, CHRISTINE L.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	199.86	22/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163242	Ativo	18	LIVRO - MICROBIOLOGIA. 8. TORTORA, GERARD J.; FUNKE, BERDELL R.; CASE, CHRISTINE L.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	199.86	22/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163243	Ativo	18	LIVRO - MICROBIOLOGIA. 8. TORTORA, GERARD J.; FUNKE, BERDELL R.; CASE, CHRISTINE L.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	199.86	22/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163244	Ativo	18	LIVRO - MICROBIOLOGIA 1. PELCZAR JR., MICHAEL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	185.86	22/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163245	Ativo	18	LIVRO - MICROBIOLOGIA 2. PELCZAR JR., MICHAEL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	173.13	22/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163246	Ativo	18	LIVRO - MICROBIOLOGIA 2. PELCZAR JR., MICHAEL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	173.13	22/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163247	Ativo	18	LIVRO - PESQUISA DE LEVANTAMENTO. FLOYD J. FOWLER JR.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	56.01	22/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163248	Ativo	18	LIVRO - QUÍMICA AMBIENTAL. 2. ED. COLIN, BAIRD.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	117.75	22/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163249	Ativo	18	LIVRO - QUÍMICA AMBIENTAL. 2. ED. COLIN, BAIRD.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	117.75	22/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163250	Ativo	18	LIVRO - QUÍMICA ORGÂNICA: PRÁTICAS PEDAGÓGICAS PARA O ENSINO MÉDIO. FERREIRA, MAIRA ET AL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	41.37	22/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163251	Ativo	18	LIVRO - REDES LINUX - LIVRO DE RECEITAS. SCHRODER, C.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	82.11	22/05/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163705	Ativo	18	LIVRO - AMOR E PERDIÇÃO. BRANCO, CAMILO CASTELO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	9.54	10/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163706	Ativo	18	LIVRO - AMOR E PERDIÇÃO. BRANCO, CAMILO CASTELO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	9.54	10/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163707	Ativo	18	LIVRO - AUTODESK INVENTOR 2013 PROFESSIONAL - TEORIA DE PROJETOS, MODELAGEM, SIMULAÇÃO E PRÁTICA. DAVID DA CRUZ, MICHELE.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	101.84	10/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163708	Ativo	18	LIVRO - AUTOMAÇÃO HIDRÁULICA - PROJETOS, DIMENSIONAMENTO E ANÁLISE DE CIRCUITOS. BUSTAMANTE FIALHO, ARIVELTO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	98.66	10/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163709	Ativo	18	LIVRO - AUTOMAÇÃO HIDRÁULICA - PROJETOS, DIMENSIONAMENTO E ANÁLISE DE CIRCUITOS. BUSTAMANTE FIALHO, ARIVELTO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	98.66	10/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

163710	Ativo	18	LIVRO - AUTOMAÇÃO HIDRÁULICA - PROJETOS, DIMENSIONAMENTO E ANÁLISE DE CIRCUITOS. BUSTAMANTE FIALHO, ARIVELTO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	98.66	10/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163711	Ativo	18	LIVRO - AUTOMAÇÃO PNEUMÁTICA - PROJETOS, DIMENSIONAMENTO E ANÁLISE DE CIRCUITOS. BUSTAMANTE FIALHO, ARIVELTO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	97.38	10/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163712	Ativo	18	LIVRO - AUTOMAÇÃO PNEUMÁTICA - PROJETOS, DIMENSIONAMENTO E ANÁLISE DE CIRCUITOS. BUSTAMANTE FIALHO, ARIVELTO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	97.38	10/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163713	Ativo	18	LIVRO - BARBIES, BAMBOLÊS E BOLAS DE BILHAR. SCHUARCZ, JOE.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	44.49	10/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163714	Ativo	18	LIVRO - OS BOTÕES DE NAPOLEÃO. COUTEUR, PENNY LE; BURRESON, JAY.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	46.40	10/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163715	Ativo	18	LIVRO - CONVERSORES DE ENERGIA ELÉTRICA CC/CC PARA APLICAÇÕES EM ELETRÔNICA DE POTÊNCIA. APARECIDO ARRABAÇA, DEVAIR E PINILLOS GIMENEZ, SALVADOR.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	110.75	10/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163716	Ativo	18	LIVRO - DATA CENTERS - DESVENDANDO CADA PASSO: CONCEITOS, PROJETO, INFRAESTRUTURA FÍSICA E EFICIÊNCIA ENERGÉTICA. MARIN, P.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	106.61	10/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163717	Ativo	18	LIVRO - DESBRAVANDO O MICROCONTROLADOR PIC18 - ENSINO DIDÁTICO. RODRIGUES DE SOUSA, DANIEL E JOSÉ DE SOUZA, DAVID.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	101.84	10/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163718	Ativo	18	LIVRO - DESBRAVANDO O MICROCONTROLADOR PIC18 - RECURSOS AVANÇADOS. RODRIGUES DE SOUSA, DANIEL, JOSÉ DE SOUZA, DAVID E CÉSAR LAVINIA, NICOLÁS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	108.21	10/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163719	Ativo	18	LIVRO - ELEMENTOS DE LÓGICA PROGRAMÁVEL COM VHDL E DSP - TEORIA E PRÁTICA. DA COSTA, CESAR, MESQUITA, LEONARDO E PINHEIRO, EDUARDO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	106.61	10/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163720	Ativo	18	LIVRO - ELETRICIDADE APLICADA EM CORRENTE CONTÍNUA - TEORIA E EXERCÍCIOS. CRUZ, EDUARDO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	84.65	10/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163721	Ativo	18	LIVRO - ELETROELETRÔNICA AUTOMOTIVA - INJEÇÃO ELETRÔNICA, ARQUITETURA DO MOTOR E SISTEMAS EMBARCADOS. CAPELLI, ALEXANDRE.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	112.66	10/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163722	Ativo	18	LIVRO - ELETRÔNICA APLICADA. ALVES CRUZ, EDUARDO CESAR E CHOUERI JR, SALOMÃO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	95.16	10/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163723	Ativo	18	LIVRO - ELETRÔNICA DE POTÊNCIA - CONVERSORES DE ENERGIA CA/CC - TEORIA, PRÁTICA E SIMULAÇÃO. ARRABACA, DEVAIR APARECIDO E GIMENEZ, SALVADOR PINILLOS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	110.75	10/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163724	Ativo	18	LIVRO - ENERGIA SOLAR FOTOVOLTAICA - CONCEITOS E APLICAÇÕES - SISTEMAS ISOLADOS E CONECTADOS À REDE. GRADELLA VILLALVA, MARCELO E RAFAEL GAZOLI, JONAS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	70.33	10/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163725	Ativo	18	LIVRO - ESTUDO DIRIGIDO DE MICROSOFT OFFICE POWERPOINT 2007. MANZANO, A. L.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	76.06	10/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163726	Ativo	18	LIVRO - O FILHO ETERNO. CRISTÓVÃO TEZZA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	33.09	10/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163727	Ativo	18	LIVRO - O FILHO ETERNO. CRISTÓVÃO TEZZA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	33.09	10/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163728	Ativo	18	LIVRO - O FILHO ETERNO. CRISTÓVÃO TEZZA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	33.09	10/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163730	Ativo	18	LIVRO - INSTRUMENTAÇÃO ELETRÔNICA SEM FIO - TRANSMITINDO DADOS COM MÓDULOS XBEE ZIGBEE E PIC16F877A. DE SANTANA BEZERRA RAMOS, JADEILSON.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	79.24	10/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163731	Ativo	18	LIVRO - INVERSORES DE FREQUÊNCIA: TEORIA E APLICAÇÕES. FRANCHI, CLAITON MORO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	65.56	10/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163732	Ativo	18	LIVRO - ESTUDO DIRIGIDO DE LINGUAGEM C. G. MANZANO, JOSÉ AUGUSTO N.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	76.06	10/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

163733	Ativo	18	LIVRO - MICROCONTROLADORES ARM7 (PHILIPS - FAMÍLIA LPC213X) - O PODER DOS 32 BITS - TEORIA E PRÁTICA. RODRIGUES DE SOUSA, DANIEL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	84.34	10/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163734	Ativo	18	LIVRO - MICROCONTROLADORES PIC18 - APRENDIZ E PROGRAME EM LINGUAGEM C. NOBORU MIYADAIRA, ALBERTO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	116.16	10/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163735	Ativo	18	LIVRO - ESTUDO DIRIGIDO DE MICROSOFT OFFICE EXCEL 2007. MANZANO, ANDRÉ LUIZ; MANZANO, M. I.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	74.79	10/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163736	Ativo	18	LIVRO - PROJETOS DE CIRCUITOS DIGITAIS COM FPGA. DA COSTA, CESAR.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	70.65	10/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163737	Ativo	18	LIVRO - PROJETOS DE FONTES CHAVEADAS - TEORIA E PRÁTICA. PEREIRA DE MELLO, LUIZ FERNANDO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	99.29	10/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163738	Ativo	18	LIVRO - SÃO BERNARDO. GRACILIANO RAMOS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	24.18	10/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163739	Ativo	18	LIVRO - SÃO BERNARDO. GRACILIANO RAMOS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	24.18	10/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163740	Ativo	18	LIVRO - SÃO BERNARDO. GRACILIANO RAMOS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	24.18	10/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163741	Ativo	18	LIVRO - SISTEMAS ANALÓGICOS CIRCUITOS COM DIODOS E TRANSISTORES. MARKUS, OTÁVIO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	106.30	10/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163742	Ativo	18	LIVRO - TECNOLOGIA ARM - MICROCONTROLADORES DE 32 BITS. PEREIRA, FÁBIO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	83.70	10/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163743	Ativo	18	LIVRO - TEORIA E DESENVOLVIMENTO DE PROJETOS DE CIRCUITOS ELETRÔNICOS. VICARI CIPELLI, ANTONIO MARCO, SANDRINI, WALDIR JOÃO E MARKUS, OTÁVIO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	115.84	10/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163744	Ativo	18	LIVRO - UTILIZANDO ELETRÔNICA COM AO, SCR, TRIAC, UJT, PUT, CI 555, LDR, LED, FET E IGBT. OLIVEIRA ALBUQUERQUE, RÔMULO E SEABRA, ANTONIO CARLOS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	64.29	10/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163745	Ativo	18	LIVRO - UTILIZANDO ELETRÔNICA COM AO, SCR, TRIAC, UJT, PUT, CI 555, LDR, LED, FET E IGBT. OLIVEIRA ALBUQUERQUE, RÔMULO E SEABRA, ANTONIO CARLOS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	64.29	10/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163746	Ativo	18	LIVRO - UTILIZANDO ELETRÔNICA COM AO, SCR, TRIAC, UJT, PUT, CI 555, LDR, LED, FET E IGBT. OLIVEIRA ALBUQUERQUE, RÔMULO E SEABRA, ANTONIO CARLOS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	64.29	10/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163747	Ativo	18	LIVRO - UTILIZANDO ELETRÔNICA COM AO, SCR, TRIAC, UJT, PUT, CI 555, LDR, LED, FET E IGBT. OLIVEIRA ALBUQUERQUE, RÔMULO E SEABRA, ANTONIO CARLOS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	64.29	10/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163748	Ativo	18	LIVRO - UTILIZANDO ELETRÔNICA COM AO, SCR, TRIAC, UJT, PUT, CI 555, LDR, LED, FET E IGBT. OLIVEIRA ALBUQUERQUE, RÔMULO E SEABRA, ANTONIO CARLOS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	64.29	10/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163749	Ativo	18	LIVRO - UTILIZANDO ELETRÔNICA COM AO, SCR, TRIAC, UJT, PUT, CI 555, LDR, LED, FET E IGBT. OLIVEIRA ALBUQUERQUE, RÔMULO E SEABRA, ANTONIO CARLOS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	64.29	10/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163750	Ativo	18	LIVRO - UTILIZANDO ELETRÔNICA COM AO, SCR, TRIAC, UJT, PUT, CI 555, LDR, LED, FET E IGBT. OLIVEIRA ALBUQUERQUE, RÔMULO E SEABRA, ANTONIO CARLOS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	64.29	10/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163751	Ativo	18	LIVRO - VIDAS SECAS. GRACILIANO RAMOS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	22.27	10/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163752	Ativo	18	LIVRO - VIDAS SECAS. GRACILIANO RAMOS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	22.27	10/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
163753	Ativo	18	LIVRO - VIDAS SECAS. GRACILIANO RAMOS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	22.27	10/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

164027	Ativo	18	LIVRO - ACIONAMENTOS ELÉTRICOS. FRANCHI, CLAITON MORO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	81.15	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164028	Ativo	18	LIVRO - ANÁLISE DE CIRCUITOS EM CORRENTE CONTÍNUA. OLIVEIRA ALBUQUERQUE, RÔMULO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	73.83	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164029	Ativo	18	LIVRO - ANÁLISE DE CIRCUITOS EM CORRENTE CONTÍNUA. OLIVEIRA ALBUQUERQUE, RÔMULO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	73.83	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164030	Ativo	18	LIVRO - ANÁLISE DE CIRCUITOS EM CORRENTE ALTERNADA. OLIVEIRA ALBUQUERQUE, RÔMULO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	74.47	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164031	Ativo	18	LIVRO - AUTODESK INVENTOR 2012 PROFESSIONAL - TEORIA DE PROJETOS, MODELAGEM, SIMULAÇÃO E PRÁTICA. DAVID DA CRUZ, MICHELE.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	101.84	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164032	Ativo	18	LIVRO - AUTOMAÇÃO E CONTROLE DISCRETO. DA SILVEIRA, PAULO E SANTOS, WINDERSON E.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	76.70	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164033	Ativo	18	LIVRO - AUTOMAÇÃO HIDRÁULICA - PROJETOS, DIMENSIONAMENTO E ANÁLISE DE CIRCUITOS. BUSTAMANTE FIALHO, ARIVELTO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	98.66	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164034	Ativo	18	LIVRO - AUTOMAÇÃO HIDRÁULICA - PROJETOS, DIMENSIONAMENTO E ANÁLISE DE CIRCUITOS. BUSTAMANTE FIALHO, ARIVELTO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	98.66	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164035	Ativo	18	LIVRO - AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL - CONTROLE DO MOVIMENTO E PROCESSOS CONTÍNUOS. CAPELLI, ALEXANDRE.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	79.24	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164036	Ativo	18	LIVRO - CABEAMENTO ESTRUTURADO - DESVENDANDO CADA PASSO: DO PROJETO À INSTALAÇÃO. MARIN, P.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	103.75	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164037	Ativo	18	LIVRO - CABEAMENTO ESTRUTURADO - DESVENDANDO CADA PASSO: DO PROJETO À INSTALAÇÃO. MARIN, P.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	103.75	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164038	Ativo	18	LIVRO - CABEAMENTO ESTRUTURADO - DESVENDANDO CADA PASSO: DO PROJETO À INSTALAÇÃO. MARIN, P.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	103.75	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164039	Ativo	18	LIVRO - CIRCUITOS ELÉTRICOS - CORRENTE CONTÍNUA E CORRENTE ALTERNADA - TEORIA E EXERCÍCIOS. MARKUS, OTÁVIO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	101.52	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164040	Ativo	18	LIVRO - CIRCUITOS ELÉTRICOS - CORRENTE CONTÍNUA E CORRENTE ALTERNADA - TEORIA E EXERCÍCIOS. MARKUS, OTÁVIO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	101.52	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164041	Ativo	18	LIVRO - CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMÁVEIS - SISTEMAS DISCRETOS. FRANCHI, CLAITON MORO E ARLINDO DE CAMARGO, VALTER LUÍS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	104.70	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164042	Ativo	18	LIVRO - CONTROLE DE PROCESSOS INDUSTRIAIS - PRINCÍPIOS E APLICAÇÕES. FRANCHI, CLAITON MORO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	83.06	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164043	Ativo	18	LIVRO - CONVITE À FILOSOFIA. CHAUÍ, MARILENA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	102.41	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164044	Ativo	18	LIVRO - CONVITE À FILOSOFIA. CHAUÍ, MARILENA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	102.41	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164045	Ativo	18	LIVRO - CONVITE À FILOSOFIA. CHAUÍ, MARILENA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	102.41	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164046	Ativo	18	LIVRO - CONVITE À FILOSOFIA. CHAUÍ, MARILENA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	102.41	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164047	Ativo	18	LIVRO - CONVITE À FILOSOFIA. CHAUÍ, MARILENA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	102.41	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164048	Ativo	18	LIVRO - CONVITE À FILOSOFIA. CHAUÍ, MARILENA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	102.41	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164049	Ativo	18	LIVRO - DATA CENTERS - DESVENDANDO CADA PASSO: CONCEITOS, PROJETO, INFRAESTRUTURA FÍSICA E EFICIÊNCIA ENERGÉTICA. MARIN, P.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	106.61	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

164050	Ativo	18	LIVRO - DATA CENTERS - DESVENDANDO CADA PASSO: CONCEITOS, PROJETO, INFRAESTRUTURA FÍSICA E EFICIÊNCIA ENERGÉTICA. MARIN, P.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	106.61	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164051	Ativo	18	LIVRO - DESBRAVANDO O PIC - AMPLIADO E ATUALIZADO PARA PIC 16F628A. JOSÉ DE SOUZA, DAVID.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	87.84	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164052	Ativo	18	LIVRO - DESBRAVANDO O PIC24 - CONHEÇA OS MICROCONTROLADORES DE 16 BITS. RODRIGUES DE SOUSA, DANIEL E JOSÉ DE SOUZA, DAVID.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	111.39	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164053	Ativo	18	LIVRO - DESENHO TÉCNICO PARA MECÂNICA - CONCEITOS, LEITURA E INTERPRETAÇÃO. CRUZ, MICHELE DAVID DA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	56.01	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164054	Ativo	18	LIVRO - DESENHO TÉCNICO PARA MECÂNICA - CONCEITOS, LEITURA E INTERPRETAÇÃO. CRUZ, MICHELE DAVID DA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	56.01	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164055	Ativo	18	LIVRO - DISPOSITIVOS ELETRÔNICOS E TEORIA DE CIRCUITOS. BOYLESTAD, ROBERT L E NASHIELSKY, LOUIS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	121.57	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164056	Ativo	18	LIVRO - DISPOSITIVOS SEMICONDUTORES: DIODOS E TRANSISTORES. EDUARDO B. MARQUES, ANGELO, CESAR A. CRUZ, EDUARDO E JUNIOR, SALOMÃO C.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	111.71	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164057	Ativo	18	LIVRO - DISPOSITIVOS SEMICONDUTORES: DIODOS E TRANSISTORES. EDUARDO B. MARQUES, ANGELO, CESAR A. CRUZ, EDUARDO E JUNIOR, SALOMÃO C.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	111.71	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164058	Ativo	18	LIVRO - ELEMENTOS DE ELETRÔNICA DIGITAL. VALEIJE IDOETA, IVAN E CAPUANO, FRANCISCO G.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	114.57	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164059	Ativo	18	LIVRO - ELETRÔNICA APLICADA. ALVES CRUZ, EDUARDO CESAR E CHOUERI JR, SALOMÃO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	95.16	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164060	Ativo	18	LIVRO - ELETRÔNICA APLICADA. ALVES CRUZ, EDUARDO CESAR E CHOUERI JR, SALOMÃO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	95.16	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164061	Ativo	18	LIVRO - ELETRÔNICA DIGITAL - TEORIA E LABORATÓRIO. ALVES GARCIA, PAULO E COLOMBO MARTINI, JOSÉ SIDNEI.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	64.29	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164062	Ativo	18	LIVRO - ELETRÔNICA EMBARCADA AUTOMOTIVA. DE ALMEIRA GUIMARÃES, ALEXANDRE.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	103.75	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164063	Ativo	18	LIVRO - MICROCONTROLADORES MSP430 - TEORIA E PRÁTICA. PEREIRA, FÁBIO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	113.62	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164064	Ativo	18	LIVRO - FRONTEIRAS DA GLOBALIZAÇÃO: GEOGRAFIA GERAL E DO BRASIL. ALMEIDA, L. M. A. DA; RIGOLIN, T. B.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	101.78	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164065	Ativo	18	LIVRO - FRONTEIRAS DA GLOBALIZAÇÃO: GEOGRAFIA GERAL E DO BRASIL. ALMEIDA, L. M. A. DA; RIGOLIN, T. B.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	101.78	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164066	Ativo	18	LIVRO - GEOGRAFIA: GERAL E DO BRASIL. VOLUME ÚNICO. MOREIRA, JOÃO CARLOS E SENE, JOSÉ EUSTÁQUIO DE	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	101.78	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164067	Ativo	18	LIVRO - GESTÃO DE PRODUÇÃO. LOBO, RENATO LOGUEIROL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	61.74	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164068	Ativo	18	LIVRO - GESTÃO DE PRODUÇÃO. LOBO, RENATO LOGUEIROL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	61.74	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164069	Ativo	18	LIVRO - GESTÃO DA QUALIDADE. LOBO, RENATO LOGUEIROL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	61.74	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164070	Ativo	18	LIVRO - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS. COTRIM, ADEMARO ALBERTO M. B.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	125.39	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164071	Ativo	18	LIVRO - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS. COTRIM, ADEMARO ALBERTO M. B.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	125.39	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164072	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO A ANÁLISE DE CIRCUITOS. BOYLESTAD, ROBERT.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	124.12	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164073	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO À ENGENHARIA AMBIENTAL. BRAGA, B. ET AL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	120.94	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



164074	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO À ENGENHARIA AMBIENTAL. BRAGA, B. ET AL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	120.94	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164075	Ativo	18	LIVRO - INVERSORES DE FREQUÊNCIA - TEORIA E APLICAÇÕES. FRANCHI, CLAITON MORO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	65.56	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164076	Ativo	18	LIVRO - LABORATÓRIO DE ELETRICIDADE E ELETRÔNICA. CAPUANO, FRANCISCO G E APARECIDA M. MARINO, MARIA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	103.75	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164077	Ativo	18	LIVRO - MANUAL DE AUTOMAÇÃO POR CONTADORES. ROLDAN, JOSE.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.65	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164078	Ativo	18	LIVRO - MANUAL DE MEDIDAS ELÉTRICAS. ROLDAN, JOSÉ.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	43.28	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164079	Ativo	18	LIVRO - MATLAB® R2013A - TEORIA E PROGRAMAÇÃO - GUIA PRÁTICO. YATHIE MATSUMOTO, ÉLIA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	61.42	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164080	Ativo	18	LIVRO - MICROBIOLOGIA 1. PELCZAR JR., MICHAEL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	185.86	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164081	Ativo	18	LIVRO - MICROCONTROLADOR 8051 COM LINGUAGEM C - PRÁTICO E DIDÁTICO - FAMÍLIA AT89S8252 ATMEL. NICOLSI, DENYS E. C. E BRONZERI, RODRIGO B.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	80.52	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164082	Ativo	18	LIVRO - MICROCONTROLADORES PIC - PROGRAMAÇÃO EM C. PEREIRA, FÁBIO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	107.25	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164083	Ativo	18	LIVRO - MICROCONTROLADORES PIC - TÉCNICAS AVANÇADAS. PEREIRA, FÁBIO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	107.25	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164084	Ativo	18	LIVRO - MICROCONTROLADORES PIC - TÉCNICAS DE SOFTWARE E HARDWARE PARA PROJETOS DE CIRCUITOS ELETRÔNICOS. DA SILVA ZANCO, WAGNER.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	126.98	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164085	Ativo	18	LIVRO - MICROCONTROLADORES PIC18 COM LINGUAGEM C - UMA ABORDAGEM PRÁTICA E OBJETIVA. DA SILVA ZANCO, WAGNER.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	138.44	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164086	Ativo	18	LIVRO - MICROELETRÔNICA. SEDRA, DEL S; SMITH, KENNETH C.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	179.49	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164087	Ativo	18	LIVRO - O PRIMO BASÍLO. QUEIRÓS, EÇA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	17.75	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164088	Ativo	18	LIVRO - O PRIMO BASÍLO. QUEIRÓS, EÇA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	17.75	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164089	Ativo	18	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES. TANENBAUM, A.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	120.94	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164090	Ativo	18	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES. TANENBAUM, A.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	120.94	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164091	Ativo	18	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES. TANENBAUM, A.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	120.94	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164092	Ativo	18	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES - FUNDAMENTOS. MORAES, A.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	77.02	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164093	Ativo	18	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES - FUNDAMENTOS. MORAES, A.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	77.02	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164094	Ativo	18	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES - FUNDAMENTOS. MORAES, A.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	77.02	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164095	Ativo	18	LIVRO -REDES INDUSTRIAIS PARA AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL - AS-I, PROFIBUS E PROFINET. BARATELLA, ALEXANDRE E MAURO, MAX.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	59.19	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164096	Ativo	18	LIVRO - REDES SEM FIO - INSTALAÇÃO, CONFIGURAÇÃO E SEGURANÇA - FUNDAMENTOS. MORAES, A.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	98.34	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164097	Ativo	18	LIVRO - REDES SEM FIO - INSTALAÇÃO, CONFIGURAÇÃO E SEGURANÇA - FUNDAMENTOS. MORAES, A.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	98.34	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164098	Ativo	18	LIVRO - REDES SEM FIO - INSTALAÇÃO, CONFIGURAÇÃO E SEGURANÇA - FUNDAMENTOS. MORAES, A.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	98.34	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164099	Ativo	18	LIVRO - SEGURANÇA EM REDES - FUNDAMENTOS. MORAES, A.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	83.06	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



164100	Ativo	18	LIVRO - SEGURANÇA EM REDES - FUNDAMENTOS. MORAES, A.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	83.06	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164101	Ativo	18	LIVRO - SENSORES INDUSTRIAIS - FUNDAMENTOS E APLICAÇÕES. THOMAZINI, DANIEL E BRAGA DE ALBUQUERQUE, PEDRO URBANO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	74.15	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164102	Ativo	18	LIVRO - SISTEMAS EMBARCADOS - HARDWARE E FIRMWARE NA PRÁTICA. SCHNEIDER DE OLIVEIRA, ANDRÉ E SOUZA DE ANDRADE, FERNANDO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	100.25	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164103	Ativo	18	LIVRO - SISTEMAS FIELDBUS PARA AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL - DEVICENET, CANOPEN, SDS E ETHERNET. BARATELLA, ALEXANDRE E MAURO, MAX.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	54.74	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164104	Ativo	18	LIVRO - TCP/IP & CONECTIVIDADE EM REDES - GUIA PRÁTICO. SOUSA, L.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	71.92	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164105	Ativo	18	LIVRO - TCP/IP & CONECTIVIDADE EM REDES - GUIA PRÁTICO. SOUSA, L.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	71.92	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164106	Ativo	18	LIVRO - TÉCNICAS DE COMUNICAÇÃO ELETRÔNICA. YOUNG, PAUL H.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	138.76	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164107	Ativo	18	LIVRO - TECNOLOGIA MECÂNICA VOL 1. CHIAVERINI, VICENTE.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	124.12	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164108	Ativo	18	LIVRO - TECNOLOGIA MECÂNICA VOL 1. CHIAVERINI, VICENTE.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	124.12	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164109	Ativo	18	LIVRO - TECNOLOGIA MECÂNICA VOL 3. CHIAVERINI, VICENTE.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	114.57	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164110	Ativo	18	LIVRO - TECNOLOGIA MECÂNICA VOL 3. CHIAVERINI, VICENTE.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	114.57	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164111	Ativo	18	LIVRO - USE A CABEÇA! REDES DE COMPUTADORES. RTAN, B E AL A.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	64.92	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164112	Ativo	18	LIVRO - USE A CABEÇA! REDES DE COMPUTADORES. RTAN, B E AL A.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	64.92	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164113	Ativo	18	LIVRO - USE A CABEÇA! REDES DE COMPUTADORES. RTAN, B E AL A.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	64.92	16/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164710	Ativo	26	VIOLÃO - CARACTERÍSTICAS: BRAÇO COM TENSOR REGULÁVEL DESTRO 06 CORDAS ESCALAS A PARTIR DE 20 TRASTES CORDAS NYLON OU AÇO TAMANHO: ADULTO COR NATURAL CONCERTO/TROCA ANÁLISE GARANTIA MÍNIMA: 03 MÊS(ES)	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	170.00	25/06/2014	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
164711	Ativo	26	VIOLÃO - CARACTERÍSTICAS: BRAÇO COM TENSOR REGULÁVEL DESTRO 06 CORDAS ESCALAS A PARTIR DE 20 TRASTES CORDAS NYLON OU AÇO TAMANHO: ADULTO COR NATURAL CONCERTO/TROCA ANÁLISE GARANTIA MÍNIMA: 03 MÊS(ES)	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	170.00	25/06/2014	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
164712	Ativo	26	VIOLÃO - CARACTERÍSTICAS: BRAÇO COM TENSOR REGULÁVEL DESTRO 06 CORDAS ESCALAS A PARTIR DE 20 TRASTES CORDAS NYLON OU AÇO TAMANHO: ADULTO COR NATURAL CONCERTO/TROCA ANÁLISE GARANTIA MÍNIMA: 03 MÊS(ES)	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	170.00	25/06/2014	SALA 101 (Camaquã - Administrativo)
164713	Ativo	26	VIOLÃO - CARACTERÍSTICAS: BRAÇO COM TENSOR REGULÁVEL DESTRO 06 CORDAS ESCALAS A PARTIR DE 20 TRASTES CORDAS NYLON OU AÇO TAMANHO: ADULTO COR NATURAL CONCERTO/TROCA ANÁLISE GARANTIA MÍNIMA: 03 MÊS(ES)	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	170.00	25/06/2014	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
164714	Ativo	26	VIOLÃO - CARACTERÍSTICAS: BRAÇO COM TENSOR REGULÁVEL DESTRO 06 CORDAS ESCALAS A PARTIR DE 20 TRASTES CORDAS NYLON OU AÇO TAMANHO: ADULTO COR NATURAL CONCERTO/TROCA ANÁLISE GARANTIA MÍNIMA: 03 MÊS(ES)	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	170.00	25/06/2014	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
164715	Ativo	26	VIOLÃO - CARACTERÍSTICAS: BRAÇO COM TENSOR REGULÁVEL DESTRO 06 CORDAS ESCALAS A PARTIR DE 20 TRASTES CORDAS NYLON OU AÇO TAMANHO: ADULTO COR PRETA CONCERTO/TROCA ANÁLISE GARANTIA MÍNIMA: 03 MÊS(ES)	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	170.00	25/06/2014	SALA 101 (Camaquã - Administrativo)
164716	Ativo	26	VIOLÃO - CARACTERÍSTICAS: BRAÇO COM TENSOR REGULÁVEL DESTRO 06 CORDAS ESCALAS A PARTIR DE 20 TRASTES CORDAS NYLON OU AÇO TAMANHO: ADULTO COR PRETA CONCERTO/TROCA ANÁLISE GARANTIA MÍNIMA: 03 MÊS(ES)	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	170.00	25/06/2014	SALA 101 (Camaquã - Administrativo)

164717	Ativo	26	VIOLÃO - CARACTERÍSTICAS: BRAÇO COM TENSOR REGULÁVEL DESTRO 06 CORDAS ESCALAS A PARTIR DE 20 TRASTES CORDAS NYLON OU AÇO TAMANHO: ADULTO COR PRETA CONCERTO/TROCA ANÁLISE GARANTIA MÍNIMA: 03 MÊS(ES)	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	170.00	25/06/2014	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
164718	Ativo	26	FLAUTA DOCE SOPRANO BARROCO - CARACTERÍSTICAS: ACABAMENTO: RESINA ABS (GRANDE RESISTÊNCIA E FÁCIL LIMPEZA) AFINAÇÃO:C DIGITAÇÃO :SISTEMA:BARROCO CONSTRUÇÃO EM TRÊS (03) PEÇAS, COM TABELA DE DIGITAÇÃO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	26.90	25/06/2014	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
164719	Ativo	26	FLAUTA DOCE SOPRANO BARROCO - CARACTERÍSTICAS: ACABAMENTO: RESINA ABS (GRANDE RESISTÊNCIA E FÁCIL LIMPEZA) AFINAÇÃO:C DIGITAÇÃO :SISTEMA:BARROCO CONSTRUÇÃO EM TRÊS (03) PEÇAS, COM TABELA DE DIGITAÇÃO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	26.90	25/06/2014	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
164720	Ativo	26	FLAUTA DOCE SOPRANO BARROCO - CARACTERÍSTICAS: ACABAMENTO: RESINA ABS (GRANDE RESISTÊNCIA E FÁCIL LIMPEZA) AFINAÇÃO:C DIGITAÇÃO :SISTEMA:BARROCO CONSTRUÇÃO EM TRÊS (03) PEÇAS, COM TABELA DE DIGITAÇÃO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	26.90	25/06/2014	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
164721	Ativo	26	FLAUTA DOCE SOPRANO BARROCO - CARACTERÍSTICAS: ACABAMENTO: RESINA ABS (GRANDE RESISTÊNCIA E FÁCIL LIMPEZA) AFINAÇÃO:C DIGITAÇÃO :SISTEMA:BARROCO CONSTRUÇÃO EM TRÊS (03) PEÇAS, COM TABELA DE DIGITAÇÃO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	26.90	25/06/2014	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
164722	Ativo	26	FLAUTA DOCE SOPRANO BARROCO - CARACTERÍSTICAS: ACABAMENTO: RESINA ABS (GRANDE RESISTÊNCIA E FÁCIL LIMPEZA) AFINAÇÃO:C DIGITAÇÃO :SISTEMA:BARROCO CONSTRUÇÃO EM TRÊS (03) PEÇAS, COM TABELA DE DIGITAÇÃO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	26.90	25/06/2014	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
164723	Ativo	26	FLAUTA DOCE SOPRANO BARROCO - CARACTERÍSTICAS: ACABAMENTO: RESINA ABS (GRANDE RESISTÊNCIA E FÁCIL LIMPEZA) AFINAÇÃO:C DIGITAÇÃO :SISTEMA:BARROCO CONSTRUÇÃO EM TRÊS (03) PEÇAS, COM TABELA DE DIGITAÇÃO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	26.90	25/06/2014	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
164724	Ativo	26	FLAUTA DOCE SOPRANO BARROCO - CARACTERÍSTICAS: ACABAMENTO: RESINA ABS (GRANDE RESISTÊNCIA E FÁCIL LIMPEZA) AFINAÇÃO:C DIGITAÇÃO :SISTEMA:BARROCO CONSTRUÇÃO EM TRÊS (03) PEÇAS, COM TABELA DE DIGITAÇÃO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	26.90	25/06/2014	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
164725	Ativo	26	FLAUTA DOCE SOPRANO BARROCO - CARACTERÍSTICAS: ACABAMENTO: RESINA ABS (GRANDE RESISTÊNCIA E FÁCIL LIMPEZA) AFINAÇÃO:C DIGITAÇÃO :SISTEMA:BARROCO CONSTRUÇÃO EM TRÊS (03) PEÇAS, COM TABELA DE DIGITAÇÃO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	26.90	25/06/2014	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
164726	Ativo	26	FLAUTA DOCE SOPRANO BARROCO - CARACTERÍSTICAS: ACABAMENTO: RESINA ABS (GRANDE RESISTÊNCIA E FÁCIL LIMPEZA) AFINAÇÃO:C DIGITAÇÃO :SISTEMA:BARROCO CONSTRUÇÃO EM TRÊS (03) PEÇAS, COM TABELA DE DIGITAÇÃO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	26.90	25/06/2014	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
164727	Ativo	26	FLAUTA DOCE SOPRANO BARROCO - CARACTERÍSTICAS: ACABAMENTO: RESINA ABS (GRANDE RESISTÊNCIA E FÁCIL LIMPEZA) AFINAÇÃO:C DIGITAÇÃO :SISTEMA:BARROCO CONSTRUÇÃO EM TRÊS (03) PEÇAS, COM TABELA DE DIGITAÇÃO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	26.90	25/06/2014	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
164728	Ativo	26	FLAUTA DOCE SOPRANO BARROCO - CARACTERÍSTICAS: ACABAMENTO: RESINA ABS (GRANDE RESISTÊNCIA E FÁCIL LIMPEZA) AFINAÇÃO:C DIGITAÇÃO :SISTEMA:BARROCO CONSTRUÇÃO EM TRÊS (03) PEÇAS, COM TABELA DE DIGITAÇÃO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	26.90	25/06/2014	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
164729	Ativo	26	FLAUTA DOCE SOPRANO BARROCO - CARACTERÍSTICAS: ACABAMENTO: RESINA ABS (GRANDE RESISTÊNCIA E FÁCIL LIMPEZA) AFINAÇÃO:C DIGITAÇÃO :SISTEMA:BARROCO CONSTRUÇÃO EM TRÊS (03) PEÇAS, COM TABELA DE DIGITAÇÃO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	26.90	25/06/2014	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
164730	Ativo	26	FLAUTA DOCE SOPRANO BARROCO - CARACTERÍSTICAS: ACABAMENTO: RESINA ABS (GRANDE RESISTÊNCIA E FÁCIL LIMPEZA) AFINAÇÃO:C DIGITAÇÃO :SISTEMA:BARROCO CONSTRUÇÃO EM TRÊS (03) PEÇAS, COM TABELA DE DIGITAÇÃO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	26.90	25/06/2014	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
164731	Ativo	26	FLAUTA DOCE SOPRANO BARROCO - CARACTERÍSTICAS: ACABAMENTO: RESINA ABS (GRANDE RESISTÊNCIA E FÁCIL LIMPEZA) AFINAÇÃO:C DIGITAÇÃO :SISTEMA:BARROCO CONSTRUÇÃO EM TRÊS (03) PEÇAS, COM TABELA DE DIGITAÇÃO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	26.90	25/06/2014	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)

[illegible]

164747	Ativo	26	FLAUTA DOCE SOPRANO BARROCO - CARACTERÍSTICAS: ACABAMENTO: RESINA ABS (GRANDE RESISTÊNCIA E FÁCIL LIMPEZA) AFINAÇÃO: C DIGITAÇÃO :SISTEMA:BARROCO CONSTRUÇÃO EM TRÊS (03) PEÇAS, COM TABELA DE DIGITAÇÃO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	26.90	25/06/2014	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
164906	Ativo	18	LIVRO - LOAD BALANCING SERVERS, FIREWALLS, AND CACHES. KOPPARAPU, CHANDRA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	141.95	27/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164907	Ativo	18	LIVRO - THE PRACTICE OF NETWORK SECURITY MONITORING: UNDERSTANDING INCIDENT DETECTION AND RESPONSE. BEJTICH, RICHARD	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	235.71	27/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164908	Ativo	18	LIVRO - THE BAD BEGINNING – A SERIES OF UNFORTUNATE EVENTS VOL. 1. EGMONT. SNICKET, L.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	32.32	27/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164909	Ativo	18	LIVRO - PRACTICAL LOAD BALANCING: RIDE THE PERFORMANCE TIGER. PETER MEMBREY (AUTHOR), EELCO PLUGGE (AUTHOR), DAVID HOWS (AUTHOR).	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	140.96	27/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164910	Ativo	18	LIVRO - PRACTICAL LOAD BALANCING: RIDE THE PERFORMANCE TIGER. PETER MEMBREY (AUTHOR), EELCO PLUGGE (AUTHOR), DAVID HOWS (AUTHOR).	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	140.96	27/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164911	Ativo	18	LIVRO - CCNA ROUTING AND SWITCHING STUDY GUIDE: EXAMS 100-101, 200-101, AND 200-120. TODD LAMMLE (AUTHOR)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	177.43	27/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164912	Ativo	18	LIVRO - CCNA ROUTING AND SWITCHING STUDY GUIDE: EXAMS 100-101, 200-101, AND 200-120. TODD LAMMLE (AUTHOR)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	177.43	27/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164913	Ativo	18	LIVRO - CCNA DATA CENTER - INTRODUCING CISCO DATA CENTER NETWORKING STUDY GUIDE: EXAM 640-911. TODD LAMMLE (AUTHOR), JOHN SWARTZ (AUTHOR)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	147.86	27/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164914	Ativo	18	LIVRO - CCNA DATA CENTER - INTRODUCING CISCO DATA CENTER NETWORKING STUDY GUIDE: EXAM 640-911. TODD LAMMLE (AUTHOR), JOHN SWARTZ (AUTHOR)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	147.86	27/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164915	Ativo	18	LIVRO - CISCO NETWORKING ALL-IN-ONE FOR DUMMIES. EDWARD TETZ (AUTHOR)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	113.55	27/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164916	Ativo	18	LIVRO - CISCO NETWORKING ALL-IN-ONE FOR DUMMIES. EDWARD TETZ (AUTHOR)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	113.55	27/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164917	Ativo	18	LIVRO - CISCO CCNA ROUTING AND SWITCHING 200-120 OFFICIAL CERT GUIDE LIBRARY. WENDELL ODOM (AUTHOR)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	153.78	27/06/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
164918	Ativo	35	IMPRESSORA 3D CUBE: DIMENSÕES: 26 X 26 X 34 CM, 4,3 KG, CONECTIVIDADE SEM FIO, VEM COM SOFTWARE PARA CRIAR.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	6626.67	27/06/2014	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
165935	Ativo	35	MÓDULO DE BATERIA EXTERNO PARA NO-BREAK APC MODELO SURT10000XLI, PARA AUMENTO DE AUTONOMIA OPERAÇÃO, POSSUI MÓDULOS INTERNOS COM BATERIAS SELADAS, DE CHUMBO ÁCIDO COM ELETROLÍTICO SUSPENSO (LEAKPROOF)	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	3258.79	15/07/2014	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
165936	Ativo	35	MÓDULO DE BATERIA EXTERNO PARA NO-BREAK APC MODELO SURT10000XLI, PARA AUMENTO DE AUTONOMIA OPERAÇÃO, POSSUI MÓDULOS INTERNOS COM BATERIAS SELADAS, DE CHUMBO ÁCIDO COM ELETROLÍTICO SUSPENSO (LEAKPROOF)	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	3258.79	15/07/2014	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
165953	Ativo	36	CALCULADORA ELETRONICA, 12 DIGITOS, TIPO BOLSO, FONTE ALIMENTACAO BATERIA, FINANCEIRA. HP 12C.	CM - COPEX	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	309.00	17/07/2014	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
166066	Ativo	18	LIVRO - ALGORÍTIMOS: LÓGICA PARA DESENVOLVIMENTO DE PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES. MANZANO,JOSÉ AUGUSTO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	107.57	25/07/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166067	Ativo	18	LIVRO - ALGORÍTIMOS: LÓGICA PARA DESENVOLVIMENTO DE PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES. MANZANO,JOSÉ AUGUSTO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	107.57	25/07/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166068	Ativo	18	LIVRO - ALGORÍTIMOS: LÓGICA PARA DESENVOLVIMENTO DE PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES. MANZANO,JOSÉ AUGUSTO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	107.57	25/07/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166069	Ativo	18	LIVRO - AUTO DA COMPADECIDA. ARIANO SUASSUNA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	25.40	25/07/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166070	Ativo	18	LIVRO - AUTO DA COMPADECIDA. ARIANO SUASSUNA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	25.40	25/07/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

166071	Ativo	18	LIVRO - CIRCUITOS DIGITAIS - ESTUDE E USE. DE LOURENÇO, ANTONIO C, ALVES CRUZ, EDUARDO C, FERREIRA, SABRINA R E JUNIOR, SALOMÃO C.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	103.11	25/07/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166072	Ativo	18	LIVRO - A CONFISSÃO DA LEOA. MIA COUTO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	33.10	25/07/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166073	Ativo	18	LIVRO - EDUCAÇÃO FÍSICA NA ADOLESCÊNCIA: CONSTRUINDO O CONHECIMENTO NA ESCOLA. MATTOS, MAURO GOMES DE.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	35.64	25/07/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166074	Ativo	18	LIVRO - ELEMENTOS BÁSICOS DA MÚSICA. BENNETT, ROY.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	42.58	25/07/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166075	Ativo	18	LIVRO - ELETRÔNICA: ELETRICIDADE - CORRENTE CONTÍNUA. AIUB, JOSÉ EDUARDO E FILONI, ENIO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	73.83	25/07/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166076	Ativo	18	LIVRO - ELETRÔNICA DE POTÊNCIA - CONVERSORES DE ENERGIA CA/CC - TEORIA, PRÁTICA E SIMULAÇÃO. APARECIDO ARRABAÇA, DEVAIR E PINILLOS GIMENEZ, SALVADOR.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	110.75	25/07/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166077	Ativo	18	LIVRO - ESTUDO DIRIGIDO DE AUTOCAD 2014. CAMPOS LIMA, CLAUDIA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	86.56	25/07/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166078	Ativo	18	LIVRO - ESTUDO DIRIGIDO DE MICROSOFT VISUAL BASIC 2012 EXPRESS. G. MANZANO, JOSÉ AUGUSTO N.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	56.33	25/07/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166079	Ativo	18	LIVRO - GEOGRAFIA GERAL E DO BRASIL: ESPAÇO GEOGRÁFICO E GLOBALIZAÇÃO. SENE, EUSTÁQUIO DE; MOREIRA, JOÃO CARLOS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	101.78	25/07/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166080	Ativo	18	LIVRO - GESTÃO DA QUALIDADE: CONCEITOS E TÉCNICAS. CARPINETTI, LUIZ CESAR RIBEIRO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	53.46	25/07/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166081	Ativo	18	LIVRO - GESTÃO DA QUALIDADE: CONCEITOS E TÉCNICAS. CARPINETTI, LUIZ CESAR RIBEIRO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	53.46	25/07/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166082	Ativo	18	LIVRO - GINÁSTICA LOCALIZADA: CINESIOLOGIA E TREINAMENTO APLICADO. LIMA, VICENTE PINHEIRO; NETTO, EDUARDO SILVEIRA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	41.37	25/07/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166083	Ativo	18	LIVRO - GINÁSTICA LOCALIZADA: CINESIOLOGIA E TREINAMENTO APLICADO. LIMA, VICENTE PINHEIRO; NETTO, EDUARDO SILVEIRA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	41.37	25/07/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166084	Ativo	18	LIVRO - INFORMÁTICA: CONCEITOS E APLICAÇÕES. MARÇULA, MARCELO; FILHO, PIO ARMANDO BENINI.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	117.75	25/07/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166085	Ativo	18	LIVRO - INFORMÁTICA: CONCEITOS E APLICAÇÕES. MARÇULA, MARCELO; FILHO, PIO ARMANDO BENINI.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	117.75	25/07/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166086	Ativo	18	LIVRO - INFORMÁTICA: CONCEITOS E APLICAÇÕES. MARÇULA, MARCELO; FILHO, PIO ARMANDO BENINI.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	117.75	25/07/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166087	Ativo	18	LIVRO - INFORMÁTICA: CONCEITOS E APLICAÇÕES. MARÇULA, MARCELO; FILHO, PIO ARMANDO BENINI.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	117.75	25/07/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166088	Ativo	18	LIVRO - MANUAL DE HANDEBOL: TREINAMENTO DE BASE PARA CRIANÇAS E ADOLESCENTES.EHRET, A; SPATE, D; SCHUBERT, R; ROTH, K.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	54.10	25/07/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166089	Ativo	18	LIVRO -MICROCONTROLADOR PIC18 DETALHADO - HARDWARE E SOFTWARE. PEREIRA, FÁBIO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	102.16	25/07/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166090	Ativo	18	LIVRO - MICROCONTROLADORES 8051 - TEORIA E PRÁTICA. PINILLOS GIMENEZ, SALVADOR.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	100.25	25/07/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166091	Ativo	18	LIVRO - PRÁTICAS PEDAGÓGICAS REFLEXIVAS EM ESPORTE EDUCACIONAL: UNIDADE DIDÁTICA COMO INSTRUMENTO DE ENSINO E APRENDIZAGEM. ROSSETTO JUNIOR, ADRIANO JOSE; COSTA, CAIO MARTINS; D'ANGELO, FÁBIO LUIS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	30.55	25/07/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166092	Ativo	18	LIVRO - ROTEADORES E SWITCHES. NASCIMENTO, M. TAVARES, A.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	63.01	25/07/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166093	Ativo	18	LIVRO - ROTEADORES E SWITCHES. NASCIMENTO, M. TAVARES, A.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	63.01	25/07/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166094	Ativo	18	LIVRO - ROTEADORES E SWITCHES. NASCIMENTO, M. TAVARES, A.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	63.01	25/07/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166095	Ativo	18	LIVRO - ROTEADORES E SWITCHES. NASCIMENTO, M. TAVARES, A.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	63.01	25/07/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



166096	Ativo	18	LIVRO - ROTEADORES E SWITCHES. NASCIMENTO, M. TAVARES, A.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	63.01	25/07/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166097	Ativo	18	LIVRO - SPDA - SISTEMAS DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS - TEORIA, PRÁTICA E LEGISLAÇÃO. NUNES DE SOUZA, ANDRÉ, EDUARDO RODRIGUES, JOSE, BORELLI, REINALDO E FERREIRA DE BARROS, BENJAMIM.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	60.79	25/07/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166098	Ativo	18	LIVRO - TREINAMENTO FUNCIONAL COM BOLA. VERDERI, ÉRICA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	56.01	25/07/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166099	Ativo	18	LIVRO - TREINAMENTO FUNCIONAL COM BOLA. VERDERI, ÉRICA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	56.01	25/07/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166100	Ativo	18	LIVRO - VISUAL C++/CLI - GUIA DE INTRODUÇÃO E DESENVOLVIMENTO. G. MANZANO, JOSÉ AUGUSTO N.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	76.70	25/07/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166407	Ativo	26	ESTANTE RESTRÁTIL PARA PARTITURAS MATERIAL: AÇO CARBONO E PLÁSTICO DE ENGENHARIA. ACABAMENTO: PRETO EPOXI ALTURA MÍN: 0,55MT - MÁX:1,20MT PESO LÍQUIDO APROXIMADO: 1,00 KG	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	39.90	07/08/2014	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
166408	Ativo	26	ESTANTE RESTRÁTIL PARA PARTITURAS MATERIAL: AÇO CARBONO E PLÁSTICO DE ENGENHARIA. ACABAMENTO: PRETO EPOXI ALTURA MÍN: 0,55MT - MÁX:1,20MT PESO LÍQUIDO APROXIMADO: 1,00 KG	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	39.90	07/08/2014	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
166409	Ativo	26	ESTANTE RESTRÁTIL PARA PARTITURAS MATERIAL: AÇO CARBONO E PLÁSTICO DE ENGENHARIA. ACABAMENTO: PRETO EPOXI ALTURA MÍN: 0,55MT - MÁX:1,20MT PESO LÍQUIDO APROXIMADO: 1,00 KG	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	39.90	07/08/2014	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
166410	Ativo	26	ESTANTE RESTRÁTIL PARA PARTITURAS MATERIAL: AÇO CARBONO E PLÁSTICO DE ENGENHARIA. ACABAMENTO: PRETO EPOXI ALTURA MÍN: 0,55MT - MÁX:1,20MT PESO LÍQUIDO APROXIMADO: 1,00 KG	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	39.90	07/08/2014	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
166411	Ativo	26	ESTANTE RESTRÁTIL PARA PARTITURAS MATERIAL: AÇO CARBONO E PLÁSTICO DE ENGENHARIA. ACABAMENTO: PRETO EPOXI ALTURA MÍN: 0,55MT - MÁX:1,20MT PESO LÍQUIDO APROXIMADO: 1,00 KG	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	39.90	07/08/2014	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
166412	Ativo	26	ESTANTE RESTRÁTIL PARA PARTITURAS MATERIAL: AÇO CARBONO E PLÁSTICO DE ENGENHARIA. ACABAMENTO: PRETO EPOXI ALTURA MÍN: 0,55MT - MÁX:1,20MT PESO LÍQUIDO APROXIMADO: 1,00 KG	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	39.90	07/08/2014	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
166413	Ativo	26	ESTANTE RESTRÁTIL PARA PARTITURAS MATERIAL: AÇO CARBONO E PLÁSTICO DE ENGENHARIA. ACABAMENTO: PRETO EPOXI ALTURA MÍN: 0,55MT - MÁX:1,20MT PESO LÍQUIDO APROXIMADO: 1,00 KG	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	39.90	07/08/2014	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
166414	Ativo	26	ESTANTE RESTRÁTIL PARA PARTITURAS MATERIAL: AÇO CARBONO E PLÁSTICO DE ENGENHARIA. ACABAMENTO: PRETO EPOXI ALTURA MÍN: 0,55MT - MÁX:1,20MT PESO LÍQUIDO APROXIMADO: 1,00 KG	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	39.90	07/08/2014	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
166415	Ativo	26	ESTANTE RESTRÁTIL PARA PARTITURAS MATERIAL: AÇO CARBONO E PLÁSTICO DE ENGENHARIA. ACABAMENTO: PRETO EPOXI ALTURA MÍN: 0,55MT - MÁX:1,20MT PESO LÍQUIDO APROXIMADO: 1,00 KG	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	39.90	07/08/2014	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
166416	Ativo	26	ESTANTE RESTRÁTIL PARA PARTITURAS MATERIAL: AÇO CARBONO E PLÁSTICO DE ENGENHARIA. ACABAMENTO: PRETO EPOXI ALTURA MÍN: 0,55MT - MÁX:1,20MT PESO LÍQUIDO APROXIMADO: 1,00 KG	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	39.90	07/08/2014	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
166417	Ativo	26	AFINADOR CROMÁTICO COM GERADOR DE TOM, ALTERAÇÃO DE FREQUÊNCIA COM EXTENSÃO DE 435 A 445HZ. INDICADOR DE PRECISÃO NO VISOR.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	56.00	07/08/2014	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
166420	Ativo	18	LIVRO - COMPTIA SECURITY+: GET CERTIFIED GET AHEAD: SY0-301 STUDY GUIDE DARRIL GIBSON (AUTHOR) ISBN-13: 978-1463762360	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	174.56	07/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166421	Ativo	18	LIVRO - COMPTIA SECURITY+: GET CERTIFIED GET AHEAD: SY0-301 STUDY GUIDE DARRIL GIBSON (AUTHOR) ISBN-13: 978-1463762360	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	174.56	07/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166422	Ativo	18	LIVRO - WILDE, O. THE PICTURE OF DORIAN GREY. 978-1493621897	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	41.05	07/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

166423	Ativo	18	LIVRO - WILDE, O. THE PICTURE OF DORIAN GREY. 978-1493621897	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	41.05	07/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166424	Ativo	18	LIVRO - MACZULAK, A. POLLUTION: TREATING ENVIRONMENTAL TOXINS. FACTS ON FILE - 978-0816072026	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	184.91	07/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166425	Ativo	18	LIVRO - INSTITUTE, PROJECT MANAGEMENT. UM GUIA DE CONHECIMENTOS EM GERENCIAMENTO DE PROJETOS PMBOK.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	311.32	07/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166426	Ativo	18	LIVRO - INSTITUTE, PROJECT MANAGEMENT. UM GUIA DE CONHECIMENTOS EM GERENCIAMENTO DE PROJETOS PMBOK.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	311.32	07/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166427	Ativo	18	LIVRO - COMPUTER NETWORKING: A TOP-DOWN APPROACH. JAMES F. KUROSE (AUTHOR), KEITH W. ROSS (AUTHOR) ISBN-13: 978-0132856201	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	397.84	07/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166428	Ativo	18	LIVRO - COMPUTER NETWORKING: A TOP-DOWN APPROACH. JAMES F. KUROSE (AUTHOR), KEITH W. ROSS (AUTHOR) ISBN-13: 978-0132856201	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	397.84	07/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166429	Ativo	18	LIVRO - MACZULAK, A. CONSERVATION: PROTECTING OUR PLANT RESOURCES. FACTS ON FILE. 978-0816071999	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	184.91	07/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166553	Ativo	18	LIVRO - A SOCIOLOGIA EM SALA DE AULA: DIÁLOGOS SOBRE O ENSINO E SUAS PRÁTICAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	45.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166554	Ativo	18	LIVRO - A SOCIOLOGIA EM SALA DE AULA: DIÁLOGOS SOBRE O ENSINO E SUAS PRÁTICAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	45.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166555	Ativo	18	LIVRO - A SOCIOLOGIA EM SALA DE AULA: DIÁLOGOS SOBRE O ENSINO E SUAS PRÁTICAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	45.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166556	Ativo	18	LIVRO - A SOCIOLOGIA EM SALA DE AULA: DIÁLOGOS SOBRE O ENSINO E SUAS PRÁTICAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	45.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166557	Ativo	18	LIVRO - AÇÃO E REAÇÃO: IDEIAS PARA AULA ESPECIAIS DE QUÍMICA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	55.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166558	Ativo	18	LIVRO - AÇÃO E REAÇÃO: IDEIAS PARA AULA ESPECIAIS DE QUÍMICA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	55.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166559	Ativo	18	LIVRO - AÇÃO E REAÇÃO: IDEIAS PARA AULA ESPECIAIS DE QUÍMICA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	55.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166560	Ativo	18	LIVRO - AÇÃO E REAÇÃO: IDEIAS PARA AULA ESPECIAIS DE QUÍMICA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	55.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166561	Ativo	18	LIVRO - ANÁLISE LINGÜÍSTICA NOS GÊNEROS TEXTUAIS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	40.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166562	Ativo	18	LIVRO - ANÁLISE LINGÜÍSTICA NOS GÊNEROS TEXTUAIS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	40.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166563	Ativo	18	LIVRO - ANÁLISE LINGÜÍSTICA NOS GÊNEROS TEXTUAIS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	40.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166564	Ativo	18	LIVRO - ANÁLISE LINGÜÍSTICA NOS GÊNEROS TEXTUAIS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	40.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166565	Ativo	18	LIVRO - CADERNOS DO MATHEMA JOGOS DE MATEMÁTICA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	46.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166566	Ativo	18	LIVRO - CADERNOS DO MATHEMA JOGOS DE MATEMÁTICA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	46.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166567	Ativo	18	LIVRO - CADERNOS DO MATHEMA JOGOS DE MATEMÁTICA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	46.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166568	Ativo	18	LIVRO - CADERNOS DO MATHEMA JOGOS DE MATEMÁTICA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	46.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166569	Ativo	18	LIVRO - CAPÍTULOS DE HISTÓRIA: O TRABALHO COM FONTES	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	38.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166570	Ativo	18	LIVRO - CAPÍTULOS DE HISTÓRIA: O TRABALHO COM FONTES	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	38.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



166571	Ativo	18	LIVRO - CAPÍTULOS DE HISTÓRIA: O TRABALHO COM FONTES	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	38.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166572	Ativo	18	LIVRO - CAPÍTULOS DE HISTÓRIA: O TRABALHO COM FONTES	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	38.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166573	Ativo	18	LIVRO - CONHECIMENTO E IMAGINAÇÃO: SOCIOLOGIA PARA O ENSINO MÉDIO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	45.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166574	Ativo	18	LIVRO - CONHECIMENTO E IMAGINAÇÃO: SOCIOLOGIA PARA O ENSINO MÉDIO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	45.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166575	Ativo	18	LIVRO - CONHECIMENTO E IMAGINAÇÃO: SOCIOLOGIA PARA O ENSINO MÉDIO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	45.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166576	Ativo	18	LIVRO - CONHECIMENTO E IMAGINAÇÃO: SOCIOLOGIA PARA O ENSINO MÉDIO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	45.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166577	Ativo	18	LIVRO - CONTEXTUALIZAR É RECONHECER O SIGNIFICADO DO CONHECIMENTO CIENTÍFICO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	33.30	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166578	Ativo	18	LIVRO - CONTEXTUALIZAR É RECONHECER O SIGNIFICADO DO CONHECIMENTO CIENTÍFICO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	33.30	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166579	Ativo	18	LIVRO - CONTEXTUALIZAR É RECONHECER O SIGNIFICADO DO CONHECIMENTO CIENTÍFICO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	33.30	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166580	Ativo	18	LIVRO - CONTEXTUALIZAR É RECONHECER O SIGNIFICADO DO CONHECIMENTO CIENTÍFICO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	33.30	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166581	Ativo	18	LIVRO - EDUCAÇÃO AMBIENTAL: DA TEORIA A PRÁTICA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	42.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166582	Ativo	18	LIVRO - EDUCAÇÃO AMBIENTAL: DA TEORIA A PRÁTICA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	42.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166583	Ativo	18	LIVRO - EDUCAÇÃO AMBIENTAL: DA TEORIA A PRÁTICA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	42.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166584	Ativo	18	LIVRO - EDUCAÇÃO AMBIENTAL: DA TEORIA A PRÁTICA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	42.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166585	Ativo	18	LIVRO - EDUCAR PELA SOCIOLOGIA: CONTRIBUIÇÕES PARA A FORMAÇÃO DO CIDADÃO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	38.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166586	Ativo	18	LIVRO - EDUCAR PELA SOCIOLOGIA: CONTRIBUIÇÕES PARA A FORMAÇÃO DO CIDADÃO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	38.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166587	Ativo	18	LIVRO - EDUCAR PELA SOCIOLOGIA: CONTRIBUIÇÕES PARA A FORMAÇÃO DO CIDADÃO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	38.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166588	Ativo	18	LIVRO - EDUCAR PELA SOCIOLOGIA: CONTRIBUIÇÕES PARA A FORMAÇÃO DO CIDADÃO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	38.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166589	Ativo	18	LIVRO - ENCONTROS COM ARTE E CULTURA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	34.20	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166590	Ativo	18	LIVRO - ENCONTROS COM ARTE E CULTURA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	34.20	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166591	Ativo	18	LIVRO - ENCONTROS COM ARTE E CULTURA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	34.20	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166592	Ativo	18	LIVRO - ENCONTROS COM ARTE E CULTURA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	34.20	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166593	Ativo	18	LIVRO - ENSINO DE LÍNGUA INGLESA NO ENSINO MÉDIO: TEORIA E PRÁTICA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	31.90	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166594	Ativo	18	LIVRO - ENSINO DE LÍNGUA INGLESA NO ENSINO MÉDIO: TEORIA E PRÁTICA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	31.90	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166595	Ativo	18	LIVRO - ENSINO DE LÍNGUA INGLESA NO ENSINO MÉDIO: TEORIA E PRÁTICA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	31.90	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166596	Ativo	18	LIVRO - ENSINO DE LÍNGUA INGLESA NO ENSINO MÉDIO: TEORIA E PRÁTICA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	31.90	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166597	Ativo	18	LIVRO - ENSINO DE LÍNGUA INGLESA: FOCO EM ESTRATÉGIAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	69.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

166598	Ativo	18	LIVRO - ENSINO DE LÍNGUA INGLESA: FOCO EM ESTRATÉGIAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	69.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166599	Ativo	18	LIVRO - ENSINO DE LÍNGUA INGLESA: FOCO EM ESTRATÉGIAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	69.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166600	Ativo	18	LIVRO - ENSINO DE LÍNGUA INGLESA: FOCO EM ESTRATÉGIAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	69.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166601	Ativo	18	LIVRO - ENSINO DE LÍNGUA PORTUGUESA - COLEÇÃO IDEIAS EM AÇÃO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	52.90	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166602	Ativo	18	LIVRO - ENSINO DE LÍNGUA PORTUGUESA - COLEÇÃO IDEIAS EM AÇÃO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	52.90	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166603	Ativo	18	LIVRO - ENSINO DE LÍNGUA PORTUGUESA - COLEÇÃO IDEIAS EM AÇÃO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	52.90	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166604	Ativo	18	LIVRO - ENSINO DE LÍNGUA PORTUGUESA - COLEÇÃO IDEIAS EM AÇÃO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	52.90	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166605	Ativo	18	LIVRO - ESPORTE PARA A VIDA NO ENSINO MÉDIO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	38.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166606	Ativo	18	LIVRO - ESPORTE PARA A VIDA NO ENSINO MÉDIO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	38.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166607	Ativo	18	LIVRO - ESPORTE PARA A VIDA NO ENSINO MÉDIO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	38.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166608	Ativo	18	LIVRO - ESPORTE PARA A VIDA NO ENSINO MÉDIO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	38.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166609	Ativo	18	LIVRO - ESTÉTICA FILOSÓFICA PARA O ENSINO MÉDIO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	43.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166610	Ativo	18	LIVRO - ESTÉTICA FILOSÓFICA PARA O ENSINO MÉDIO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	43.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166611	Ativo	18	LIVRO - ESTÉTICA FILOSÓFICA PARA O ENSINO MÉDIO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	43.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166612	Ativo	18	LIVRO - ESTÉTICA FILOSÓFICA PARA O ENSINO MÉDIO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	43.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166613	Ativo	18	LIVRO - FILOSOFIA EM SALA DE AULA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	67.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166614	Ativo	18	LIVRO - FILOSOFIA EM SALA DE AULA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	67.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166615	Ativo	18	LIVRO - FILOSOFIA EM SALA DE AULA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	67.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166616	Ativo	18	LIVRO - FILOSOFIA EM SALA DE AULA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	67.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166617	Ativo	18	LIVRO - FILOSOFIA: ENSINAR E APRENDER	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	65.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166618	Ativo	18	LIVRO - FILOSOFIA: ENSINAR E APRENDER	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	65.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166619	Ativo	18	LIVRO - FILOSOFIA: ENSINAR E APRENDER	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	65.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166620	Ativo	18	LIVRO - FILOSOFIA: ENSINAR E APRENDER	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	65.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166621	Ativo	18	LIVRO - GÊNEROS TEXTUAIS E PRODUÇÃO ESCRITA - TEORIA E PRÁTICA NAS AULAS DE ESPANHOL COMO LÍNGUA ESTRANGEIRA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	31.90	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166622	Ativo	18	LIVRO - GÊNEROS TEXTUAIS E PRODUÇÃO ESCRITA - TEORIA E PRÁTICA NAS AULAS DE ESPANHOL COMO LÍNGUA ESTRANGEIRA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	31.90	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166623	Ativo	18	LIVRO - GÊNEROS TEXTUAIS E PRODUÇÃO ESCRITA - TEORIA E PRÁTICA NAS AULAS DE ESPANHOL COMO LÍNGUA ESTRANGEIRA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	31.90	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166624	Ativo	18	LIVRO - GÊNEROS TEXTUAIS E PRODUÇÃO ESCRITA - TEORIA E PRÁTICA NAS AULAS DE ESPANHOL COMO LÍNGUA ESTRANGEIRA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	31.90	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

166625	Ativo	18	LIVRO - GEOGRAFIA EM AÇÃO: PRÁTICAS EM CLIMATOLOGIA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	34.90	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166626	Ativo	18	LIVRO - GEOGRAFIA EM AÇÃO: PRÁTICAS EM CLIMATOLOGIA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	34.90	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166627	Ativo	18	LIVRO - GEOGRAFIA EM AÇÃO: PRÁTICAS EM CLIMATOLOGIA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	34.90	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166628	Ativo	18	LIVRO - GEOGRAFIA EM AÇÃO: PRÁTICAS EM CLIMATOLOGIA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	34.90	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166629	Ativo	18	LIVRO - LEITURA LITERÁRIA & OUTRAS LEITURAS - IMPASSES E ALTERNATIVAS NO TRABALHO DO PROFESSOR	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	42.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166630	Ativo	18	LIVRO - LEITURA LITERÁRIA & OUTRAS LEITURAS - IMPASSES E ALTERNATIVAS NO TRABALHO DO PROFESSOR	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	42.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166631	Ativo	18	LIVRO - LEITURA LITERÁRIA & OUTRAS LEITURAS - IMPASSES E ALTERNATIVAS NO TRABALHO DO PROFESSOR	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	42.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166632	Ativo	18	LIVRO - LEITURA LITERÁRIA & OUTRAS LEITURAS - IMPASSES E ALTERNATIVAS NO TRABALHO DO PROFESSOR	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	42.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166633	Ativo	18	LIVRO - NEGRITUDE, CINEMA E EDUCAÇÃO - VOL1	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	34.20	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166634	Ativo	18	LIVRO - NEGRITUDE, CINEMA E EDUCAÇÃO - VOL1	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	34.20	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166635	Ativo	18	LIVRO - NEGRITUDE, CINEMA E EDUCAÇÃO - VOL1	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	34.20	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166636	Ativo	18	LIVRO - NEGRITUDE, CINEMA E EDUCAÇÃO - VOL1	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	34.20	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166637	Ativo	18	LIVRO - NEGRITUDE, CINEMA E EDUCAÇÃO - VOL2	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	38.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166638	Ativo	18	LIVRO - NEGRITUDE, CINEMA E EDUCAÇÃO - VOL2	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	38.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166639	Ativo	18	LIVRO - NEGRITUDE, CINEMA E EDUCAÇÃO - VOL2	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	38.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166640	Ativo	18	LIVRO - NEGRITUDE, CINEMA E EDUCAÇÃO - VOL2	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	38.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166641	Ativo	18	LIVRO - O TEXTO NA SALA DE AULA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	20.65	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166642	Ativo	18	LIVRO - O TEXTO NA SALA DE AULA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	20.65	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166643	Ativo	18	LIVRO - O TEXTO NA SALA DE AULA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	20.65	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166644	Ativo	18	LIVRO - O TEXTO NA SALA DE AULA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	20.65	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166645	Ativo	18	LIVRO - OLHAR A ÁFRICA: FONTES VISUAIS PARA SALA DE AULA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	68.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166646	Ativo	18	LIVRO - OLHAR A ÁFRICA: FONTES VISUAIS PARA SALA DE AULA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	68.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166647	Ativo	18	LIVRO - OLHAR A ÁFRICA: FONTES VISUAIS PARA SALA DE AULA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	68.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166648	Ativo	18	LIVRO - OLHAR A ÁFRICA: FONTES VISUAIS PARA SALA DE AULA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	68.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166649	Ativo	18	LIVRO - POETIZANDO LINGUAGENS, CÓDIGOS E TECNOLOGIAS: A ARTE NO ENSINO MÉDIO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	38.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166650	Ativo	18	LIVRO - POETIZANDO LINGUAGENS, CÓDIGOS E TECNOLOGIAS: A ARTE NO ENSINO MÉDIO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	38.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166651	Ativo	18	LIVRO - POETIZANDO LINGUAGENS, CÓDIGOS E TECNOLOGIAS: A ARTE NO ENSINO MÉDIO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	38.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

166652	Ativo	18	LIVRO - POETIZANDO LINGUAGENS, CÓDIGOS E TECNOLOGIAS: A ARTE NO ENSINO MÉDIO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	38.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166653	Ativo	18	LIVRO - PORCO + FEIJÃO + COUVE = FEIJOADA? A BIOQUÍMICA E SEU ENSINO NA EDUCAÇÃO BÁSICA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	10.90	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166654	Ativo	18	LIVRO - PORCO + FEIJÃO + COUVE = FEIJOADA? A BIOQUÍMICA E SEU ENSINO NA EDUCAÇÃO BÁSICA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	10.90	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166655	Ativo	18	LIVRO - PORCO + FEIJÃO + COUVE = FEIJOADA? A BIOQUÍMICA E SEU ENSINO NA EDUCAÇÃO BÁSICA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	10.90	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166656	Ativo	18	LIVRO - PORCO + FEIJÃO + COUVE = FEIJOADA? A BIOQUÍMICA E SEU ENSINO NA EDUCAÇÃO BÁSICA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	10.90	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166657	Ativo	18	LIVRO - PROPOSTA DE TRABALHO E ENSINO DE FILOSOFIA: ESPECIFICIDADE DAS HABILIDADES, EIXOS TEMÁTICO-HISTÓRICOS E TRANSVERSALIDADES	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	65.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166658	Ativo	18	LIVRO - PROPOSTA DE TRABALHO E ENSINO DE FILOSOFIA: ESPECIFICIDADE DAS HABILIDADES, EIXOS TEMÁTICO-HISTÓRICOS E TRANSVERSALIDADES	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	65.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166659	Ativo	18	LIVRO - PROPOSTA DE TRABALHO E ENSINO DE FILOSOFIA: ESPECIFICIDADE DAS HABILIDADES, EIXOS TEMÁTICO-HISTÓRICOS E TRANSVERSALIDADES	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	65.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166660	Ativo	18	LIVRO - PROPOSTA DE TRABALHO E ENSINO DE FILOSOFIA: ESPECIFICIDADE DAS HABILIDADES, EIXOS TEMÁTICO-HISTÓRICOS E TRANSVERSALIDADES	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	65.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166661	Ativo	18	LIVRO - RÁDIO ESCOLAR UM EXPERIÊNCIA DE LETRAMENTO MIDIÁTICO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.70	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166662	Ativo	18	LIVRO - RÁDIO ESCOLAR UM EXPERIÊNCIA DE LETRAMENTO MIDIÁTICO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.70	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166663	Ativo	18	LIVRO - RÁDIO ESCOLAR UM EXPERIÊNCIA DE LETRAMENTO MIDIÁTICO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.70	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166664	Ativo	18	LIVRO - RÁDIO ESCOLAR UM EXPERIÊNCIA DE LETRAMENTO MIDIÁTICO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.70	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166665	Ativo	18	LIVRO - UM OLHAR OBJETIVO PARA PRODUÇÕES ESCRITAS: ANALISAR, AVALIAR, COMENTAR	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	40.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166666	Ativo	18	LIVRO - UM OLHAR OBJETIVO PARA PRODUÇÕES ESCRITAS: ANALISAR, AVALIAR, COMENTAR	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	40.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166667	Ativo	18	LIVRO - UM OLHAR OBJETIVO PARA PRODUÇÕES ESCRITAS: ANALISAR, AVALIAR, COMENTAR	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	40.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166668	Ativo	18	LIVRO - UM OLHAR OBJETIVO PARA PRODUÇÕES ESCRITAS: ANALISAR, AVALIAR, COMENTAR	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	40.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166669	Ativo	18	LIVRO - UMA ABORDAGEM INTERDISCIPLINAR DA BOTÂNICA NO ENSINO MÉDIO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	42.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166670	Ativo	18	LIVRO - UMA ABORDAGEM INTERDISCIPLINAR DA BOTÂNICA NO ENSINO MÉDIO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	42.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166671	Ativo	18	LIVRO - UMA ABORDAGEM INTERDISCIPLINAR DA BOTÂNICA NO ENSINO MÉDIO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	42.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166672	Ativo	18	LIVRO - UMA ABORDAGEM INTERDISCIPLINAR DA BOTÂNICA NO ENSINO MÉDIO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	42.00	13/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166939	Ativo	18	LIVRO - CAMBRIDGE. CAMBRIDGE DICTIONARY FOR ADVANCED LEARNERS. 978-1107619500	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	121.69	19/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166940	Ativo	18	LIVRO - VIRTUALIZATION FOR DUMMIES. BERNARD GOLDEN (AUTHOR)   ISBN-10: 0470148314   ISBN-13: 978-0470148310	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	90.84	19/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
166941	Ativo	18	LIVRO - VIRTUALIZATION FOR DUMMIES. BERNARD GOLDEN (AUTHOR)   ISBN-10: 0470148314   ISBN-13: 978-0470148310	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	90.84	19/08/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

167405	Ativo	35	RACK DE PAREDE (BRACKET) PADRÃO 19 , PROFUNDIDADE DE 600 MM, COMPORTA 12U, SUPORTA CARGA ESTATICA MINIMA DE 60 KG, CONFECCIONADA EM AÇO COM ESPESSURA MINIMA DE 1,5 MM, PORTA FRONTAL REVERSIVEL COM PAINEL EM VIDRO TEMPERADO PARA VISUALIZAÇÃO INTERNA,PORTA FRONTAL POSSUI FECHADURA TIPO CILINDRO.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	321.55	01/09/2014	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
167594	Ativo	12	FORNO MICROONDAS, 30 LITROS, PAINEL DIGITAL, PRATO GIRATÓRIO, ALIMENTAÇÃO 220V/60HZ.	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	341.90	03/09/2014	SALA 203 (Camaquã - Controle Ambiental)
167604	Ativo	33	MINI SYSTEM COM POTÊNCIA MÍNIMA DE 500W. REPRODUÇÃO DAS MÍDIAS DE ÁUDIO: USB, CD RW, CD R, RÁDIO E MP3. COM SINTONIZADOR FM. ENTRADA MICROFONE COM KARAOKÊ. GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO. VOLTAGEM: 220V	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	851.99	03/09/2014	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
167605	Ativo	33	MINI SYSTEM COM POTÊNCIA MÍNIMA DE 500W. REPRODUÇÃO DAS MÍDIAS DE ÁUDIO: USB, CD RW, CD R, RÁDIO E MP3. COM SINTONIZADOR FM. ENTRADA MICROFONE COM KARAOKÊ. GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO. VOLTAGEM: 220V	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	851.99	03/09/2014	DEPÓSITO (Camaquã - Educação Física)
167606	Ativo	48	CARRINHO DE MÃO, ESTRUTURA METÁLICA, PINUTRA EPÓXI.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	92.31	03/09/2014	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
167617	Ativo	33	SOM PORTÁTIL COM AS SEGUINTE DESCRITÕES: RÁDIO/CD, COM ENTRADA USB E TOCADOR DE MP3, AM/FM. POTÊNCIA MÍNIMA DE: 4W RMS.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	248.50	04/09/2014	SALA 101 (Camaquã - Administrativo)
167618	Ativo	33	SOM PORTÁTIL COM AS SEGUINTE DESCRITÕES: RÁDIO/CD, COM ENTRADA USB E TOCADOR DE MP3, AM/FM. POTÊNCIA MÍNIMA DE: 4W RMS.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	248.50	04/09/2014	SALA 101 (Camaquã - Administrativo)
167629	Ativo	35	UNIDADE DE ARMAZENAMENTO STORAGE NAS ISCSI. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: POSSUIR CAPACIDADE PARA ATÉ OITO DISCOS RÍGIDOS DE 3.5 POLEGADAS SATA 600, PROCESSADOR DUAL CORE COM FREQUÊNCIA MÍNIMA 2GHZ, POSSUIR MÍNIMO DE 1 GB DE MEMÓRIA RAM	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	9979.00	09/09/2014	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
167630	Ativo	35	SISTEMA DE CHASSIS PARA CONVERSORES DE MÍDIA. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: SISTEMA PARA INSTALAÇÃO EM RACK PADRÃO 19 POL COM ALTURA DE 2U, POSSUIR CARÇA CONFECCIONADA EM METAL DE FOLHA DE AÇO COM PINTURA NA COR PRETA.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	9530.00	09/09/2014	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
167631	Ativo	35	CÂMERA DE VÍDEO IP. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: POSSUIR SENSOR DE IMAGEM DO TIPO CMOS DE 1 MEGAPIX. RESOLUÇÃO MÍN DE 1280X800 PXL. SUPORTE AOS CODECS H.264, MPEG4 E MJPEG. VELOCIDADE DE QUADROS DE 30 FPS (H.264, MPEG4 E MJPEG).	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	849.00	09/09/2014	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
167632	Ativo	35	CÂMERA DE VÍDEO IP. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: POSSUIR SENSOR DE IMAGEM DO TIPO CMOS DE 1 MEGAPIX. RESOLUÇÃO MÍN DE 1280X800 PXL. SUPORTE AOS CODECS H.264, MPEG4 E MJPEG. VELOCIDADE DE QUADROS DE 30 FPS (H.264, MPEG4 E MJPEG).	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	849.00	09/09/2014	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
167633	Ativo	18	LIVRO - HARRIS, D. C. QUÍMICA ANALÍTICA QUANTITATIVA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	274.00	09/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
167634	Ativo	18	LIVRO - HARRIS, D. C. QUÍMICA ANALÍTICA QUANTITATIVA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	274.00	09/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
167635	Ativo	18	LIVRO - HARRIS, D. C. QUÍMICA ANALÍTICA QUANTITATIVA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	274.00	09/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
167636	Ativo	18	LIVRO - HARRIS, D. C. QUÍMICA ANALÍTICA QUANTITATIVA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	274.00	09/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
167637	Ativo	18	LIVRO - HARRIS, D. C. QUÍMICA ANALÍTICA QUANTITATIVA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	274.00	09/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
167638	Ativo	18	LIVRO - FIORILLO, C, PACHECO, A. LICENCIAMENTO AMBIENTAL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	78.93	09/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
167639	Ativo	18	LIVRO - FIORILLO, C, PACHECO, A. LICENCIAMENTO AMBIENTAL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	78.93	09/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
167640	Ativo	18	LIVRO - FIORILLO, C, PACHECO, A. LICENCIAMENTO AMBIENTAL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	78.93	09/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
167641	Ativo	18	LIVRO - FIORILLO, C, PACHECO, A. LICENCIAMENTO AMBIENTAL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	78.93	09/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

167642	Ativo	18	LIVRO - FIORILLO, C, PACHECO, A. LICENCIAMENTO AMBIENTAL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	78.93	09/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
167702	Ativo	18	LIVRO - DISPOSITIVOS SEMICONDUTORES: TIRISTORES - CONTROLE DE POTÊNCIA EM CC E CA. ANTUNES DE ALMEIDA, JOSÉ LUIZ.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	62.69	15/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
167703	Ativo	18	LIVRO - DISPOSITIVOS SEMICONDUTORES: TIRISTORES - CONTROLE DE POTÊNCIA EM CC E CA. ANTUNES DE ALMEIDA, JOSÉ LUIZ.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	62.69	15/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
167704	Ativo	18	LIVRO - DISPOSITIVOS SEMICONDUTORES: TIRISTORES - CONTROLE DE POTÊNCIA EM CC E CA. ANTUNES DE ALMEIDA, JOSÉ LUIZ.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	62.69	15/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
167705	Ativo	18	LIVRO - DISPOSITIVOS SEMICONDUTORES: TIRISTORES - CONTROLE DE POTÊNCIA EM CC E CA. ANTUNES DE ALMEIDA, JOSÉ LUIZ.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	62.69	15/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
167707	Ativo	18	LIVRO - DISPOSITIVOS SEMICONDUTORES: TIRISTORES - CONTROLE DE POTÊNCIA EM CC E CA. ANTUNES DE ALMEIDA, JOSÉ LUIZ.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	62.69	15/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
167708	Ativo	18	LIVRO - DISPOSITIVOS SEMICONDUTORES: TIRISTORES - CONTROLE DE POTÊNCIA EM CC E CA. ANTUNES DE ALMEIDA, JOSÉ LUIZ.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	62.69	15/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
167709	Ativo	18	LIVRO - DISPOSITIVOS SEMICONDUTORES: TIRISTORES - CONTROLE DE POTÊNCIA EM CC E CA. ANTUNES DE ALMEIDA, JOSÉ LUIZ.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	62.69	15/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
167710	Ativo	18	LIVRO - DISPOSITIVOS SEMICONDUTORES: TIRISTORES - CONTROLE DE POTÊNCIA EM CC E CA. ANTUNES DE ALMEIDA, JOSÉ LUIZ.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	62.69	15/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
167711	Ativo	18	LIVRO - DISPOSITIVOS SEMICONDUTORES: TIRISTORES - CONTROLE DE POTÊNCIA EM CC E CA. ANTUNES DE ALMEIDA, JOSÉ LUIZ.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	62.69	15/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
167713	Ativo	18	LIVRO - DISPOSITIVOS SEMICONDUTORES: TIRISTORES - CONTROLE DE POTÊNCIA EM CC E CA. ANTUNES DE ALMEIDA, JOSÉ LUIZ.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	62.69	15/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
167714	Ativo	18	LIVRO - INSTRUMENTAÇÃO INDUSTRIAL. BEGA; DELMEE; COHN; BULGARELLI; KOCH; FINKEL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	98.66	15/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
167715	Ativo	18	LIVRO - LABORATÓRIOS DE TECNOLOGIAS CISCO EM INFRAESTRUTURA DE REDES. BRITO, S.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	37.55	15/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
167716	Ativo	18	LIVRO - LABORATÓRIOS DE TECNOLOGIAS CISCO EM INFRAESTRUTURA DE REDES. BRITO, S.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	37.55	15/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
167717	Ativo	18	LIVRO - LABORATÓRIOS DE TECNOLOGIAS CISCO EM INFRAESTRUTURA DE REDES. BRITO, S.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	37.55	15/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
167718	Ativo	18	LIVRO - LAVOURA ARCAICA . RADUAN NASSAR	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	31.82	15/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
167719	Ativo	18	LIVRO - LAVOURA ARCAICA . RADUAN NASSAR	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	31.82	15/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
167720	Ativo	18	LIVRO - LAVOURA ARCAICA . RADUAN NASSAR	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	31.82	15/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
167721	Ativo	18	LIVRO - PRIMEIRAS ESTÓRIAS . GUIMARÃES ROSA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	22.21	15/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
167722	Ativo	18	LIVRO - PRIMEIRAS ESTÓRIAS . GUIMARÃES ROSA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	22.21	15/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
167723	Ativo	18	LIVRO - PRIMEIRAS ESTÓRIAS . GUIMARÃES ROSA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	22.21	15/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
167724	Ativo	18	LIVRO - PRIMEIRAS ESTÓRIAS . GUIMARÃES ROSA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	22.21	15/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
167725	Ativo	18	LIVRO - PROJETOS E IMPLEMENTAÇÃO DE REDES. SOUSA, L.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	96.75	15/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
167726	Ativo	18	LIVRO - PROJETOS E IMPLEMENTAÇÃO DE REDES. SOUSA, L.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	96.75	15/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
167727	Ativo	18	LIVRO - REDES DE COMUNICAÇÃO AUTOMOTIVA - CARACTERÍSTICAS, TECNOLOGIAS E APLICAÇÕES. DIAS SANTOS, MAX MAURO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	74.15	15/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



167728	Ativo	18	LIVRO - LED - A LUZ DOS NOVOS PROJETOS. SILVA, MAURI LUIZ DA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	42.01	15/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
167729	Ativo	18	LIVRO - STERNESON, J. INDUSTRIAL AUTOMATION AND PROCESS CONTROL   ISBN-10: 0130330302   ISBN-13: 978-0130330307	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	478.65	15/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
167730	Ativo	18	LIVRO - CISCO ROUTERS FOR THE DESPERATE: ROUTER AND SWITCH MANAGEMENT, THE EASY WAY.   MICHAEL W. LUCAS (AUTHOR) ISBN-10: 159327193X   ISBN-13: 978-1593271930	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	117.74	15/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
167731	Ativo	18	LIVRO - CISCO ROUTERS FOR THE DESPERATE: ROUTER AND SWITCH MANAGEMENT, THE EASY WAY.   MICHAEL W. LUCAS (AUTHOR) ISBN-10: 159327193X   ISBN-13: 978-1593271930	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	117.74	15/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
167732	Ativo	18	LIVRO - ADELSON-GOLDSTEIN, J; SHAPIRO, N. OXFORD PICTURE DICTIONARY - MONOLINGUAL   978-0194369763	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	70.83	15/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
167733	Ativo	18	LIVRO - VIRTUALIZATION: A MANAGER'S GUIDE PAPERBACK. DAN KUSNETZKY (AUTHOR) ISBN-10: 1449306454 ISBN-13: 978-1449306458	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	47.30	15/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
167734	Ativo	18	LIVRO - PRACTICAL PACKET ANALYSIS: USING WIRESHARK TO SOLVE REAL-WORLD NETWORK PROBLEMS. CHRIS SANDERS (AUTHOR)   ISBN-10: 1593272669   ISBN-13: 978-1593272661	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	235.71	15/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
167735	Ativo	18	LIVRO - SERVER LOAD BALANCING. TONY BOURKE (AUTHOR) ISBN-10: 0596000502   ISBN-13: 978-0596000509	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	94.63	15/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
167736	Ativo	18	LIVRO - FOLLET, KEN. THE PILLARS OF THE EARTH.   978-0451232816	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	46.19	15/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
167737	Ativo	18	LIVRO - FOLLET, KEN. THE PILLARS OF THE EARTH.   978-0451232816	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	46.19	15/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
167738	Ativo	18	LIVRO - TRANSFORMADORES: TEORIA E EXERCICIOS. GIGIO ALUISIO, SIMONE.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	119.65	15/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
167739	Ativo	18	LIVRO - TRANSFORMADORES: TEORIA E EXERCICIOS. GIGIO ALUISIO, SIMONE.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	119.65	15/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
167740	Ativo	18	LIVRO - TRANSFORMADORES: TEORIA E EXERCICIOS. GIGIO ALUISIO, SIMONE.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	119.65	15/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
167741	Ativo	18	LIVRO - TRANSFORMADORES: TEORIA E EXERCICIOS. GIGIO ALUISIO, SIMONE.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	119.65	15/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
167742	Ativo	18	LIVRO - TRANSFORMADORES: TEORIA E EXERCICIOS. GIGIO ALUISIO, SIMONE.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	119.65	15/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
167743	Ativo	18	LIVRO - TRANSFORMADORES: TEORIA E EXERCICIOS. GIGIO ALUISIO, SIMONE.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	119.65	15/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
167744	Ativo	18	LIVRO - TRANSFORMADORES: TEORIA E EXERCICIOS. GIGIO ALUISIO, SIMONE.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	119.65	15/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
167745	Ativo	18	LIVRO - TRANSFORMADORES: TEORIA E EXERCICIOS. GIGIO ALUISIO, SIMONE.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	119.65	15/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
167746	Ativo	18	LIVRO - TRANSFORMADORES: TEORIA E EXERCICIOS. GIGIO ALUISIO, SIMONE.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	119.65	15/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
167747	Ativo	18	LIVRO - TRANSFORMADORES: TEORIA E EXERCICIOS. GIGIO ALUISIO, SIMONE.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	119.65	15/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
167748	Ativo	18	LIVRO - TRANSFORMADORES: TEORIA E EXERCICIOS. GIGIO ALUISIO, SIMONE.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	119.65	15/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
167749	Ativo	18	LIVRO - TRANSFORMADORES: TEORIA E EXERCICIOS. GIGIO ALUISIO, SIMONE.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	119.65	15/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
167750	Ativo	18	LIVRO - TRANSFORMADORES: TEORIA E EXERCICIOS. GIGIO ALUISIO, SIMONE.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	119.65	15/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
167751	Ativo	18	LIVRO - TRANSFORMADORES: TEORIA E EXERCICIOS. GIGIO ALUISIO, SIMONE.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	119.65	15/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
167752	Ativo	18	LIVRO - TRANSFORMADORES: TEORIA E EXERCICIOS. GIGIO ALUISIO, SIMONE.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	119.65	15/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



[illegible]

167779	Ativo	18	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES. TANENBAUM. WETHERAL. ISBN 857605924X	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	138.91	17/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
167859	Ativo	35	UNIDADE DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: PDU GERENCIÁVEL PARA INSTALAÇÃO EM RACKS PADRÃO 19, COMPATÍVEL COM EQPMT DO TIPO NO-BREAK, PERMITE MONTAGEM NO SENTIDO VERTICAL.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	4471.00	18/09/2014	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
167860	Ativo	35	NOBREAK 1000 VA.ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: ALTURA DE 2U, PODENDO SER INSTALADO TANTO EM RACK 19 COMO EM AMBIENTE EXTERNO. POSSUI BATERIAS INTERNAS E CONEXÃO PARA INSTALAÇÃO DE BANCOS DE BATERIA EXTERNOS	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	2427.72	18/09/2014	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
168287	Ativo	12	JARRA ELÉTRICA COM MÍN 1,5L, INDICADOR DE NÍVEL NA LATERAL. LUZ INDICADORA DE FUNCIONAMENTO. DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO QUANDO FERVE. 220V. COR PRATA. GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	145.33	23/09/2014	SALA 110 (Camaquã - Administrativo)
168288	Ativo	04	FOTÔMETRO DE BANCADA PARA DQO + 40 PARÂMETROS	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	3900.00	23/09/2014	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
168332	Ativo	18	LIVRO - OS TRANSPARENTES. ONDJAKI.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	28.03	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168333	Ativo	18	LIVRO - OS TRANSPARENTES. ONDJAKI.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	28.03	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168334	Ativo	18	LIVRO - OS TRANSPARENTES. ONDJAKI.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	28.03	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168335	Ativo	18	LIVRO - OS TRANSPARENTES. ONDJAKI.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	28.03	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168336	Ativo	18	LIVRO - OS TRANSPARENTES. ONDJAKI.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	28.03	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168337	Ativo	18	LIVRO - CÁLCULO A: FUNÇÕES, LIMITE, DERIVAÇÃO E INTEGRAÇÃO. FLEMMING, DIVA MARIA, GONÇALVES, MIRIAM BUSS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	87.02	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168338	Ativo	18	LIVRO - CÁLCULO A: FUNÇÕES, LIMITE, DERIVAÇÃO E INTEGRAÇÃO. FLEMMING, DIVA MARIA, GONÇALVES, MIRIAM BUSS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	87.02	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168339	Ativo	18	LIVRO - CÁLCULO A: FUNÇÕES, LIMITE, DERIVAÇÃO E INTEGRAÇÃO. FLEMMING, DIVA MARIA, GONÇALVES, MIRIAM BUSS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	87.02	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168340	Ativo	18	LIVRO - CÁLCULO A: FUNÇÕES, LIMITE, DERIVAÇÃO E INTEGRAÇÃO. FLEMMING, DIVA MARIA, GONÇALVES, MIRIAM BUSS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	87.02	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168341	Ativo	18	LIVRO - CÁLCULO A: FUNÇÕES, LIMITE, DERIVAÇÃO E INTEGRAÇÃO. FLEMMING, DIVA MARIA, GONÇALVES, MIRIAM BUSS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	87.02	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168342	Ativo	18	LIVRO - CÁLCULO A: FUNÇÕES, LIMITE, DERIVAÇÃO E INTEGRAÇÃO. FLEMMING, DIVA MARIA, GONÇALVES, MIRIAM BUSS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	87.02	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168343	Ativo	18	LIVRO - CÁLCULO A: FUNÇÕES, LIMITE, DERIVAÇÃO E INTEGRAÇÃO. FLEMMING, DIVA MARIA, GONÇALVES, MIRIAM BUSS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	87.02	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168344	Ativo	18	LIVRO - CÁLCULO A: FUNÇÕES, LIMITE, DERIVAÇÃO E INTEGRAÇÃO. FLEMMING, DIVA MARIA, GONÇALVES, MIRIAM BUSS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	87.02	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168345	Ativo	18	LIVRO - CÁLCULO A: FUNÇÕES, LIMITE, DERIVAÇÃO E INTEGRAÇÃO. FLEMMING, DIVA MARIA, GONÇALVES, MIRIAM BUSS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	87.02	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168346	Ativo	18	LIVRO - CÁLCULO A: FUNÇÕES, LIMITE, DERIVAÇÃO E INTEGRAÇÃO. FLEMMING, DIVA MARIA, GONÇALVES, MIRIAM BUSS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	87.02	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168347	Ativo	18	LIVRO - GEOMETRIA ANALÍTICA. STEINBRUCH, ALFREDO, WINTERLE, PAULO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	104.50	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168348	Ativo	18	LIVRO - GEOMETRIA ANALÍTICA. STEINBRUCH, ALFREDO, WINTERLE, PAULO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	104.50	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168349	Ativo	18	LIVRO - GEOMETRIA ANALÍTICA. STEINBRUCH, ALFREDO, WINTERLE, PAULO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	104.50	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168350	Ativo	18	LIVRO - GEOMETRIA ANALÍTICA. STEINBRUCH, ALFREDO, WINTERLE, PAULO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	104.50	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168351	Ativo	18	LIVRO - GEOMETRIA ANALÍTICA. STEINBRUCH, ALFREDO, WINTERLE, PAULO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	104.50	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]



[illegible]



168487	Ativo	18	LIVRO - FUNDAMENTOS DE ARQUITETURA DE COMPUTADORES - VOL.8. WEBER. RAUL FERNANDO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	47.56	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168488	Ativo	18	LIVRO - SISTEMAS OPERACIONAIS MODERNOS. TANENBAUM, S. ANDREW.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	124.01	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168489	Ativo	18	LIVRO - SISTEMAS OPERACIONAIS MODERNOS. TANENBAUM, S. ANDREW.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	124.01	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168490	Ativo	18	LIVRO - SISTEMAS OPERACIONAIS MODERNOS. TANENBAUM, S. ANDREW.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	124.01	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168491	Ativo	18	LIVRO - SISTEMAS OPERACIONAIS MODERNOS. TANENBAUM, S. ANDREW.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	124.01	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168492	Ativo	18	LIVRO - SISTEMAS OPERACIONAIS MODERNOS. TANENBAUM, S. ANDREW.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	124.01	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168493	Ativo	18	LIVRO - SISTEMAS OPERACIONAIS MODERNOS. TANENBAUM, S. ANDREW.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	124.01	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168494	Ativo	18	LIVRO - SISTEMAS OPERACIONAIS MODERNOS. TANENBAUM, S. ANDREW.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	124.01	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168495	Ativo	18	LIVRO - SISTEMAS OPERACIONAIS MODERNOS. TANENBAUM, S. ANDREW.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	124.01	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168496	Ativo	18	LIVRO - SISTEMAS OPERACIONAIS MODERNOS. TANENBAUM, S. ANDREW.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	124.01	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168497	Ativo	18	LIVRO - SISTEMAS OPERACIONAIS MODERNOS. TANENBAUM, S. ANDREW.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	124.01	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168498	Ativo	18	LIVRO - SISTEMAS OPERACIONAIS MODERNOS. TANENBAUM, S. ANDREW.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	124.01	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168499	Ativo	18	LIVRO - SISTEMAS OPERACIONAIS MODERNOS. TANENBAUM, S. ANDREW.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	124.01	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168500	Ativo	18	LIVRO - SISTEMAS OPERACIONAIS - VOL. 11. OLIVEIRA, Rômulo S., CARISSIMI, ALEXANDRE S., TOSCANI, SIMÃO S.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.36	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168501	Ativo	18	LIVRO - SISTEMAS OPERACIONAIS - VOL. 11. OLIVEIRA, Rômulo S., CARISSIMI, ALEXANDRE S., TOSCANI, SIMÃO S.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.36	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168502	Ativo	18	LIVRO - SISTEMAS OPERACIONAIS - VOL. 11. OLIVEIRA, Rômulo S., CARISSIMI, ALEXANDRE S., TOSCANI, SIMÃO S.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.36	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168503	Ativo	18	LIVRO - LINUX GUIA DO ADMINISTRADOR DO SISTEMA. FERREIRA. RUBEM E.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	68.07	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168504	Ativo	18	LIVRO - LINUX GUIA DO ADMINISTRADOR DO SISTEMA. FERREIRA. RUBEM E.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	68.07	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168505	Ativo	18	LIVRO - DESCOBRINDO O LINUX. FILHO. JOÃO ERIBERTO MOTA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	73.79	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168506	Ativo	18	LIVRO - DESCOBRINDO O LINUX. FILHO. JOÃO ERIBERTO MOTA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	73.79	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168507	Ativo	18	LIVRO - MANUAL COMPLETO DO LINUX - GUIA DO ADMINISTRADOR. HEIN TRENT R. NEMETH EVI.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	150.44	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168508	Ativo	18	LIVRO - MANUAL COMPLETO DO LINUX - GUIA DO ADMINISTRADOR. HEIN TRENT R. NEMETH EVI.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	150.44	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168509	Ativo	18	LIVRO - WINDOWS 8 PARA LEIGOS. RATHBONE, ANDY.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	42.84	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168510	Ativo	18	LIVRO - WINDOWS 8 PARA LEIGOS. RATHBONE, ANDY.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	42.84	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168511	Ativo	18	LIVRO - CERTIFICAÇÃO LINUX GUIA PARA OS EXAMES LPIC-1, COMPTIA LINUX+ E NOVELL LINUX ADMINISTRATOR. RIBEIRO, UIRÁ.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	81.22	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168512	Ativo	18	LIVRO - CERTIFICAÇÃO LINUX GUIA PARA OS EXAMES LPIC-1, COMPTIA LINUX+ E NOVELL LINUX ADMINISTRATOR. RIBEIRO, UIRÁ.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	81.22	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168513	Ativo	18	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES E A INTERNET - UMA ABORDAGEM TOP-DOWN. JAMES F. KUROSE, JAMES F. ROSS. W. KEITH.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	92.68	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

168514	Ativo	18	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES E A INTERNET - UMA ABORDAGEM TOP-DOWN. JAMES F. KUROSE, JAMES F. ROSS. W. KEITH.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	92.68	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168515	Ativo	18	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES E A INTERNET - UMA ABORDAGEM TOP-DOWN. JAMES F. KUROSE, JAMES F. ROSS. W. KEITH.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	92.68	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168516	Ativo	18	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES E A INTERNET - UMA ABORDAGEM TOP-DOWN. JAMES F. KUROSE, JAMES F. ROSS. W. KEITH.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	92.68	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168517	Ativo	18	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES E A INTERNET - UMA ABORDAGEM TOP-DOWN. JAMES F. KUROSE, JAMES F. ROSS. W. KEITH.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	92.68	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168518	Ativo	18	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES E A INTERNET - UMA ABORDAGEM TOP-DOWN. JAMES F. KUROSE, JAMES F. ROSS. W. KEITH.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	92.68	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168519	Ativo	18	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES E A INTERNET - UMA ABORDAGEM TOP-DOWN. JAMES F. KUROSE, JAMES F. ROSS. W. KEITH.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	92.68	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168520	Ativo	18	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES E A INTERNET - UMA ABORDAGEM TOP-DOWN. JAMES F. KUROSE, JAMES F. ROSS. W. KEITH.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	92.68	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168521	Ativo	18	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES E A INTERNET - UMA ABORDAGEM TOP-DOWN. JAMES F. KUROSE, JAMES F. ROSS. W. KEITH.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	92.68	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168522	Ativo	18	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES E A INTERNET - UMA ABORDAGEM TOP-DOWN. JAMES F. KUROSE, JAMES F. ROSS. W. KEITH.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	92.68	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168523	Ativo	18	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES E A INTERNET - UMA ABORDAGEM TOP-DOWN. JAMES F. KUROSE, JAMES F. ROSS. W. KEITH.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	92.68	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168524	Ativo	18	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES E A INTERNET - UMA ABORDAGEM TOP-DOWN. JAMES F. KUROSE, JAMES F. ROSS. W. KEITH.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	92.68	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168525	Ativo	18	LIVRO -ANÁLISE DE TRÁFEGO EM REDES TCP/IP. FILHO. JOAO ERIBERTO MOTA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	47.48	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168526	Ativo	18	LIVRO -ANÁLISE DE TRÁFEGO EM REDES TCP/IP. FILHO. JOAO ERIBERTO MOTA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	47.48	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168527	Ativo	18	LIVRO -ANÁLISE DE TRÁFEGO EM REDES TCP/IP. FILHO. JOAO ERIBERTO MOTA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	47.48	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168528	Ativo	18	LIVRO - CCNA 5.0 GUIA COMPLETO DE ESTUDO. FELIPPETTI, MARCO AURÉLIO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	73.79	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168529	Ativo	18	LIVRO - CCNA 5.0 GUIA COMPLETO DE ESTUDO. FELIPPETTI, MARCO AURÉLIO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	73.79	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168530	Ativo	18	LIVRO - CCNA 5.0 GUIA COMPLETO DE ESTUDO. FELIPPETTI, MARCO AURÉLIO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	73.79	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168531	Ativo	18	LIVRO - CCENT/CCNA ICND 1 - 640-822 GUIA OFICIAL DE CERTIFICAÇÃO DO EXAME TRADUÇÃO DA TERCEIRA EDIÇÃO. ODOM, WENDELL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	68.07	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168532	Ativo	18	LIVRO - CCENT/CCNA ICND 1 - 640-822 GUIA OFICIAL DE CERTIFICAÇÃO DO EXAME TRADUÇÃO DA TERCEIRA EDIÇÃO. ODOM, WENDELL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	68.07	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168533	Ativo	18	LIVRO - CCENT/CCNA ICND 1 - 640-822 GUIA OFICIAL DE CERTIFICAÇÃO DO EXAME TRADUÇÃO DA TERCEIRA EDIÇÃO. ODOM, WENDELL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	68.07	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168534	Ativo	18	LIVRO - ROTEADORES CISCO. XAVIER, FÁBIO CORREA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	33.75	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168535	Ativo	18	LIVRO - ROTEADORES CISCO. XAVIER, FÁBIO CORREA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	33.75	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168536	Ativo	18	LIVRO - ROTEADORES CISCO. XAVIER, FÁBIO CORREA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	33.75	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168537	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO À SEGURANÇA DE COMPUTADORES. GOODRICH, MICHAEL T. TAMASSIA, ROBERTO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	83.08	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168538	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO À SEGURANÇA DE COMPUTADORES. GOODRICH, MICHAEL T. TAMASSIA, ROBERTO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	83.08	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

168539	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO À SEGURANÇA DE COMPUTADORES. GOODRICH, MICHAEL T. TAMASSIA, ROBERTO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	83.08	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168540	Ativo	18	LIVRO - RECUPERAÇÃO DE INFORMAÇÃO. RICARDO BAEZA-YATES, BERTHIER RIBEIRO-NETO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	67.42	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168541	Ativo	18	LIVRO - RECUPERAÇÃO DE INFORMAÇÃO. RICARDO BAEZA-YATES, BERTHIER RIBEIRO-NETO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	67.42	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168542	Ativo	18	LIVRO - RECUPERAÇÃO DE INFORMAÇÃO. RICARDO BAEZA-YATES, BERTHIER RIBEIRO-NETO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	67.42	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168543	Ativo	18	LIVRO - WINDOWS SERVER 2012. STANEK, WILLIAM R.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	65.62	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168544	Ativo	18	LIVRO - WINDOWS SERVER 2012. STANEK, WILLIAM R.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	65.62	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168545	Ativo	18	LIVRO - WINDOWS SERVER 2012. STANEK, WILLIAM R.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	65.62	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168546	Ativo	18	LIVRO - SAMBA: WINDOWS E LINUX EM REDE - COLEÇÃO ACADEMY. COSTA, PAULO HENRIQUE A.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.96	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168547	Ativo	18	LIVRO - SAMBA: WINDOWS E LINUX EM REDE - COLEÇÃO ACADEMY. COSTA, PAULO HENRIQUE A.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.96	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168548	Ativo	18	LIVRO - SAMBA: WINDOWS E LINUX EM REDE - COLEÇÃO ACADEMY. COSTA, PAULO HENRIQUE A.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.96	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168549	Ativo	18	LIVRO - VOIP COM ASTERISK - COLEÇÃO ACADEMY. GROSS, FÁBIO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.96	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168550	Ativo	18	LIVRO - VOIP COM ASTERISK - COLEÇÃO ACADEMY. GROSS, FÁBIO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.96	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168551	Ativo	18	LIVRO - VOIP COM ASTERISK - COLEÇÃO ACADEMY. GROSS, FÁBIO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.96	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168552	Ativo	18	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES NÍVEL DE APLICAÇÃO E INSTALAÇÃO DE SERVIÇOS. SCHMITT, MARCELO AUGUSTO RAUH. PERES ANDRÉ. LOUREIRO CÉSAR AUGUSTO HASS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	37.32	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168554	Ativo	18	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES NÍVEL DE APLICAÇÃO E INSTALAÇÃO DE SERVIÇOS. SCHMITT, MARCELO AUGUSTO RAUH. PERES ANDRÉ. LOUREIRO CÉSAR AUGUSTO HASS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	37.32	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168555	Ativo	18	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES NÍVEL DE APLICAÇÃO E INSTALAÇÃO DE SERVIÇOS. SCHMITT, MARCELO AUGUSTO RAUH. PERES ANDRÉ. LOUREIRO CÉSAR AUGUSTO HASS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	37.32	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168556	Ativo	18	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES NÍVEL DE APLICAÇÃO E INSTALAÇÃO DE SERVIÇOS. SCHMITT, MARCELO AUGUSTO RAUH. PERES ANDRÉ. LOUREIRO CÉSAR AUGUSTO HASS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	37.32	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168557	Ativo	18	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES II NÍVEIS DE TRANSPORTE E REDE. SCHMITT, MARCELO AUGUSTO RAUH. PERES ANDRÉ. LOUREIRO CÉSAR AUGUSTO HASS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	31.30	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168559	Ativo	18	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES II NÍVEIS DE TRANSPORTE E REDE. SCHMITT, MARCELO AUGUSTO RAUH. PERES ANDRÉ. LOUREIRO CÉSAR AUGUSTO HASS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	31.30	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168560	Ativo	18	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES II NÍVEIS DE TRANSPORTE E REDE. SCHMITT, MARCELO AUGUSTO RAUH. PERES ANDRÉ. LOUREIRO CÉSAR AUGUSTO HASS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	31.30	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168561	Ativo	18	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES II NÍVEIS DE TRANSPORTE E REDE. SCHMITT, MARCELO AUGUSTO RAUH. PERES ANDRÉ. LOUREIRO CÉSAR AUGUSTO HASS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	31.30	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168562	Ativo	18	LIVRO - COMUNICAÇÃO DE DADOS - VOL. 22. ROCHOL, JUERGEN.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	45.15	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168563	Ativo	18	LIVRO - COMUNICAÇÃO DE DADOS - VOL. 22. ROCHOL, JUERGEN.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	45.15	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168564	Ativo	18	LIVRO - COMUNICAÇÃO DE DADOS - VOL. 22. ROCHOL, JUERGEN.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	45.15	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

168565	Ativo	18	LIVRO - EMC EDUCATION SERVICES. ARMAZENAMENTO E GERENCIAMENTO DE INFORMAÇÕES. SOMASUNDATAM G. SHRIVASTAVA ALOK.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	65.02	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168566	Ativo	18	LIVRO - EMC EDUCATION SERVICES. ARMAZENAMENTO E GERENCIAMENTO DE INFORMAÇÕES. SOMASUNDATAM G. SHRIVASTAVA ALOK.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	65.02	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168567	Ativo	18	LIVRO - EMC EDUCATION SERVICES. ARMAZENAMENTO E GERENCIAMENTO DE INFORMAÇÕES. SOMASUNDATAM G. SHRIVASTAVA ALOK.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	65.02	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168568	Ativo	18	LIVRO - INFRAESTRUTURA DE REDES - COLEÇÃO ACADEMY. SIQUEIRA, LUCIANO ANTONIO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.96	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168570	Ativo	18	LIVRO - INFRAESTRUTURA DE REDES - COLEÇÃO ACADEMY. SIQUEIRA, LUCIANO ANTONIO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.96	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168571	Ativo	18	LIVRO - CABEAMENTO ESTRUTURADO - DESVENDANDO CADA PASSO: DO PROJETO à INSTALAÇÃO. MARIN, PAULO SÉRGIO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	76.08	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168572	Ativo	18	LIVRO - CABEAMENTO ESTRUTURADO - DESVENDANDO CADA PASSO: DO PROJETO à INSTALAÇÃO. MARIN, PAULO SÉRGIO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	76.08	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168573	Ativo	18	LIVRO - CABEAMENTO ESTRUTURADO - DESVENDANDO CADA PASSO: DO PROJETO à INSTALAÇÃO. MARIN, PAULO SÉRGIO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	76.08	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168574	Ativo	18	LIVRO - CABEAMENTO ESTRUTURADO. MARIN, PAULO SÉRGIO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	31.40	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168575	Ativo	18	LIVRO - CABEAMENTO ESTRUTURADO. MARIN, PAULO SÉRGIO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	31.40	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168576	Ativo	18	LIVRO - CABEAMENTO ESTRUTURADO. MARIN, PAULO SÉRGIO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	31.40	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168577	Ativo	18	LIVRO - O LIVRO DO WIRELESS UM GUIA DEFINITIVO PARA WI-FI REDES SEM FIO. ROSS, JOHN.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	37.12	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168578	Ativo	18	LIVRO - O LIVRO DO WIRELESS UM GUIA DEFINITIVO PARA WI-FI REDES SEM FIO. ROSS, JOHN.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	37.12	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168579	Ativo	18	LIVRO - O LIVRO DO WIRELESS UM GUIA DEFINITIVO PARA WI-FI REDES SEM FIO. ROSS, JOHN.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	37.12	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168580	Ativo	18	LIVRO - SEGURANÇA EM REDES SEM FIO. RUFINO, NELSON MURILO DE O.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	33.75	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168581	Ativo	18	LIVRO - SEGURANÇA EM REDES SEM FIO. RUFINO, NELSON MURILO DE O.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	33.75	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
168582	Ativo	18	LIVRO - SEGURANÇA EM REDES SEM FIO. RUFINO, NELSON MURILO DE O.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	33.75	25/09/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169291	Ativo	18	LIVRO - LÓGICA PARA COMPUTAÇÃO. SILVA, FLÁVIO S. CORRÊA, FINGER, MARCELO. MELO, ANA CRISTINA VIEIRA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	40.55	02/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169292	Ativo	18	LIVRO - LÓGICA PARA COMPUTAÇÃO. SILVA, FLÁVIO S. CORRÊA, FINGER, MARCELO. MELO, ANA CRISTINA VIEIRA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	40.55	02/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169293	Ativo	18	LIVRO - LÓGICA PARA COMPUTAÇÃO. SILVA, FLÁVIO S. CORRÊA, FINGER, MARCELO. MELO, ANA CRISTINA VIEIRA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	40.55	02/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169294	Ativo	18	LIVRO - LÓGICA PARA COMPUTAÇÃO. SILVA, FLÁVIO S. CORRÊA, FINGER, MARCELO. MELO, ANA CRISTINA VIEIRA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	40.55	02/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169295	Ativo	18	LIVRO - LÓGICA PARA COMPUTAÇÃO. SILVA, FLÁVIO S. CORRÊA, FINGER, MARCELO. MELO, ANA CRISTINA VIEIRA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	40.55	02/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169296	Ativo	18	LIVRO - LÓGICA PARA CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO. SOUZA, JOÃO NUNES.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	50.85	02/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169297	Ativo	18	LIVRO - LÓGICA PARA CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO. SOUZA, JOÃO NUNES.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	50.85	02/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169298	Ativo	18	LIVRO - LÓGICA PARA CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO. SOUZA, JOÃO NUNES.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	50.85	02/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169299	Ativo	18	LIVRO - LÓGICA PARA CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO. SOUZA, JOÃO NUNES.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	50.85	02/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

[illegible]



[illegible]

169354	Ativo	18	LIVRO - SISTEMA DE BANCO DE DADOS. SIBERSCHATZ, ABRAHAM. KORTH, HENRY F. SUDARSHAN, KORTH S.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	155.53	02/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169355	Ativo	18	LIVRO - SISTEMA DE BANCO DE DADOS. SIBERSCHATZ, ABRAHAM. KORTH, HENRY F. SUDARSHAN, KORTH S.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	155.53	02/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169356	Ativo	18	LIVRO - SISTEMA DE BANCO DE DADOS. SIBERSCHATZ, ABRAHAM. KORTH, HENRY F. SUDARSHAN, KORTH S.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	155.53	02/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169357	Ativo	18	LIVRO - SISTEMA DE BANCO DE DADOS. SIBERSCHATZ, ABRAHAM. KORTH, HENRY F. SUDARSHAN, KORTH S.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	155.53	02/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169358	Ativo	18	LIVRO - PROJETO DE BANCO DE DADOS - VOL.4. HEUSER, CARLOS A.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	42.74	02/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169359	Ativo	18	LIVRO - PROJETO DE BANCO DE DADOS - VOL.4. HEUSER, CARLOS A.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	42.74	02/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169360	Ativo	18	LIVRO - PROJETO DE BANCO DE DADOS - VOL.4. HEUSER, CARLOS A.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	42.74	02/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169361	Ativo	18	LIVRO - METODOLOGIA DE PESQUISA EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO. WAZLAWICK, RAUL SIDNEI.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	38.27	02/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169362	Ativo	18	LIVRO - METODOLOGIA DE PESQUISA EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO. WAZLAWICK, RAUL SIDNEI.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	38.27	02/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169363	Ativo	18	LIVRO - METODOLOGIA DE PESQUISA EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO. WAZLAWICK, RAUL SIDNEI.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	38.27	02/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169364	Ativo	18	LIVRO - METODOLOGIA DE PESQUISA EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO. WAZLAWICK, RAUL SIDNEI.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	38.27	02/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169365	Ativo	18	LIVRO - METODOLOGIA DE PESQUISA EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO. WAZLAWICK, RAUL SIDNEI.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	38.27	02/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169366	Ativo	18	LIVRO - METODOLOGIA DE PESQUISA EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO. WAZLAWICK, RAUL SIDNEI.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	38.27	02/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169367	Ativo	18	LIVRO - METODOLOGIA DE PESQUISA EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO. WAZLAWICK, RAUL SIDNEI.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	38.27	02/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169368	Ativo	18	LIVRO - METODOLOGIA DE PESQUISA EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO. WAZLAWICK, RAUL SIDNEI.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	38.27	02/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169369	Ativo	18	LIVRO - METODOLOGIA DE PESQUISA EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO. WAZLAWICK, RAUL SIDNEI.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	38.27	02/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169370	Ativo	18	LIVRO - METODOLOGIA DE PESQUISA EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO. WAZLAWICK, RAUL SIDNEI.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	38.27	02/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169371	Ativo	18	LIVRO - METODOLOGIA DE PESQUISA EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO. WAZLAWICK, RAUL SIDNEI.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	38.27	02/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169372	Ativo	18	LIVRO - METODOLOGIA DE PESQUISA EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO. WAZLAWICK, RAUL SIDNEI.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	38.27	02/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169373	Ativo	18	LIVRO - METODOLOGIA DE PESQUISA EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO. WAZLAWICK, RAUL SIDNEI.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	38.27	02/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169374	Ativo	18	LIVRO - METODOLOGIA DE PESQUISA EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO. WAZLAWICK, RAUL SIDNEI.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	38.27	02/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169375	Ativo	18	LIVRO - METODOLOGIA DE PESQUISA EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO. WAZLAWICK, RAUL SIDNEI.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	38.27	02/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169376	Ativo	18	LIVRO - METODOLOGIA DO TRABALHO CIENTIFICO: NORMAS TÉCNICAS PARA REDAÇÃO DE TRABALHO CIENTIFICO. VELOSO, WALDIR DE PINHO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	52.81	02/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169377	Ativo	18	LIVRO - METODOLOGIA DO TRABALHO CIENTIFICO: NORMAS TÉCNICAS PARA REDAÇÃO DE TRABALHO CIENTIFICO. VELOSO, WALDIR DE PINHO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	52.81	02/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169378	Ativo	18	LIVRO - COMO ELABORAR PROJETOS DE PESQUISA - LINGUAGEM E MÉTODO. KAHLMEYER-MERTENS. ROBERTO S., FUMANGA. MARIO, TOFFANO. CLAUDIA BENEVENTO, SIQUEIRA, FABIO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	16.02	02/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169379	Ativo	18	LIVRO - COMO ELABORAR PROJETOS DE PESQUISA - LINGUAGEM E MÉTODO. KAHLMEYER-MERTENS. ROBERTO S., FUMANGA. MARIO, TOFFANO. CLAUDIA BENEVENTO, SIQUEIRA, FABIO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	16.02	02/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



169380	Ativo	18	LIVRO - CERTIFICAÇÃO SECURITY+ - DA PRÁTICA PARA O EXAME SY0-301 - 2ª EDIÇÃO. DIÓGENES, YURI. MAUSER. DANIEL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	81.22	02/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169381	Ativo	18	LIVRO - CERTIFICAÇÃO SECURITY+ - DA PRÁTICA PARA O EXAME SY0-301 - 2ª EDIÇÃO. DIÓGENES, YURI. MAUSER. DANIEL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	81.22	02/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169382	Ativo	18	LIVRO - HACKING COM KALI LINUX. BROAD, JAMES. BINDNER ANDREW.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	41.76	02/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169383	Ativo	18	LIVRO - HACKING COM KALI LINUX. BROAD, JAMES. BINDNER ANDREW.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	41.76	02/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169384	Ativo	18	LIVRO - HACKING COM KALI LINUX. BROAD, JAMES. BINDNER ANDREW.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	41.76	02/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169385	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO AO HACKING E AOS TESTES DE INVASÃO. ENGBRETSON PATRICK.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	45.19	02/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169386	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO AO HACKING E AOS TESTES DE INVASÃO. ENGBRETSON PATRICK.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	45.19	02/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169387	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO AO HACKING E AOS TESTES DE INVASÃO. ENGBRETSON PATRICK.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	45.19	02/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169388	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO AO WEB HACKING. PAULI JOSH.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	35.46	02/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169389	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO AO WEB HACKING. PAULI JOSH.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	35.46	02/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169390	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO AO WEB HACKING. PAULI JOSH.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	35.46	02/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169391	Ativo	18	LIVRO - BACKTRACK LINUX - AUDITORIA E TESTE DE INVASÃO EM REDES DE COMPUTADORES. GIAVAROTO, SILVIO CÉSAR ROXO. SANTOS, GERSON RAIMUNDO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	32.03	02/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169392	Ativo	18	LIVRO - BACKTRACK LINUX - AUDITORIA E TESTE DE INVASÃO EM REDES DE COMPUTADORES. GIAVAROTO, SILVIO CÉSAR ROXO. SANTOS, GERSON RAIMUNDO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	32.03	02/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169393	Ativo	18	LIVRO - BACKTRACK LINUX - AUDITORIA E TESTE DE INVASÃO EM REDES DE COMPUTADORES. GIAVAROTO, SILVIO CÉSAR ROXO. SANTOS, GERSON RAIMUNDO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	32.03	02/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169394	Ativo	18	LIVRO - SEGURANÇA EM REDES: FUNDAMENTOS. MORAES,ALEXANDRE FERNANDES.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	63.21	02/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169395	Ativo	18	LIVRO - SEGURANÇA EM REDES: FUNDAMENTOS. MORAES,ALEXANDRE FERNANDES.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	63.21	02/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169396	Ativo	18	LIVRO - SEGURANÇA EM REDES: FUNDAMENTOS. MORAES,ALEXANDRE FERNANDES.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	63.21	02/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169397	Ativo	18	LIVRO - SEGURANÇA DE REDES EM AMBIENTES COOPERATIVOS. NAKAMURA EMILIO TISSATO. GEUS, PAULO LÍCIO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	46.33	02/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169398	Ativo	18	LIVRO - SEGURANÇA DE REDES EM AMBIENTES COOPERATIVOS. NAKAMURA EMILIO TISSATO. GEUS, PAULO LÍCIO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	46.33	02/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169399	Ativo	18	LIVRO - SEGURANÇA DE REDES EM AMBIENTES COOPERATIVOS. NAKAMURA EMILIO TISSATO. GEUS, PAULO LÍCIO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	46.33	02/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169400	Ativo	18	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES E COMUNICAÇÃO DE DADOS. CURT M. WHITE.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	60.57	02/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169401	Ativo	18	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES E COMUNICAÇÃO DE DADOS. CURT M. WHITE.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	60.57	02/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169402	Ativo	18	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES E COMUNICAÇÃO DE DADOS. CURT M. WHITE.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	60.57	02/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169774	Ativo	18	LIVRO - A CONFISSÃO DA LEOA. COUTO, MIA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	24.02	10/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169775	Ativo	18	LIVRO - LITERATURA BRASILEIRA: TEMPOS, LEITORES E LEITURAS ENSINO MÉDIO INTEGRADO. ABAURRE, M. L. PONTARA, .M.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	121.15	10/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169776	Ativo	18	LIVRO - LITERATURA BRASILEIRA: TEMPOS, LEITORES E LEITURAS ENSINO MÉDIO INTEGRADO. ABAURRE, M. L. PONTARA, .M.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	121.15	10/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

169777	Ativo	18	LIVRO - GRAMÁTICA: TEXTO, ANÁLISE E CONSTRUÇÃO DE SENTIDO ENSINO MÉDIO INTEGRADO. ABAURRE, M.L. PONTARA.M.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	112.70	10/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169778	Ativo	18	LIVRO - GRAMÁTICA: TEXTO, ANÁLISE E CONSTRUÇÃO DE SENTIDO ENSINO MÉDIO INTEGRADO. ABAURRE, M.L. PONTARA.M.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	112.70	10/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169779	Ativo	18	LIVRO - CURSO DE LITERATURA BRASILEIRA. GONZAGA, S.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	58.00	10/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169780	Ativo	18	LIVRO - CURSO DE LITERATURA BRASILEIRA. GONZAGA, S.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	58.00	10/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169781	Ativo	18	LIVRO - CURSO DE LITERATURA BRASILEIRA. GONZAGA, S.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	58.00	10/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169782	Ativo	18	LIVRO - CURSO DE LITERATURA BRASILEIRA. GONZAGA, S.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	58.00	10/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169783	Ativo	18	LIVRO - CURSO DE LITERATURA BRASILEIRA. GONZAGA, S.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	58.00	10/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169784	Ativo	18	LIVRO - AVALIAÇÃO DA PERÍCIA AMBIENTAL. CUNHA, SANDRA BAPTISTA DA, GUERRA, ANTONIO JOSE TEIXEIRA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	40.97	10/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169785	Ativo	18	LIVRO - AVALIAÇÃO DA PERÍCIA AMBIENTAL. CUNHA, SANDRA BAPTISTA DA, GUERRA, ANTONIO JOSE TEIXEIRA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	40.97	10/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169786	Ativo	18	LIVRO - AVALIAÇÃO DA PERÍCIA AMBIENTAL. CUNHA, SANDRA BAPTISTA DA, GUERRA, ANTONIO JOSE TEIXEIRA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	40.97	10/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169787	Ativo	18	LIVRO - BIOGEOGRAFIA: UMA ABORDAGEM ECOLÓGICA E EVOLUCIONÁRIA. COX, C. BARRY, MOORE, PETER D.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	68.61	10/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169788	Ativo	18	LIVRO - BIOGEOGRAFIA: UMA ABORDAGEM ECOLÓGICA E EVOLUCIONÁRIA. COX, C. BARRY, MOORE, PETER D.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	68.61	10/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169789	Ativo	18	LIVRO - BIOGEOGRAFIA: UMA ABORDAGEM ECOLÓGICA E EVOLUCIONÁRIA. COX, C. BARRY, MOORE, PETER D.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	68.61	10/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169790	Ativo	18	LIVRO - MANUAL DE METODOLOGIA DA PESQUISA CIENTÍFICA. PEREIRA. JOSÉ MATIAS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	60.00	10/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169791	Ativo	18	LIVRO - MANUAL DE METODOLOGIA DA PESQUISA CIENTÍFICA. PEREIRA. JOSÉ MATIAS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	60.00	10/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169792	Ativo	18	LIVRO - ROTEADORES CISCO: INSTALAÇÃO E CONFIGURAÇÃO - COLEÇÃO ACADEMY. FELIPPETTI, MARCO AURÉLIO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	40.87	10/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169793	Ativo	18	LIVRO - ROTEADORES CISCO: INSTALAÇÃO E CONFIGURAÇÃO - COLEÇÃO ACADEMY. FELIPPETTI, MARCO AURÉLIO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	40.87	10/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169794	Ativo	18	LIVRO - ROTEADORES CISCO: INSTALAÇÃO E CONFIGURAÇÃO - COLEÇÃO ACADEMY. FELIPPETTI, MARCO AURÉLIO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	40.87	10/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169795	Ativo	18	LIVRO - SEGURANÇA DE REDES SEM FIO GUIA DO INICIANTE. WRIGHTSON, TYLER.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	47.55	10/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169796	Ativo	18	LIVRO - SEGURANÇA DE REDES SEM FIO GUIA DO INICIANTE. WRIGHTSON, TYLER.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	47.55	10/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169797	Ativo	18	LIVRO - SEGURANÇA DE REDES SEM FIO GUIA DO INICIANTE. WRIGHTSON, TYLER.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	47.55	10/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169798	Ativo	18	LIVRO - FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA - ELETRÔNICA DIGITAL. JUNIOR, ANNIBAL HETEM.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	46.20	10/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169799	Ativo	18	LIVRO - FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA - ELETRÔNICA DIGITAL. JUNIOR, ANNIBAL HETEM.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	46.20	10/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169800	Ativo	18	LIVRO - FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA - ELETRÔNICA DIGITAL. JUNIOR, ANNIBAL HETEM.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	46.20	10/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169801	Ativo	18	LIVRO - FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA - ELETRÔNICA BÁSICA PARA COMPUTAÇÃO. JUNIOR, ANNIBAL HETEM.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	51.48	10/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169802	Ativo	18	LIVRO - FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA - ELETRÔNICA BÁSICA PARA COMPUTAÇÃO. JUNIOR, ANNIBAL HETEM.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	51.48	10/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169803	Ativo	18	LIVRO - FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA - ELETRÔNICA BÁSICA PARA COMPUTAÇÃO. JUNIOR, ANNIBAL HETEM.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	51.48	10/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

169804	Ativo	18	LIVRO - FUNDAMENTOS DE ELETRICIDADE. FILHO, MATHEUS TEODORO DA SILVA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	44.00	10/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169805	Ativo	18	LIVRO - FUNDAMENTOS DE ELETRICIDADE. FILHO, MATHEUS TEODORO DA SILVA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	44.00	10/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169806	Ativo	18	LIVRO - FUNDAMENTOS DE ELETRICIDADE. FILHO, MATHEUS TEODORO DA SILVA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	44.00	10/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169807	Ativo	18	LIVRO - FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA - ÁLGEBRA LINEAR PARA COMPUTAÇÃO. FILHO, PLINIO BARBIERI. BISCOLLA, LAURA M. ESPINOSA, ISABEL .	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	54.99	10/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169808	Ativo	18	LIVRO - FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA - ÁLGEBRA LINEAR PARA COMPUTAÇÃO. FILHO, PLINIO BARBIERI. BISCOLLA, LAURA M. ESPINOSA, ISABEL .	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	54.99	10/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169809	Ativo	18	LIVRO - FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA - GEOMETRIA ANALÍTICA PARA COMPUTAÇÃO. ESPINOSA, ISABEL CRISTINA DE O. NAVARRO. FILHO, PLINIO BARBIERI.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	52.87	10/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169810	Ativo	18	LIVRO - FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA - GEOMETRIA ANALÍTICA PARA COMPUTAÇÃO. ESPINOSA, ISABEL CRISTINA DE O. NAVARRO. FILHO, PLINIO BARBIERI.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	52.87	10/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169811	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO À CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO. GUIMARÃES, ANGELO DE MOURA. NEWTON, ALBERTO DE CASTILHO LAGES.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	61.41	10/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169812	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO À CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO. GUIMARÃES, ANGELO DE MOURA. NEWTON, ALBERTO DE CASTILHO LAGES.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	61.41	10/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169813	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO À CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO. GUIMARÃES, ANGELO DE MOURA. NEWTON, ALBERTO DE CASTILHO LAGES.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	61.41	10/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169814	Ativo	18	LIVRO - BASES TOXICOLÓGICAS DA ECOTOXICOLOGIA. AZEVEDO, F. A., CHASIN, A. M.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	75.80	10/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169815	Ativo	18	LIVRO - BASES TOXICOLÓGICAS DA ECOTOXICOLOGIA. AZEVEDO, F. A., CHASIN, A. M.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	75.80	10/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169816	Ativo	18	LIVRO - BASES TOXICOLÓGICAS DA ECOTOXICOLOGIA. AZEVEDO, F. A., CHASIN, A. M.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	75.80	10/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169818	Ativo	18	LIVRO - BASES TOXICOLÓGICAS DA ECOTOXICOLOGIA. AZEVEDO, F. A., CHASIN, A. M.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	75.80	10/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169819	Ativo	18	LIVRO - AVALIAÇÃO DE IMPACTOS AMBIENTAIS: APLICAÇÃO AOS SISTEMAS DE TRANSPORTE. FOGLIATTI, M.C., FILIPO, S, GOUDARD,B.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	44.00	10/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169820	Ativo	18	LIVRO - AVALIAÇÃO DE IMPACTOS AMBIENTAIS: APLICAÇÃO AOS SISTEMAS DE TRANSPORTE. FOGLIATTI, M.C., FILIPO, S, GOUDARD,B.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	44.00	10/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169821	Ativo	18	LIVRO - AVALIAÇÃO DE IMPACTOS AMBIENTAIS: APLICAÇÃO AOS SISTEMAS DE TRANSPORTE. FOGLIATTI, M.C., FILIPO, S, GOUDARD,B.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	44.00	10/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169822	Ativo	18	LIVRO - AVALIAÇÃO DE IMPACTOS AMBIENTAIS: APLICAÇÃO AOS SISTEMAS DE TRANSPORTE. FOGLIATTI, M.C., FILIPO, S, GOUDARD,B.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	44.00	10/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169823	Ativo	18	LIVRO - AVALIAÇÃO DE IMPACTOS AMBIENTAIS: APLICAÇÃO AOS SISTEMAS DE TRANSPORTE. FOGLIATTI, M.C., FILIPO, S, GOUDARD,B.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	44.00	10/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169824	Ativo	18	LIVRO -SISTEMA DE GESTÃO AMBIENTAL PARA EMPRESAS. FOGLIATTI, M.C.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	35.20	10/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169825	Ativo	18	LIVRO -SISTEMA DE GESTÃO AMBIENTAL PARA EMPRESAS. FOGLIATTI, M.C.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	35.20	10/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169826	Ativo	18	LIVRO -SISTEMA DE GESTÃO AMBIENTAL PARA EMPRESAS. FOGLIATTI, M.C.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	35.20	10/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169827	Ativo	18	LIVRO -SISTEMA DE GESTÃO AMBIENTAL PARA EMPRESAS. FOGLIATTI, M.C.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	35.20	10/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169828	Ativo	18	LIVRO -SISTEMA DE GESTÃO AMBIENTAL PARA EMPRESAS. FOGLIATTI, M.C.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	35.20	10/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
169829	Ativo	18	LIVRO - PRECISÃO NO PROCESSO DE BUSCA E RECUPERAÇÃO DA INFORMAÇÃO. ARAUJO JUNIOR, ROGÉRIO HENRIQUE DE.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	32.61	10/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

169983	Ativo	33	TELEVISOR DE LED: 50 POLEGADAS, CONVERSOR DIGITAL INTEGRADO, RESOLUÇÃO DE 1920 POR 1080P (FULLHD), TELA WIDESCREEN 16:9, TAXA DE FREQUÊNCIA 120 HZ EFETIVOS, TRÊS ENTRADAS HDMI, WI-FI INTEGRADO.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	3194.99	13/10/2014	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
169984	Ativo	33	TELEVISOR DE LED: 50 POLEGADAS, CONVERSOR DIGITAL INTEGRADO, RESOLUÇÃO DE 1920 POR 1080P (FULLHD), TELA WIDESCREEN 16:9, TAXA DE FREQUÊNCIA 120 HZ EFETIVOS, TRÊS ENTRADAS HDMI, WI-FI INTEGRADO.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	3194.99	13/10/2014	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
170136	Ativo	18	LIVRO - ROBÔTICA. CRAIG, JOHN J.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	59.71	14/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170137	Ativo	18	LIVRO - SISTEMA DE BANCO DE DADOS. SIBERSCHATZ, ABRAHAM. KORTH, HENRY F. SUDARSHAN, KORTH S.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	155.53	14/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170138	Ativo	18	LIVRO - SISTEMA DE BANCO DE DADOS. SIBERSCHATZ, ABRAHAM. KORTH, HENRY F. SUDARSHAN, KORTH S.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	155.53	14/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170139	Ativo	18	LIVRO - SISTEMA DE BANCO DE DADOS. SIBERSCHATZ, ABRAHAM. KORTH, HENRY F. SUDARSHAN, KORTH S.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	155.53	14/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170140	Ativo	18	LIVRO - SISTEMA DE BANCO DE DADOS. SIBERSCHATZ, ABRAHAM. KORTH, HENRY F. SUDARSHAN, KORTH S.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	155.53	14/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170141	Ativo	18	LIVRO - SISTEMA DE BANCO DE DADOS. SIBERSCHATZ, ABRAHAM. KORTH, HENRY F. SUDARSHAN, KORTH S.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	155.53	14/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170291	Ativo	04	GPS COM TELA COLORIDA - DE 2,6 POLEGADAS, LEGÍVEL SOB A LUZ SOLAR, MAPA BASE GLOBAL INTEGRADO COM RELEVO SOMBREADO, ANTENA DE GPS HELIX AUÁDRUPLA DE ALTA SENSIBILIDADE PELO MENOS 1,7 GB DE MEMÓRIA INTERNA, BÚSSOLA DE TRÊS EIXOS COM ALTÍMETRO BAROMÉTRICO.	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	1099.00	23/10/2014	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
170386	Ativo	35	BUNDLE CCNA - CCNA STANDARD CORES CARACTERÍSTICAS DO PACOTE:3 CONSOLE CABLE 6FT WITH RJ45 AND DB9F. 3 CONSOLE CABLE 6 FT WITH USB TYPE A AND MINI-B. 3 V.35 CABLE DCE FEMALE TO SMART SERIAL 10 FEET. 3 V.35 CABLE DTE MALE TO SMART SERIAL 10 FEETART. 3 CISCO 2901 W/2 GE 4 EHWIC 2 DSP 256MB CF 512MB DRAM IP BASE. 3 SMARTNET 8X5XNBD CISCO 2901. 3 2-PORT SERIAL WAN INTERFACE CARD. 3 CATALYST 2960 24 10/100 + 2 1000BT LAN BASE IMAGE. 3 SMBS 8X5XNBD CATALYST 2960 24 10/100 + 2 1000BT LAN	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	17999.33	29/10/2014	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
170387	Ativo	35	BUNDLE CCNA - CCNA STANDARD CORES CARACTERÍSTICAS DO PACOTE:3 CONSOLE CABLE 6FT WITH RJ45 AND DB9F. 3 CONSOLE CABLE 6 FT WITH USB TYPE A AND MINI-B. 3 V.35 CABLE DCE FEMALE TO SMART SERIAL 10 FEET. 3 V.35 CABLE DTE MALE TO SMART SERIAL 10 FEETART. 3 CISCO 2901 W/2 GE 4 EHWIC 2 DSP 256MB CF 512MB DRAM IP BASE. 3 SMARTNET 8X5XNBD CISCO 2901. 3 2-PORT SERIAL WAN INTERFACE CARD. 3 CATALYST 2960 24 10/100 + 2 1000BT LAN BASE IMAGE. 3 SMBS 8X5XNBD CATALYST 2960 24 10/100 + 2 1000BT LAN	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	17999.33	29/10/2014	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
170388	Ativo	18	LIVRO - MAQUINAS ELETRICAS: TEORIA E ENSAIOS. CARVALHO, GERALDO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	51.19	29/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170389	Ativo	18	LIVRO - CIDADE E MEIO AMBIENTE: A APROPRIAÇÃO DO RELEVO NO DESENHO AMBIENTAL. SCHUTZER, JOSÉ GUILHERME.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	94.37	29/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170390	Ativo	18	LIVRO - CIDADE E MEIO AMBIENTE: A APROPRIAÇÃO DO RELEVO NO DESENHO AMBIENTAL. SCHUTZER, JOSÉ GUILHERME.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	94.37	29/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170391	Ativo	18	LIVRO - CIDADE E MEIO AMBIENTE: A APROPRIAÇÃO DO RELEVO NO DESENHO AMBIENTAL. SCHUTZER, JOSÉ GUILHERME.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	94.37	29/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170392	Ativo	18	LIVRO - MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	119.98	29/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170393	Ativo	18	LIVRO - MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	119.98	29/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170394	Ativo	18	LIVRO - MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	119.98	29/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170395	Ativo	18	LIVRO - MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	119.98	29/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170396	Ativo	18	LIVRO - MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	119.98	29/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

[illegible]



170424	Ativo	18	LIVRO - METODOLOGIA DA PESQUISA EDUCACIONAL. FAZENDA, I.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	28.29	29/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170425	Ativo	18	LIVRO - METODOLOGIA DA PESQUISA EDUCACIONAL. FAZENDA, I.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	28.29	29/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170426	Ativo	18	LIVRO - METODOLOGIA DA PESQUISA EDUCACIONAL. FAZENDA, I.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	28.29	29/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170427	Ativo	18	LIVRO - METODOLOGIA DO TRABALHO CIENTIFICO: UM ENFOQUE DIDÁTICO DA PRODUÇÃO CIENTÍFICA. VIANNA, ILCA DE OLIVEIRA A.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	96.88	29/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170428	Ativo	18	LIVRO - METODOLOGIA DO TRABALHO CIENTIFICO: UM ENFOQUE DIDÁTICO DA PRODUÇÃO CIENTÍFICA. VIANNA, ILCA DE OLIVEIRA A.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	96.88	29/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170429	Ativo	18	LIVRO - PRINCÍPIOS DE TOXICOLOGIA AMBIENTAL. SISINNO, C.L.S, OLIVEIRA-FLIHO, E.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	39.93	29/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170430	Ativo	18	LIVRO - PRINCÍPIOS DE TOXICOLOGIA AMBIENTAL. SISINNO, C.L.S, OLIVEIRA-FLIHO, E.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	39.93	29/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170431	Ativo	18	LIVRO - PRINCÍPIOS DE TOXICOLOGIA AMBIENTAL. SISINNO, C.L.S, OLIVEIRA-FLIHO, E.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	39.93	29/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170432	Ativo	18	LIVRO - PRINCÍPIOS DE TOXICOLOGIA AMBIENTAL. SISINNO, C.L.S, OLIVEIRA-FLIHO, E.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	39.93	29/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170433	Ativo	18	LIVRO - PRINCÍPIOS DE TOXICOLOGIA AMBIENTAL. SISINNO, C.L.S, OLIVEIRA-FLIHO, E.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	39.93	29/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170434	Ativo	18	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES, UMA ABORDAGEM DE SISTEMAS. PETERSON, LARRY. DAVIE, BRUCE S.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	157.83	29/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170435	Ativo	18	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES, UMA ABORDAGEM DE SISTEMAS. PETERSON, LARRY. DAVIE, BRUCE S.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	157.83	29/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170436	Ativo	18	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES, UMA ABORDAGEM DE SISTEMAS. PETERSON, LARRY. DAVIE, BRUCE S.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	157.83	29/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170437	Ativo	18	LIVRO - REDES E SISTEMAS DE COMUNICAÇÃO DE DADOS. STALLINGS, WILLIAM.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	195.60	29/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170438	Ativo	18	LIVRO - REDES E SISTEMAS DE COMUNICAÇÃO DE DADOS. STALLINGS, WILLIAM.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	195.60	29/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170439	Ativo	18	LIVRO - REDES E SISTEMAS DE COMUNICAÇÃO DE DADOS. STALLINGS, WILLIAM.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	195.60	29/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170440	Ativo	18	LIVRO - ENSAIOS E MANUTENÇÃO DE MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	128.99	29/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170441	Ativo	18	LIVRO - ENSAIOS E MANUTENÇÃO DE MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	128.99	29/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170442	Ativo	18	LIVRO - ENSAIOS E MANUTENÇÃO DE MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	128.99	29/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170443	Ativo	18	LIVRO - ENSAIOS E MANUTENÇÃO DE MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	128.99	29/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170444	Ativo	18	LIVRO - ENSAIOS E MANUTENÇÃO DE MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	128.99	29/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170445	Ativo	18	LIVRO - ENSAIOS E MANUTENÇÃO DE MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	128.99	29/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170446	Ativo	18	LIVRO - ENSAIOS E MANUTENÇÃO DE MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	128.99	29/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170447	Ativo	18	LIVRO - ENSAIOS E MANUTENÇÃO DE MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	128.99	29/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170448	Ativo	18	LIVRO - ENSAIOS E MANUTENÇÃO DE MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	128.99	29/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170449	Ativo	18	LIVRO - ENSAIOS E MANUTENÇÃO DE MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	128.99	29/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170450	Ativo	18	LIVRO - ENSAIOS E MANUTENÇÃO DE MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	128.99	29/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

[illegible]



[illegible]

170507	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO A ORGANIZAÇÃO DE COMPUTADORES. MONTEIRO, MARIO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	131.99	30/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170508	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO A ORGANIZAÇÃO DE COMPUTADORES. MONTEIRO, MARIO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	131.99	30/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170509	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO A ORGANIZAÇÃO DE COMPUTADORES. MONTEIRO, MARIO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	131.99	30/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170510	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO A ORGANIZAÇÃO DE COMPUTADORES. MONTEIRO, MARIO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	131.99	30/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170511	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO A ORGANIZAÇÃO DE COMPUTADORES. MONTEIRO, MARIO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	131.99	30/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170512	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO A ORGANIZAÇÃO DE COMPUTADORES. MONTEIRO, MARIO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	131.99	30/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170513	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO A ORGANIZAÇÃO DE COMPUTADORES. MONTEIRO, MARIO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	131.99	30/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170514	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO A ORGANIZAÇÃO DE COMPUTADORES. MONTEIRO, MARIO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	131.99	30/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170515	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO A ORGANIZAÇÃO DE COMPUTADORES. MONTEIRO, MARIO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	131.99	30/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170516	Ativo	18	LIVRO - IPV6 NA PRÁTICA - COLEÇÃO ACADEMY. FLORENTINO, ADILSON APARECIDO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	32.29	30/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170517	Ativo	18	LIVRO - IPV6 NA PRÁTICA - COLEÇÃO ACADEMY. FLORENTINO, ADILSON APARECIDO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	32.29	30/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170518	Ativo	18	LIVRO - IPV6 NA PRÁTICA - COLEÇÃO ACADEMY. FLORENTINO, ADILSON APARECIDO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	32.29	30/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170519	Ativo	18	LIVRO - FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA - LÓGICA PARA COMPUTAÇÃO. FILHO, PLÍNIO BARBIERI. JUNIOR, ANNIBAL HETEM.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	55.77	30/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170520	Ativo	18	LIVRO - FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA - LÓGICA PARA COMPUTAÇÃO. FILHO, PLÍNIO BARBIERI. JUNIOR, ANNIBAL HETEM.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	55.77	30/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170521	Ativo	18	LIVRO - FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA - LÓGICA PARA COMPUTAÇÃO. FILHO, PLÍNIO BARBIERI. JUNIOR, ANNIBAL HETEM.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	55.77	30/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170522	Ativo	18	LIVRO - FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA - LÓGICA PARA COMPUTAÇÃO. FILHO, PLÍNIO BARBIERI. JUNIOR, ANNIBAL HETEM.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	55.77	30/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170523	Ativo	18	LIVRO - FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA - LÓGICA PARA COMPUTAÇÃO. FILHO, PLÍNIO BARBIERI. JUNIOR, ANNIBAL HETEM.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	55.77	30/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170524	Ativo	18	LIVRO - METODOLOGIA DA PESQUISA. BOAVENTURA, EDIVALDO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	43.18	30/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170525	Ativo	18	LIVRO - METODOLOGIA DA PESQUISA. BOAVENTURA, EDIVALDO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	43.18	30/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170526	Ativo	18	LIVRO - TEORIAS DE APRENDIZAGEM. MOREIRA, M. A.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	67.87	30/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170527	Ativo	18	LIVRO - TEORIAS DE APRENDIZAGEM. MOREIRA, M. A.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	67.87	30/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170528	Ativo	18	LIVRO - TEORIAS DE APRENDIZAGEM. MOREIRA, M. A.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	67.87	30/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170529	Ativo	18	LIVRO - TEORIAS DE APRENDIZAGEM. MOREIRA, M. A.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	67.87	30/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170530	Ativo	18	LIVRO - TEORIAS DE APRENDIZAGEM. MOREIRA, M. A.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	67.87	30/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170531	Ativo	18	LIVRO - CÓDIGO DE CATALOGAÇÃO ANGLO-AMERICANO VOL. I / II 2ª ED.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	199.99	30/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170532	Ativo	18	LIVRO - FUNDAMENTOS DE QUÍMICA ANALÍTICA. SKOOG, D. A., HOLLER, F. J., WEST, D. M.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	267.83	30/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170533	Ativo	18	LIVRO - FUNDAMENTOS DE QUÍMICA ANALÍTICA. SKOOG, D. A., HOLLER, F. J., WEST, D. M.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	267.83	30/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

170534	Ativo	18	LIVRO - FUNDAMENTOS DE QUÍMICA ANALÍTICA. SKOOG, D. A., HOLLER, F. J., WEST, D. M.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	267.83	30/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170535	Ativo	18	LIVRO - FUNDAMENTOS DE QUÍMICA ANALÍTICA. SKOOG, D. A., HOLLER, F. J., WEST, D. M.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	267.83	30/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170536	Ativo	18	LIVRO - FUNDAMENTOS DE QUÍMICA ANALÍTICA. SKOOG, D. A., HOLLER, F. J., WEST, D. M.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	267.83	30/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170537	Ativo	18	LIVRO - FUNDAMENTOS DA METODOLOGIA CIENTÍFICA. MARCONI, M, LAKATOS, E.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	69.47	30/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170538	Ativo	18	LIVRO - FUNDAMENTOS DA METODOLOGIA CIENTÍFICA. MARCONI, M, LAKATOS, E.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	69.47	30/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170539	Ativo	18	LIVRO - FUNDAMENTOS DA METODOLOGIA CIENTÍFICA. MARCONI, M, LAKATOS, E.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	69.47	30/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170540	Ativo	18	LIVRO - FUNDAMENTOS DA METODOLOGIA CIENTÍFICA. MARCONI, M, LAKATOS, E.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	69.47	30/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170541	Ativo	18	LIVRO - FUNDAMENTOS DA METODOLOGIA CIENTÍFICA. MARCONI, M, LAKATOS, E.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	69.47	30/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170542	Ativo	18	LIVRO - PRINCÍPIO DAS OPERAÇÕES UNITÁRIAS. ALAN S. FOUST, CURTIS W. CLUMP, LEONARD A. WENZEL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	230.38	30/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170543	Ativo	18	LIVRO - PRINCÍPIO DAS OPERAÇÕES UNITÁRIAS. ALAN S. FOUST, CURTIS W. CLUMP, LEONARD A. WENZEL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	230.38	30/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170544	Ativo	18	LIVRO - PRINCÍPIO DAS OPERAÇÕES UNITÁRIAS. ALAN S. FOUST, CURTIS W. CLUMP, LEONARD A. WENZEL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	230.38	30/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170545	Ativo	18	LIVRO - PRINCÍPIO DAS OPERAÇÕES UNITÁRIAS. ALAN S. FOUST, CURTIS W. CLUMP, LEONARD A. WENZEL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	230.38	30/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170546	Ativo	18	LIVRO - PRINCÍPIO DAS OPERAÇÕES UNITÁRIAS. ALAN S. FOUST, CURTIS W. CLUMP, LEONARD A. WENZEL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	230.38	30/10/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170815	Ativo	18	LIVRO - QUÍMICA EM QUESTÃO. MATEUS, ALFREDO LUIS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	17.73	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170816	Ativo	18	LIVRO - QUÍMICA EM QUESTÃO. MATEUS, ALFREDO LUIS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	17.73	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170817	Ativo	18	LIVRO - A COMPOSIÇÃO DOS ALIMENTOS. USBERCO, JOÃO, SALVADOR, EDGARD, BENABOU, JOSEPH ELIAS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	31.58	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170818	Ativo	18	LIVRO - A COMPOSIÇÃO DOS ALIMENTOS. USBERCO, JOÃO, SALVADOR, EDGARD, BENABOU, JOSEPH ELIAS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	31.58	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170819	Ativo	18	LIVRO - UMA BREVE HISTÓRIA DA MÚSICA. ROY, BENNET.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	26.83	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170820	Ativo	18	LIVRO - UMA BREVE HISTÓRIA DA MÚSICA. ROY, BENNET.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	26.83	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170821	Ativo	18	LIVRO - UMA BREVE HISTÓRIA DA MÚSICA. ROY, BENNET.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	26.83	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170822	Ativo	18	LIVRO - UMA BREVE HISTÓRIA DA MÚSICA. ROY, BENNET.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	26.83	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170823	Ativo	18	LIVRO - UMA BREVE HISTÓRIA DA MÚSICA. ROY, BENNET.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	26.83	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170824	Ativo	18	LIVRO - ELEMENTOS BÁSICOS DA MÚSICA. COLEÇÃO CADERNOS DA UNIVERSIDADE DE CAMBRIDGE. ROY, BENNET.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	26.83	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170825	Ativo	18	LIVRO - ELEMENTOS BÁSICOS DA MÚSICA. COLEÇÃO CADERNOS DA UNIVERSIDADE DE CAMBRIDGE. ROY, BENNET.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	26.83	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170826	Ativo	18	LIVRO - ELEMENTOS BÁSICOS DA MÚSICA. COLEÇÃO CADERNOS DA UNIVERSIDADE DE CAMBRIDGE. ROY, BENNET.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	26.83	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170827	Ativo	18	LIVRO - ELEMENTOS BÁSICOS DA MÚSICA. COLEÇÃO CADERNOS DA UNIVERSIDADE DE CAMBRIDGE. ROY, BENNET.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	26.83	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170828	Ativo	18	LIVRO - ELEMENTOS BÁSICOS DA MÚSICA. COLEÇÃO CADERNOS DA UNIVERSIDADE DE CAMBRIDGE. ROY, BENNET.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	26.83	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

170829	Ativo	18	LIVRO - EDUCAR PELA PESQUISA. DEMO,P.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	28.90	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170830	Ativo	18	LIVRO - EDUCAR PELA PESQUISA. DEMO,P.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	28.90	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170831	Ativo	18	LIVRO - EDUCAR PELA PESQUISA. DEMO,P.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	28.90	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170832	Ativo	18	LIVRO - EDUCAR PELA PESQUISA. DEMO,P.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	28.90	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170833	Ativo	18	LIVRO - EDUCAR PELA PESQUISA. DEMO,P.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	28.90	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170834	Ativo	18	LIVRO - EDUCAR PELA PESQUISA. DEMO,P.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	28.90	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170835	Ativo	18	LIVRO - EDUCAR PELA PESQUISA. DEMO,P.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	28.90	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170836	Ativo	18	LIVRO - EDUCAR PELA PESQUISA. DEMO,P.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	28.90	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170837	Ativo	18	LIVRO - EDUCAR PELA PESQUISA. DEMO,P.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	28.90	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170838	Ativo	18	LIVRO - EDUCAR PELA PESQUISA. DEMO,P.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	28.90	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170839	Ativo	18	LIVRO - EDUCAR PELA PESQUISA. DEMO,P.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	28.90	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170840	Ativo	18	LIVRO - EDUCAR PELA PESQUISA. DEMO,P.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	28.90	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170841	Ativo	18	LIVRO - EDUCAR PELA PESQUISA. DEMO,P.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	28.90	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170842	Ativo	18	LIVRO - EDUCAR PELA PESQUISA. DEMO,P.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	28.90	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170851	Ativo	18	LIVRO - SENSORES INDUSTRIAIS FUNDAMENTOS E APLICAçõES. ALBUQUERQUE, PEDRO URBANO BRAGA DE, THOMAZINI, DANIEL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	55.20	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170852	Ativo	18	LIVRO - SENSORES INDUSTRIAIS FUNDAMENTOS E APLICAçõES. ALBUQUERQUE, PEDRO URBANO BRAGA DE, THOMAZINI, DANIEL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	55.20	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170853	Ativo	18	LIVRO - SENSORES INDUSTRIAIS FUNDAMENTOS E APLICAçõES. ALBUQUERQUE, PEDRO URBANO BRAGA DE, THOMAZINI, DANIEL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	55.20	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170854	Ativo	18	LIVRO - SENSORES INDUSTRIAIS FUNDAMENTOS E APLICAçõES. ALBUQUERQUE, PEDRO URBANO BRAGA DE, THOMAZINI, DANIEL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	55.20	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170855	Ativo	18	LIVRO - SENSORES INDUSTRIAIS FUNDAMENTOS E APLICAçõES. ALBUQUERQUE, PEDRO URBANO BRAGA DE, THOMAZINI, DANIEL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	55.20	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170858	Ativo	18	LIVRO - PRINCÍPIOS DE QUÍMICA QUESTIONANDO A VIDA MODERNA E O MEIO AMBIENTE. JONES, L, ATKINS, P.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	148.09	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170859	Ativo	18	LIVRO - PRINCÍPIOS DE QUÍMICA QUESTIONANDO A VIDA MODERNA E O MEIO AMBIENTE. JONES, L, ATKINS, P.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	148.09	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170862	Ativo	18	LIVRO - EUREKA PRÁTICAS DE CIÊNCIAS PARA O ENSINO FUNDAMENTAL. GROSSO, A.B.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	10.87	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170863	Ativo	18	LIVRO - EUREKA PRÁTICAS DE CIÊNCIAS PARA O ENSINO FUNDAMENTAL. GROSSO, A.B.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	10.87	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170864	Ativo	18	LIVRO - EUREKA PRÁTICAS DE CIÊNCIAS PARA O ENSINO FUNDAMENTAL. GROSSO, A.B.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	10.87	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170865	Ativo	18	LIVRO - EUREKA PRÁTICAS DE CIÊNCIAS PARA O ENSINO FUNDAMENTAL. GROSSO, A.B.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	10.87	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170866	Ativo	18	LIVRO - EUREKA PRÁTICAS DE CIÊNCIAS PARA O ENSINO FUNDAMENTAL. GROSSO, A.B.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	10.87	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170867	Ativo	18	LIVRO - PESQUISA QUALITATIVA ESTUDANDO COMO AS COISAS FUNCIONAM. STAKE, R. E.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	36.12	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

170868	Ativo	18	LIVRO - PESQUISA QUALITATIVA ESTUDANDO COMO AS COISAS FUNCIONAM. STAKE, R. E.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	36.12	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170869	Ativo	18	LIVRO - PESQUISA QUALITATIVA ESTUDANDO COMO AS COISAS FUNCIONAM. STAKE, R. E.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	36.12	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170870	Ativo	18	LIVRO - PESQUISA QUALITATIVA ESTUDANDO COMO AS COISAS FUNCIONAM. STAKE, R. E.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	36.12	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170871	Ativo	18	LIVRO - PESQUISA QUALITATIVA ESTUDANDO COMO AS COISAS FUNCIONAM. STAKE, R. E.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	36.12	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170872	Ativo	18	LIVRO - METODOLOGIA DA PESQUISA-Ação. THIOLENT, M.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	16.59	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170873	Ativo	18	LIVRO - METODOLOGIA DA PESQUISA-Ação. THIOLENT, M.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	16.59	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170874	Ativo	18	LIVRO - METODOLOGIA DA PESQUISA-Ação. THIOLENT, M.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	16.59	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170875	Ativo	18	LIVRO - METODOLOGIA DA PESQUISA-Ação. THIOLENT, M.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	16.59	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170876	Ativo	18	LIVRO - METODOLOGIA DA PESQUISA-Ação. THIOLENT, M.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	16.59	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170880	Ativo	18	LIVRO - DOCUMENTOS DE IDENTIDADE: UMA INTRODUÇÃO AS TEORIAS DO CURRÍCULO. SILVA, T.T. DA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	22.02	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170881	Ativo	18	LIVRO - DOCUMENTOS DE IDENTIDADE: UMA INTRODUÇÃO AS TEORIAS DO CURRÍCULO. SILVA, T.T. DA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	22.02	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170882	Ativo	18	LIVRO - DOCUMENTOS DE IDENTIDADE: UMA INTRODUÇÃO AS TEORIAS DO CURRÍCULO. SILVA, T.T. DA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	22.02	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170883	Ativo	18	LIVRO - DOCUMENTOS DE IDENTIDADE: UMA INTRODUÇÃO AS TEORIAS DO CURRÍCULO. SILVA, T.T. DA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	22.02	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170884	Ativo	18	LIVRO - DOCUMENTOS DE IDENTIDADE: UMA INTRODUÇÃO AS TEORIAS DO CURRÍCULO. SILVA, T.T. DA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	22.02	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170885	Ativo	18	LIVRO - UM Método PARA O ENSINO FUNDAMENTAL: O PROJETO. ANTUNES, C.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	6.06	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170886	Ativo	18	LIVRO - UM Método PARA O ENSINO FUNDAMENTAL: O PROJETO. ANTUNES, C.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	6.06	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170887	Ativo	18	LIVRO - UM Método PARA O ENSINO FUNDAMENTAL: O PROJETO. ANTUNES, C.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	6.06	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170888	Ativo	18	LIVRO - UM Método PARA O ENSINO FUNDAMENTAL: O PROJETO. ANTUNES, C.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	6.06	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170889	Ativo	18	LIVRO - UM Método PARA O ENSINO FUNDAMENTAL: O PROJETO. ANTUNES, C.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	6.06	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170890	Ativo	18	LIVRO - O FILHO ETERNO. TEZZA, CRISTÓVÃO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	24.02	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170891	Ativo	18	LIVRO - O FILHO ETERNO. TEZZA, CRISTÓVÃO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	24.02	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170892	Ativo	18	LIVRO - O FILHO ETERNO. TEZZA, CRISTÓVÃO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	24.02	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170893	Ativo	18	LIVRO - O FILHO ETERNO. TEZZA, CRISTÓVÃO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	24.02	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170894	Ativo	18	LIVRO - O FILHO ETERNO. TEZZA, CRISTÓVÃO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	24.02	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170895	Ativo	18	LIVRO - LIVRO DO DESASSOSSEGO. PESSOA, FERNANDO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	20.02	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170896	Ativo	18	LIVRO - LIVRO DO DESASSOSSEGO. PESSOA, FERNANDO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	20.02	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170897	Ativo	18	LIVRO - LIVRO DO DESASSOSSEGO. PESSOA, FERNANDO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	20.02	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

170898	Ativo	18	LIVRO - LIVRO DO DESASSOSSEGO. PESSOA, FERNANDO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	20.02	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170899	Ativo	18	LIVRO - CONTOS DE MENTIRA. GEISLER, LUISA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	17.16	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170900	Ativo	18	LIVRO - CONTOS DE MENTIRA. GEISLER, LUISA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	17.16	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170901	Ativo	18	LIVRO - CONTOS DE MENTIRA. GEISLER, LUISA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	17.16	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170902	Ativo	18	LIVRO - CONTOS DE MENTIRA. GEISLER, LUISA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	17.16	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170903	Ativo	18	LIVRO - CONTOS DE MENTIRA. GEISLER, LUISA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	17.16	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170904	Ativo	18	LIVRO - RECONTANDO MACHADO. AGUIAR, L.A.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	34.32	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170905	Ativo	18	LIVRO - RECONTANDO MACHADO. AGUIAR, L.A.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	34.32	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170906	Ativo	18	LIVRO - RECONTANDO MACHADO. AGUIAR, L.A.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	34.32	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170907	Ativo	18	LIVRO - RECONTANDO MACHADO. AGUIAR, L.A.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	34.32	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170908	Ativo	18	LIVRO - A CONFISSÃO DA LEOA. COUTO, MIA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	24.02	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170909	Ativo	18	LIVRO - A CONFISSÃO DA LEOA. COUTO, MIA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	24.02	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170910	Ativo	18	LIVRO - A CONFISSÃO DA LEOA. COUTO, MIA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	24.02	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170911	Ativo	18	LIVRO - A CONFISSÃO DA LEOA. COUTO, MIA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	24.02	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170912	Ativo	18	LIVRO - A MENINA SEM PALAVRAS. COUTO, MIA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	14.01	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170913	Ativo	18	LIVRO - A MENINA SEM PALAVRAS. COUTO, MIA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	14.01	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170914	Ativo	18	LIVRO - A MENINA SEM PALAVRAS. COUTO, MIA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	14.01	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170915	Ativo	18	LIVRO - A MENINA SEM PALAVRAS. COUTO, MIA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	14.01	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170916	Ativo	18	LIVRO - A MENINA SEM PALAVRAS. COUTO, MIA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	14.01	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170917	Ativo	18	LIVRO - DOIS IRMÃOS. HATOUM, M.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.73	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170918	Ativo	18	LIVRO - DOIS IRMÃOS. HATOUM, M.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.73	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170919	Ativo	18	LIVRO - DOIS IRMÃOS. HATOUM, M.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.73	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170920	Ativo	18	LIVRO - DOIS IRMÃOS. HATOUM, M.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.73	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
170921	Ativo	18	LIVRO - DOIS IRMÃOS. HATOUM, M.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.73	04/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
183560	Ativo	35	SWITCH DE DISTRIBUIÇÃO TIPO 1: EQUIPAMENTO TIPO SWITCH GIGABIT ETHERNET COM CAPACIDADE DE OPERAÇÃO EM CAMADA 3 DO MODELO OSI. COM 48 (QUARENTA E OITO) PORTAS 100/1000BASET, CONECTOR RJ-45. PROVER ALIMENTAÇÃO POE EM TODAS AS 48 PORTAS DO ITEM ANTERIOR, CONFORME O PADRÃO 802.3AT, FORNECENDO ATÉ 30W EM CADA PORTA E 370W DE POTÊNCIA MÁXIMA A SER UTILIZADA EM TODAS AS PORTAS. FORNECIDO COM 4 SLOTS SFP PARA CONEXÃO DE TRANSCEIVERS SFP COM FIBRAS ÓPTICAS MULTIMODO E MONOMODO.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	24000.00	11/11/2014	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)



183561	Ativo	35	SWITCH DE DISTRIBUIÇÃO TIPO 1: EQUIPAMENTO TIPO SWITCH GIGABIT ETHERNET COM CAPACIDADE DE OPERAÇÃO EM CAMADA 3 DO MODELO OSI. COM 48 (QUARENTA E OITO) PORTAS 100/1000BASET, CONECTOR RJ-45. PROVER ALIMENTAÇÃO POE EM TODAS AS 48 PORTAS DO ITEM ANTERIOR, CONFORME O PADRÃO 802.3AT, FORNECENDO ATÉ 30W EM CADA PORTA E 370W DE POTÊNCIA MÁXIMA A SER UTILIZADA EM TODAS AS PORTAS. FORNECIDO COM 4 SLOTS SFP PARA CONEXÃO DE TRANSCEIVERS SFP COM FIBRAS ÓPTICAS MULTIMODO E MONOMODO.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	24000.00	11/11/2014	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
183562	Ativo	35	SWITCH DE DISTRIBUIÇÃO TIPO 1: EQUIPAMENTO TIPO SWITCH GIGABIT ETHERNET COM CAPACIDADE DE OPERAÇÃO EM CAMADA 3 DO MODELO OSI. COM 48 (QUARENTA E OITO) PORTAS 100/1000BASET, CONECTOR RJ-45. PROVER ALIMENTAÇÃO POE EM TODAS AS 48 PORTAS DO ITEM ANTERIOR, CONFORME O PADRÃO 802.3AT, FORNECENDO ATÉ 30W EM CADA PORTA E 370W DE POTÊNCIA MÁXIMA A SER UTILIZADA EM TODAS AS PORTAS. FORNECIDO COM 4 SLOTS SFP PARA CONEXÃO DE TRANSCEIVERS SFP COM FIBRAS ÓPTICAS MULTIMODO E MONOMODO.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	24000.00	11/11/2014	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
183563	Ativo	35	SWITCH DE DISTRIBUIÇÃO TIPO 1: EQUIPAMENTO TIPO SWITCH GIGABIT ETHERNET COM CAPACIDADE DE OPERAÇÃO EM CAMADA 3 DO MODELO OSI. COM 48 (QUARENTA E OITO) PORTAS 100/1000BASET, CONECTOR RJ-45. PROVER ALIMENTAÇÃO POE EM TODAS AS 48 PORTAS DO ITEM ANTERIOR, CONFORME O PADRÃO 802.3AT, FORNECENDO ATÉ 30W EM CADA PORTA E 370W DE POTÊNCIA MÁXIMA A SER UTILIZADA EM TODAS AS PORTAS. FORNECIDO COM 4 SLOTS SFP PARA CONEXÃO DE TRANSCEIVERS SFP COM FIBRAS ÓPTICAS MULTIMODO E MONOMODO.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	24000.00	11/11/2014	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
183564	Ativo	35	SWITCH DE DISTRIBUIÇÃO TIPO 1: EQUIPAMENTO TIPO SWITCH GIGABIT ETHERNET COM CAPACIDADE DE OPERAÇÃO EM CAMADA 3 DO MODELO OSI. COM 48 (QUARENTA E OITO) PORTAS 100/1000BASET, CONECTOR RJ-45. PROVER ALIMENTAÇÃO POE EM TODAS AS 48 PORTAS DO ITEM ANTERIOR, CONFORME O PADRÃO 802.3AT, FORNECENDO ATÉ 30W EM CADA PORTA E 370W DE POTÊNCIA MÁXIMA A SER UTILIZADA EM TODAS AS PORTAS. FORNECIDO COM 4 SLOTS SFP PARA CONEXÃO DE TRANSCEIVERS SFP COM FIBRAS ÓPTICAS MULTIMODO E MONOMODO.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	24000.00	11/11/2014	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
183565	Ativo	35	SWITCH DE DISTRIBUIÇÃO TIPO 2: EQUIPAMENTO TIPO SWITCH GIGABIT ETHERNET COM CAPACIDADE DE OPERAÇÃO EM CAMADA 3 DO MODELO OSI. FORNECIDO COM 48 (QUARENTA E OITO) PORTAS 100/1000BASET, CONECTOR RJ-45. FORNECIDO COM 4 SLOTS SFP PARA CONEXÃO DE TRANSCEIVERS SFP COM FIBRAS ÓPTICAS MULTIMODO E MONOMODO. ESTAS PORTAS DEVEM SER DE USO SIMULTÂNEO COM AS PORTAS DO ITEM ANTERIOR. POSSUI 52 PORTAS ATIVAS SIMULTANEAMENTE, NÃO INCLUINDO INTERFACES DE EMPILHAMENTO.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	23000.00	11/11/2014	SALA NOC H (Camaquã - Prédio H)
183566	Ativo	35	SWITCH DE DISTRIBUIÇÃO TIPO 2: EQUIPAMENTO TIPO SWITCH GIGABIT ETHERNET COM CAPACIDADE DE OPERAÇÃO EM CAMADA 3 DO MODELO OSI. FORNECIDO COM 48 (QUARENTA E OITO) PORTAS 100/1000BASET, CONECTOR RJ-45. FORNECIDO COM 4 SLOTS SFP PARA CONEXÃO DE TRANSCEIVERS SFP COM FIBRAS ÓPTICAS MULTIMODO E MONOMODO. ESTAS PORTAS DEVEM SER DE USO SIMULTÂNEO COM AS PORTAS DO ITEM ANTERIOR. POSSUI 52 PORTAS ATIVAS SIMULTANEAMENTE, NÃO INCLUINDO INTERFACES DE EMPILHAMENTO.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	23000.00	11/11/2014	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
183567	Ativo	35	SWITCH DE DISTRIBUIÇÃO TIPO 2: EQUIPAMENTO TIPO SWITCH GIGABIT ETHERNET COM CAPACIDADE DE OPERAÇÃO EM CAMADA 3 DO MODELO OSI. FORNECIDO COM 48 (QUARENTA E OITO) PORTAS 100/1000BASET, CONECTOR RJ-45. FORNECIDO COM 4 SLOTS SFP PARA CONEXÃO DE TRANSCEIVERS SFP COM FIBRAS ÓPTICAS MULTIMODO E MONOMODO. ESTAS PORTAS DEVEM SER DE USO SIMULTÂNEO COM AS PORTAS DO ITEM ANTERIOR. POSSUI 52 PORTAS ATIVAS SIMULTANEAMENTE, NÃO INCLUINDO INTERFACES DE EMPILHAMENTO.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	23000.00	11/11/2014	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
183634	Ativo	35	BUNDLE CCNP - CCNP STANDARD CORE CARACTERÍSTICAS DO PACOTE : 4 CONSOLE CABLE 6FT WITH RJ45 AND DB9F. 4 CONSOLE CABLE 6 FT WITH USB TYPE A AND MINI-B. 5 V. 35 CABLE DCE FEMALE TO SMART SERIAL 10 FEET. 5 V.35 CABLE DTE MALE TO SMART SERIAL 10 FEET. 4 CISCO 2911 SECURITY BUNDLE W/SEC LICENSE PAK. 4 SMARTNET 8X5XNBD CISCO 2911 SECURITY. 5 2-PORT SERIAL WAN INTERFACE CARD. 2 CATALYST 2960 24 10/100 + 2 1000BT LAN BASE IMAGE. 2 SMBS 8X5XNBD CATALYST 2960 24 10/100 + 2 1000BT LAN.	CM - CTADS	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	39590.00	13/11/2014	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)



183635	Ativo	35	UNIDADE DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: PDU GERENCIÁVEL PARA INSTALAÇÃO EM RACKS PADRÃO 19, COMPATÍVEL COM EQPMTO DO TIPO NO-BREAK, PERMITE MONTAGEM NO SENTIDO VERTICAL.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	4471.00	13/11/2014	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
183636	Ativo	35	NOBREAK 1000 VA.ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: ALTURA DE 2U, PODENDO SER INSTALADO TANTO EM RACK 19 COMO EM AMBIENTE EXTERNO. POSSUI BATERIAS INTERNAS E CONEXÃO PARA INSTALAÇÃO DE BANCOS DE BATERIA EXTERNOS	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	2427.72	13/11/2014	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
183942	Ativo	04	PAQUÍMETRO UNIVERSAL COM GUIAS DE TITÂNIO: CAPACIDADE DE 150MM/6POLEGADAS COM RESOLUÇÃO DE 0,02MM / 0,001POLEGADAS, COM ESTOJO	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	80.00	18/11/2014	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
183943	Ativo	04	PAQUÍMETRO UNIVERSAL COM GUIAS DE TITÂNIO: CAPACIDADE DE 150MM/6POLEGADAS COM RESOLUÇÃO DE 0,02MM / 0,001POLEGADAS, COM ESTOJO	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	80.00	18/11/2014	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
183944	Ativo	04	PAQUÍMETRO UNIVERSAL COM GUIAS DE TITÂNIO: CAPACIDADE DE 150MM/6POLEGADAS COM RESOLUÇÃO DE 0,02MM / 0,001POLEGADAS, COM ESTOJO	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	80.00	18/11/2014	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
183945	Ativo	04	PAQUÍMETRO UNIVERSAL COM GUIAS DE TITÂNIO: CAPACIDADE DE 150MM/6POLEGADAS COM RESOLUÇÃO DE 0,02MM / 0,001POLEGADAS, COM ESTOJO	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	80.00	18/11/2014	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
183946	Ativo	04	PAQUÍMETRO UNIVERSAL COM GUIAS DE TITÂNIO: CAPACIDADE DE 150MM/6POLEGADAS COM RESOLUÇÃO DE 0,02MM / 0,001POLEGADAS, COM ESTOJO	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	80.00	18/11/2014	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
183947	Ativo	04	PAQUÍMETRO UNIVERSAL COM GUIAS DE TITÂNIO: CAPACIDADE DE 150MM/6POLEGADAS COM RESOLUÇÃO DE 0,02MM / 0,001POLEGADAS, COM ESTOJO	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	80.00	18/11/2014	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
183948	Ativo	04	PAQUÍMETRO UNIVERSAL COM GUIAS DE TITÂNIO: CAPACIDADE DE 150MM/6POLEGADAS COM RESOLUÇÃO DE 0,02MM / 0,001POLEGADAS, COM ESTOJO	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	80.00	18/11/2014	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
183949	Ativo	04	PAQUÍMETRO UNIVERSAL COM GUIAS DE TITÂNIO: CAPACIDADE DE 150MM/6POLEGADAS COM RESOLUÇÃO DE 0,02MM / 0,001POLEGADAS, COM ESTOJO	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	80.00	18/11/2014	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
183950	Ativo	38	ESTAÇÃO DE RETRABALHO SMD COM TEMPERATURA AJUSTÁVEL DE 100° A 480°C, VOLUME DE AR: 24L/MIN. (MÁXIMO), CONTROLE DIGITAL, GABINETE ANTIESTÁTICO (ESD), 250W, BOCAL ATERRADO, PINÇA EXTRATORA COM DOIS GARFOS, DISPLAY DE LED COM 3 DÍGITOS, RESOLUÇÃO DE 1°C, TENSÃO DE 220V/60HZ, INCLUI: BOCAIS E MANUAL DO USUÁRIO.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	802.00	18/11/2014	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
184267	Ativo	33	TELA DE PROJEÇÃO TRIPÉ, FORMATO 4:3, DIMENSÕES: LARGURA - 2000 A 2100MM, ALTURA - 1500 A 1575MM.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	399.69	20/11/2014	SALA 102 - REUNIÕES (Camaquã - Administrativo)
184342	Ativo	18	LIVRO - EDUCAR PELA PESQUISA: AMBIENTE DE FORMAÇÃO DE PROFESSORES DE CIÊNCIAS. GALIAZZI, M. C.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	45.95	25/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
184343	Ativo	18	LIVRO - EDUCAR PELA PESQUISA: AMBIENTE DE FORMAÇÃO DE PROFESSORES DE CIÊNCIAS. GALIAZZI, M. C.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	45.95	25/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
184344	Ativo	18	LIVRO - EDUCAR PELA PESQUISA: AMBIENTE DE FORMAÇÃO DE PROFESSORES DE CIÊNCIAS. GALIAZZI, M. C.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	45.95	25/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
184345	Ativo	18	LIVRO - EDUCAR PELA PESQUISA: AMBIENTE DE FORMAÇÃO DE PROFESSORES DE CIÊNCIAS. GALIAZZI, M. C.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	45.95	25/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
184346	Ativo	18	LIVRO - EDUCAR PELA PESQUISA: AMBIENTE DE FORMAÇÃO DE PROFESSORES DE CIÊNCIAS. GALIAZZI, M. C.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	45.95	25/11/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
184385	Ativo	42	BANCO DE FERRO E MADEIRA, TIPO CAVALINHO. 150CM DE COMPRIMENTO, 72CM DE ALTURA, 45CM DE PROFUNDIDADE.	CM - DEPEX	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	281.00	28/11/2014	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
184386	Ativo	42	BANCO DE FERRO E MADEIRA, TIPO CAVALINHO. 150CM DE COMPRIMENTO, 72CM DE ALTURA, 45CM DE PROFUNDIDADE.	CM - DEPEX	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	281.00	28/11/2014	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
184387	Ativo	42	BANCO DE FERRO E MADEIRA, TIPO CAVALINHO. 150CM DE COMPRIMENTO, 72CM DE ALTURA, 45CM DE PROFUNDIDADE.	CM - DEPEX	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	281.00	28/11/2014	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
184388	Ativo	42	BANCO DE FERRO E MADEIRA, TIPO CAVALINHO. 150CM DE COMPRIMENTO, 72CM DE ALTURA, 45CM DE PROFUNDIDADE.	CM - DEPEX	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	281.00	28/11/2014	Campus Camaquã (Campus Camaquã)

184389	Ativo	42	BANCO DE FERRO E MADEIRA, TIPO CAVALINHO. 150CM DE COMPRIMENTO, 72CM DE ALTURA, 45CM DE PROFUNDIDADE.	CM - DEPEX	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	281.00	28/11/2014	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
184390	Ativo	42	BANCO DE FERRO E MADEIRA, TIPO CAVALINHO. 150CM DE COMPRIMENTO, 72CM DE ALTURA, 45CM DE PROFUNDIDADE.	CM - DEPEX	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	281.00	28/11/2014	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
184391	Ativo	42	BANCO DE FERRO E MADEIRA, TIPO CAVALINHO. 150CM DE COMPRIMENTO, 72CM DE ALTURA, 45CM DE PROFUNDIDADE.	CM - DEPEX	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	281.00	28/11/2014	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
184392	Ativo	42	BANCO DE FERRO E MADEIRA, TIPO CAVALINHO. 150CM DE COMPRIMENTO, 72CM DE ALTURA, 45CM DE PROFUNDIDADE.	CM - DEPEX	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	281.00	28/11/2014	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
184393	Ativo	42	BANCO DE FERRO E MADEIRA, TIPO CAVALINHO. 150CM DE COMPRIMENTO, 72CM DE ALTURA, 45CM DE PROFUNDIDADE.	CM - DEPEX	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	281.00	28/11/2014	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
184394	Ativo	42	BANCO DE FERRO E MADEIRA, TIPO CAVALINHO. 150CM DE COMPRIMENTO, 72CM DE ALTURA, 45CM DE PROFUNDIDADE.	CM - DEPEX	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	281.00	28/11/2014	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
184694	Ativo	10	SÓLIDOS GEOMÉTRICOS, 37 SÓLIDOS: CONES, ESFERAS, PIRÂMIDES, POLIEDROS E SÓLIDOS DE REVOLUÇÃO. MONTADOS EM ACRÍLICO, POSSUINDO ENTRE 2 E 3 MM DE ESPESSURA, TODOS OS SÓLIDOS (A EXCEÇÃO DAS REVOLUÇÕES) SÃO OCOS, POSSUEM UM ORIFÍCIO QUE PERMITE A INSERÇÃO DE LÍQUIDOS, VISANDO A CONFERÊNCIA DE VOLUME. NOS SÓLIDOS EM QUE PRÉ-EXISTEM CONDIÇÕES E/OU NECESSIDADE, EXISTE UMA PEÇA VERMELHA QUE DEMARCA A SUA GERATRIZ E/OU SEU APÓTEMA.	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	1679.99	03/12/2014	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
185680	Ativo	18	LIVRO - EDUCAR PELA PESQUISA. DEMO,P.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	28.90	05/12/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
185687	Ativo	42	ARMÁRIO BAIXO COM 1 PORTA: COR CASCA DE OVO, DIMENSÕES 0,78 X 0,50 X 0,45M, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO, TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA ESPESSURA MÍNIMA 25MM, BORDA FRONTAL ARREDONDADA 180 GRAUS, LATERAIS COM FITA DE BORDA. PORTA EM MADEIRA AGLOM TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA DE 15 MM, PUXADORES DO TIPO MEIA LUA, DIVISÓRIA INTERNA VERTICAL, POSSUINDO RODAPÉ COM ALTURA MÍNIMA DE 50 MM COM REGULAGEM DE ALTURA POR MEIO DE SAPATAS, FECHADURA, 1 PRATELEIRA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	174.00	09/12/2014	SALA 409 (Camaquã - Salas de Aula)
185688	Ativo	42	ARMÁRIO BAIXO COM 1 PORTA: COR CASCA DE OVO, DIMENSÕES 0,78 X 0,50 X 0,45M, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO, TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA ESPESSURA MÍNIMA 25MM, BORDA FRONTAL ARREDONDADA 180 GRAUS, LATERAIS COM FITA DE BORDA. PORTA EM MADEIRA AGLOM TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA DE 15 MM, PUXADORES DO TIPO MEIA LUA, DIVISÓRIA INTERNA VERTICAL, POSSUINDO RODAPÉ COM ALTURA MÍNIMA DE 50 MM COM REGULAGEM DE ALTURA POR MEIO DE SAPATAS, FECHADURA, 1 PRATELEIRA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	174.00	09/12/2014	SALA 406 (Camaquã - Salas de Aula)
185689	Ativo	42	ARMÁRIO BAIXO COM 1 PORTA: COR CASCA DE OVO, DIMENSÕES 0,78 X 0,50 X 0,45M, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO, TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA ESPESSURA MÍNIMA 25MM, BORDA FRONTAL ARREDONDADA 180 GRAUS, LATERAIS COM FITA DE BORDA. PORTA EM MADEIRA AGLOM TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA DE 15 MM, PUXADORES DO TIPO MEIA LUA, DIVISÓRIA INTERNA VERTICAL, POSSUINDO RODAPÉ COM ALTURA MÍNIMA DE 50 MM COM REGULAGEM DE ALTURA POR MEIO DE SAPATAS, FECHADURA, 1 PRATELEIRA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	174.00	09/12/2014	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)
185690	Ativo	42	ARMÁRIO BAIXO COM 1 PORTA: COR CASCA DE OVO, DIMENSÕES 0,78 X 0,50 X 0,45M, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO, TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA ESPESSURA MÍNIMA 25MM, BORDA FRONTAL ARREDONDADA 180 GRAUS, LATERAIS COM FITA DE BORDA. PORTA EM MADEIRA AGLOM TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA DE 15 MM, PUXADORES DO TIPO MEIA LUA, DIVISÓRIA INTERNA VERTICAL, POSSUINDO RODAPÉ COM ALTURA MÍNIMA DE 50 MM COM REGULAGEM DE ALTURA POR MEIO DE SAPATAS, FECHADURA, 1 PRATELEIRA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	174.00	09/12/2014	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)

185691	Ativo	42	ARMÁRIO BAIXO COM 1 PORTA: COR CASCA DE OVO, DIMENSÕES 0,78 X 0,50 X 0,45M, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO, TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA ESPESSURA MÍNIMA 25MM, BORDA FRONTAL ARREDONDADA 180 GRAUS, LATERAIS COM FITA DE BORDA. PORTA EM MADEIRA AGLOM TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA DE 15 MM, PUXADORES DO TIPO MEIA LUA, DIVISÓRIA INTERNA VERTICAL, POSSUINDO RODAPÉ COM ALTURA MÍNIMA DE 50 MM COM REGULAGEM DE ALTURA POR MEIO DE SAPATAS, FECHADURA, 1 PRATELEIRA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	174.00	09/12/2014	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)
185692	Ativo	42	ARMÁRIO BAIXO COM 1 PORTA: COR CASCA DE OVO, DIMENSÕES 0,78 X 0,50 X 0,45M, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO, TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA ESPESSURA MÍNIMA 25MM, BORDA FRONTAL ARREDONDADA 180 GRAUS, LATERAIS COM FITA DE BORDA. PORTA EM MADEIRA AGLOM TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA DE 15 MM, PUXADORES DO TIPO MEIA LUA, DIVISÓRIA INTERNA VERTICAL, POSSUINDO RODAPÉ COM ALTURA MÍNIMA DE 50 MM COM REGULAGEM DE ALTURA POR MEIO DE SAPATAS, FECHADURA, 1 PRATELEIRA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	174.00	09/12/2014	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
185693	Ativo	42	ARMÁRIO BAIXO COM 1 PORTA: COR CASCA DE OVO, DIMENSÕES 0,78 X 0,50 X 0,45M, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO, TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA ESPESSURA MÍNIMA 25MM, BORDA FRONTAL ARREDONDADA 180 GRAUS, LATERAIS COM FITA DE BORDA. PORTA EM MADEIRA AGLOM TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA DE 15 MM, PUXADORES DO TIPO MEIA LUA, DIVISÓRIA INTERNA VERTICAL, POSSUINDO RODAPÉ COM ALTURA MÍNIMA DE 50 MM COM REGULAGEM DE ALTURA POR MEIO DE SAPATAS, FECHADURA, 1 PRATELEIRA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	174.00	09/12/2014	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
185694	Ativo	42	ARMÁRIO BAIXO COM 1 PORTA: COR CASCA DE OVO, DIMENSÕES 0,78 X 0,50 X 0,45M, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO, TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA ESPESSURA MÍNIMA 25MM, BORDA FRONTAL ARREDONDADA 180 GRAUS, LATERAIS COM FITA DE BORDA. PORTA EM MADEIRA AGLOM TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA DE 15 MM, PUXADORES DO TIPO MEIA LUA, DIVISÓRIA INTERNA VERTICAL, POSSUINDO RODAPÉ COM ALTURA MÍNIMA DE 50 MM COM REGULAGEM DE ALTURA POR MEIO DE SAPATAS, FECHADURA, 1 PRATELEIRA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	174.00	09/12/2014	SALA 410 (Camaquã - Salas de Aula)
185695	Ativo	42	ARMÁRIO BAIXO COM 1 PORTA: COR CASCA DE OVO, DIMENSÕES 0,78 X 0,50 X 0,45M, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO, TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA ESPESSURA MÍNIMA 25MM, BORDA FRONTAL ARREDONDADA 180 GRAUS, LATERAIS COM FITA DE BORDA. PORTA EM MADEIRA AGLOM TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA DE 15 MM, PUXADORES DO TIPO MEIA LUA, DIVISÓRIA INTERNA VERTICAL, POSSUINDO RODAPÉ COM ALTURA MÍNIMA DE 50 MM COM REGULAGEM DE ALTURA POR MEIO DE SAPATAS, FECHADURA, 1 PRATELEIRA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	174.00	09/12/2014	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)
185696	Ativo	42	ARMÁRIO BAIXO COM 1 PORTA: COR CASCA DE OVO, DIMENSÕES 0,78 X 0,50 X 0,45M, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO, TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA ESPESSURA MÍNIMA 25MM, BORDA FRONTAL ARREDONDADA 180 GRAUS, LATERAIS COM FITA DE BORDA. PORTA EM MADEIRA AGLOM TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA DE 15 MM, PUXADORES DO TIPO MEIA LUA, DIVISÓRIA INTERNA VERTICAL, POSSUINDO RODAPÉ COM ALTURA MÍNIMA DE 50 MM COM REGULAGEM DE ALTURA POR MEIO DE SAPATAS, FECHADURA, 1 PRATELEIRA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	174.00	09/12/2014	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
185697	Ativo	42	ARMÁRIO BAIXO COM 1 PORTA: COR CASCA DE OVO, DIMENSÕES 0,78 X 0,50 X 0,45M, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO, TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA ESPESSURA MÍNIMA 25MM, BORDA FRONTAL ARREDONDADA 180 GRAUS, LATERAIS COM FITA DE BORDA. PORTA EM MADEIRA AGLOM TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA DE 15 MM, PUXADORES DO TIPO MEIA LUA, DIVISÓRIA INTERNA VERTICAL, POSSUINDO RODAPÉ COM ALTURA MÍNIMA DE 50 MM COM REGULAGEM DE ALTURA POR MEIO DE SAPATAS, FECHADURA, 1 PRATELEIRA.	CM - DEPEX	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	174.00	09/12/2014	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)

185698	Ativo	42	ARMÁRIO BAIXO COM 1 PORTA: COR CASCA DE OVO, DIMENSÕES 0,78 X 0,50 X 0,45M, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO, TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA ESPESSURA MÍNIMA 25MM, BORDA FRONTAL ARREDONDADA 180 GRAUS, LATERAIS COM FITA DE BORDA. PORTA EM MADEIRA AGLOM TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA DE 15 MM, PUXADORES DO TIPO MEIA LUA, DIVISÓRIA INTERNA VERTICAL, POSSUINDO RODAPÉ COM ALTURA MÍNIMA DE 50 MM COM REGULAGEM DE ALTURA POR MEIO DE SAPATAS, FECHADURA, 1 PRATELEIRA.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	174.00	09/12/2014	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
186002	Ativo	18	LIVRO - FICÇÃO NAS MÍDIAS - UM CURSO SOBRE A NARRATIVA NOS MEIOS AUDIOVISUAIS. BULHÕES, MARCELO. ÁTICA.	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	34.21	18/12/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
186067	Ativo	18	LIVRO - MEIO AMBIENTE E SOCIEDADE. LEITE, MARCELO. 1ª ED. 2005. EDITORA ÁTICA.	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	28.87	18/12/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
186151	Ativo	18	LIVRO - A CULTURA NO MUNDO LÍQUIDO MODERNO. BAUMAN, ZYGMUNT. ZAHAR.	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	21.33	18/12/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
186169	Ativo	18	LIVRO - CULTURAS E ARTES DO PÓS-HUMANO - DA CULTURA DAS MÍDIAS À CIBERCULTURA. SANTAELLA, LUCIA. PAULUS.	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	24.81	18/12/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
186170	Ativo	18	LIVRO - CULTURAS E ARTES DO PÓS-HUMANO - DA CULTURA DAS MÍDIAS À CIBERCULTURA. SANTAELLA, LUCIA. PAULUS.	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	24.81	18/12/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
186196	Ativo	18	LIVRO - CULTURAS E ARTES DO PÓS-HUMANO - DA CULTURA DAS MÍDIAS À CIBERCULTURA. SANTAELLA, LUCIA. PAULUS.	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	24.81	18/12/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
186197	Ativo	18	LIVRO - CULTURAS E ARTES DO PÓS-HUMANO - DA CULTURA DAS MÍDIAS À CIBERCULTURA. SANTAELLA, LUCIA. PAULUS.	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	24.81	18/12/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
186336	Ativo	18	LIVRO - RECURSOS AUDIOVISUAIS NAS APRESENTAÇÕES DE SUCESSO. POLITO, REINALDO. SARAIVA.	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	23.12	18/12/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
186337	Ativo	18	LIVRO - RECURSOS AUDIOVISUAIS NAS APRESENTAÇÕES DE SUCESSO. POLITO, REINALDO. SARAIVA.	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	23.12	18/12/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
186338	Ativo	18	LIVRO - RECURSOS AUDIOVISUAIS NAS APRESENTAÇÕES DE SUCESSO. POLITO, REINALDO. SARAIVA.	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	23.12	18/12/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
186457	Ativo	18	LIVRO - TEORIAS DA COMUNICAÇÃO - CONCEITOS, ESCOLAS E TENDÊNCIAS. FRANCA, VERA VEIGA; MARTINO, ANTÔNIO LUIZ. VOZES.	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	34.28	18/12/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
186484	Ativo	18	LIVRO - TEORIAS DA COMUNICAÇÃO - CONCEITOS, ESCOLAS E TENDÊNCIAS. FRANCA, VERA VEIGA; MARTINO, ANTÔNIO LUIZ. VOZES.	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	34.28	18/12/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
186485	Ativo	18	LIVRO - TEORIAS DA COMUNICAÇÃO - CONCEITOS, ESCOLAS E TENDÊNCIAS. FRANCA, VERA VEIGA; MARTINO, ANTÔNIO LUIZ. VOZES.	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	34.28	18/12/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
186553	Ativo	18	LIVRO - ESCRITOS SOBRE TECNOLOGIA EDUCACIONAL. BARATO, JARBAS NOVELINO. ED. 1ª. 2002. EDITORA SENAC SP.	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	36.36	18/12/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
186656	Ativo	18	LIVRO - TECNOLOGIA EDUCACIONAL - DESCUBRA SUAS POSSIBILIDADES NA SALA DE AULA. LEITE, LÍGIA SILVA. ED. 1. 2003. EDITORA VOZES.	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.31	18/12/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
186657	Ativo	18	LIVRO - TECNOLOGIA EDUCACIONAL - DESCUBRA SUAS POSSIBILIDADES NA SALA DE AULA. LEITE, LÍGIA SILVA. ED. 1. 2003. EDITORA VOZES.	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.31	18/12/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
186658	Ativo	18	LIVRO - TECNOLOGIA EDUCACIONAL - DESCUBRA SUAS POSSIBILIDADES NA SALA DE AULA. LEITE, LÍGIA SILVA. ED. 1. 2003. EDITORA VOZES.	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.31	18/12/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
186681	Ativo	18	LIVRO - TEMAS DE SAÚDE E AMBIENTE. PHILIPPI JUNIOR, ARLINO. 1ª ED. 2008. EDITORA SIGNUS.	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	40.68	18/12/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
186707	Ativo	18	LIVRO - ÉTICA E CIDADANIA: CAMINHOS DA FILOSOFIA. GALLO, SÍLVIO. 1997. PAPIRUS.	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	21.91	18/12/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
186708	Ativo	18	LIVRO - ÉTICA E CIDADANIA: CAMINHOS DA FILOSOFIA. GALLO, SÍLVIO. 1997. PAPIRUS.	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	21.91	18/12/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
186709	Ativo	18	LIVRO - ÉTICA E CIDADANIA: CAMINHOS DA FILOSOFIA. GALLO, SÍLVIO. 1997. PAPIRUS.	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	21.91	18/12/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
186770	Ativo	18	LIVRO - GESTÃO EDUCACIONAL: UMA QUESTÃO PARADIGMÁTICA. LÜCK, HELOÍSA. ED. 9, 2011. VOZES	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.64	18/12/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

186772	Ativo	18	LIVRO - GESTÃO EDUCACIONAL: UMA QUESTÃO PARADIGMÁTICA. LÜCK, HELOÍSA. ED. 9, 2011. VOZES	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.64	18/12/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
186773	Ativo	18	LIVRO - GESTÃO EDUCACIONAL: UMA QUESTÃO PARADIGMÁTICA. LÜCK, HELOÍSA. ED. 9, 2011. VOZES	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.64	18/12/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
186930	Ativo	18	LIVRO - A GESTÃO PARTICIPATIVA NA ESCOLA. LUCK, HELOÍSA. 2011. VOLUME III. VOZES DIDÁTICOS.	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.64	18/12/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
186931	Ativo	18	LIVRO - A GESTÃO PARTICIPATIVA NA ESCOLA. LUCK, HELOÍSA. 2011. VOLUME III. VOZES DIDÁTICOS.	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.64	18/12/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
187016	Ativo	18	LIVRO - A IMPORTÂNCIA DO ATO DE LER - PAULO FREIRE. 2013. ED. CORTEZ.	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	15.03	18/12/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
187135	Ativo	18	LIVRO - APRENDENDO A APRENDER - INTRODUÇÃO À MET. CIENTÍFICA. BASTOS, CLEVERSON. 2012. VOZES DIDÁTICAS.	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	15.95	18/12/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
187136	Ativo	18	LIVRO - APRENDENDO A APRENDER - INTRODUÇÃO À MET. CIENTÍFICA. BASTOS, CLEVERSON. 2012. VOZES DIDÁTICAS.	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	15.95	18/12/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
187137	Ativo	18	LIVRO - APRENDENDO A APRENDER - INTRODUÇÃO À MET. CIENTÍFICA. BASTOS, CLEVERSON. 2012. VOZES DIDÁTICAS.	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	15.95	18/12/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
187138	Ativo	18	LIVRO - APRENDENDO A APRENDER - INTRODUÇÃO À MET. CIENTÍFICA. BASTOS, CLEVERSON. 2012. VOZES DIDÁTICAS.	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	15.95	18/12/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
187139	Ativo	18	LIVRO - APRENDENDO A APRENDER - INTRODUÇÃO À MET. CIENTÍFICA. BASTOS, CLEVERSON. 2012. VOZES DIDÁTICAS.	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	15.95	18/12/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
187326	Ativo	18	LIVRO - EDUCAÇÃO E SOCIOLOGIA. DURKHEIM, ÉMILE. 2011. ED. VOZES.	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	15.95	18/12/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
187327	Ativo	18	LIVRO - EDUCAÇÃO E SOCIOLOGIA. DURKHEIM, ÉMILE. 2011. ED. VOZES.	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	15.95	18/12/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
187328	Ativo	18	LIVRO - EDUCAÇÃO E SOCIOLOGIA. DURKHEIM, ÉMILE. 2011. ED. VOZES.	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	15.95	18/12/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
187329	Ativo	18	LIVRO - EDUCAÇÃO E SOCIOLOGIA. DURKHEIM, ÉMILE. 2011. ED. VOZES.	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	15.95	18/12/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
187666	Ativo	18	LIVRO - INDISCIPLINA NA ESCOLA: ALTERNATIVAS TEÓRICAS E PRÁTICAS. AQUINO, J.G. 2013. SUMMUS EDITORIAL.	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	25.37	18/12/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
187668	Ativo	18	LIVRO - INDISCIPLINA NA ESCOLA: ALTERNATIVAS TEÓRICAS E PRÁTICAS. AQUINO, J.G. 2013. SUMMUS EDITORIAL.	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	25.37	18/12/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
187722	Ativo	18	LIVRO - MITO E REALIDADE. ELIADE, MIRCEA. ED. PERSPECTIVA.	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	20.23	18/12/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
187776	Ativo	35	CONTROLADOR WIRELESS. CONTROLADOR DE REDE SEM FIO. EQUIPAMENTO(S) COM INTERFACES DE REDE (RJ45/SFP) QUE SE CONECTAM A REDE LAN (CABEADA) E QUE CONTROLE(M) DE MANEIRA CENTRALIZADA OS PONTOS DE ACESSO (PONTOS DE ACESSO - APS), ESPALHADOS PELA REDE LAN E WAN DESTE ÓRGÃO.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	5666.93	19/12/2014	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
187777	Ativo	35	EQUIPAMENTO WIRELESS INJETOR POE (POWER INJECTOR) PARA ALIMENTAÇÃO DE DISPOSITIVOS POE ONDE NÃO HÁ SWITCH COM ESTA TECNOLOGIA, 5.2. DEVE PERMITIR O FORNECIMENTO DE ENERGIA CONFORME O PADRÃO 802.3AF, PROVENDO ATÉ 15.4W DE POTENCIA PARA O DISPOSITIVO A SER ALIMENTADO, 5.3. DEVE POSSUIR 2 PORTAS RJ-45 FÊMEA, UMA PARA CONECTAR AO SWITCH NÃO POE, OUTRA PARA FORNECER ENERGIA E DADOS PARA A CÂMERA. AMBAS AS PORTAS DEVEM OPERAR EM GIGABIT. MARCA: CISCO	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	304.20	19/12/2014	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
187778	Ativo	35	EQUIPAMENTO WIRELESS INJETOR POE (POWER INJECTOR) PARA ALIMENTAÇÃO DE DISPOSITIVOS POE ONDE NÃO HÁ SWITCH COM ESTA TECNOLOGIA, 5.2. DEVE PERMITIR O FORNECIMENTO DE ENERGIA CONFORME O PADRÃO 802.3AF, PROVENDO ATÉ 15.4W DE POTENCIA PARA O DISPOSITIVO A SER ALIMENTADO, 5.3. DEVE POSSUIR 2 PORTAS RJ-45 FÊMEA, UMA PARA CONECTAR AO SWITCH NÃO POE, OUTRA PARA FORNECER ENERGIA E DADOS PARA A CÂMERA. AMBAS AS PORTAS DEVEM OPERAR EM GIGABIT. MARCA: CISCO	CM - DEPEX	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	304.20	19/12/2014	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)

187779	Ativo	35	EQUIPAMENTO WIRELESS INJETOR POE (POWER INJECTOR) PARA ALIMENTAÇÃO DE DISPOSITIVOS POE ONDE NÃO HÁ SWITCH COM ESTA TECNOLOGIA, 5.2. DEVE PERMITIR O FORNECIMENTO DE ENERGIA CONFORME O PADRÃO 802.3AF, PROVENDO ATÉ 15.4W DE POTENCIA PARA O DISPOSITIVO A SER ALIMENTADO, 5.3. DEVE POSSUIR 2 PORTAS RJ-45 FÊMEA, UMA PARA CONECTAR AO SWITCH NÃO POE, OUTRA PARA FORNECER ENERGIA E DADOS PARA A CÂMERA. AMBAS AS PORTAS DEVEM OPERAR EM GIGABIT. MARCA: CISCO	CM - DEPEX	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	304.20	19/12/2014	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
187780	Ativo	35	EQUIPAMENTO WIRELESS INJETOR POE (POWER INJECTOR) PARA ALIMENTAÇÃO DE DISPOSITIVOS POE ONDE NÃO HÁ SWITCH COM ESTA TECNOLOGIA, 5.2. DEVE PERMITIR O FORNECIMENTO DE ENERGIA CONFORME O PADRÃO 802.3AF, PROVENDO ATÉ 15.4W DE POTENCIA PARA O DISPOSITIVO A SER ALIMENTADO, 5.3. DEVE POSSUIR 2 PORTAS RJ-45 FÊMEA, UMA PARA CONECTAR AO SWITCH NÃO POE, OUTRA PARA FORNECER ENERGIA E DADOS PARA A CÂMERA. AMBAS AS PORTAS DEVEM OPERAR EM GIGABIT. MARCA: CISCO	CM - DEPEX	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	304.20	19/12/2014	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
187781	Ativo	35	EQUIPAMENTO WIRELESS INJETOR POE (POWER INJECTOR) PARA ALIMENTAÇÃO DE DISPOSITIVOS POE ONDE NÃO HÁ SWITCH COM ESTA TECNOLOGIA, 5.2. DEVE PERMITIR O FORNECIMENTO DE ENERGIA CONFORME O PADRÃO 802.3AF, PROVENDO ATÉ 15.4W DE POTENCIA PARA O DISPOSITIVO A SER ALIMENTADO, 5.3. DEVE POSSUIR 2 PORTAS RJ-45 FÊMEA, UMA PARA CONECTAR AO SWITCH NÃO POE, OUTRA PARA FORNECER ENERGIA E DADOS PARA A CÂMERA. AMBAS AS PORTAS DEVEM OPERAR EM GIGABIT. MARCA: CISCO	CM - DEPEX	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	304.20	19/12/2014	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
187782	Ativo	35	EQUIPAMENTO WIRELESS INJETOR POE (POWER INJECTOR) PARA ALIMENTAÇÃO DE DISPOSITIVOS POE ONDE NÃO HÁ SWITCH COM ESTA TECNOLOGIA, 5.2. DEVE PERMITIR O FORNECIMENTO DE ENERGIA CONFORME O PADRÃO 802.3AF, PROVENDO ATÉ 15.4W DE POTENCIA PARA O DISPOSITIVO A SER ALIMENTADO, 5.3. DEVE POSSUIR 2 PORTAS RJ-45 FÊMEA, UMA PARA CONECTAR AO SWITCH NÃO POE, OUTRA PARA FORNECER ENERGIA E DADOS PARA A CÂMERA. AMBAS AS PORTAS DEVEM OPERAR EM GIGABIT. MARCA: CISCO	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	304.20	19/12/2014	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
187783	Ativo	35	EQUIPAMENTO WIRELESS INJETOR POE (POWER INJECTOR) PARA ALIMENTAÇÃO DE DISPOSITIVOS POE ONDE NÃO HÁ SWITCH COM ESTA TECNOLOGIA, 5.2. DEVE PERMITIR O FORNECIMENTO DE ENERGIA CONFORME O PADRÃO 802.3AF, PROVENDO ATÉ 15.4W DE POTENCIA PARA O DISPOSITIVO A SER ALIMENTADO, 5.3. DEVE POSSUIR 2 PORTAS RJ-45 FÊMEA, UMA PARA CONECTAR AO SWITCH NÃO POE, OUTRA PARA FORNECER ENERGIA E DADOS PARA A CÂMERA. AMBAS AS PORTAS DEVEM OPERAR EM GIGABIT. MARCA: CISCO	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	304.20	19/12/2014	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
187784	Ativo	35	EQUIPAMENTO WIRELESS INJETOR POE (POWER INJECTOR) PARA ALIMENTAÇÃO DE DISPOSITIVOS POE ONDE NÃO HÁ SWITCH COM ESTA TECNOLOGIA, 5.2. DEVE PERMITIR O FORNECIMENTO DE ENERGIA CONFORME O PADRÃO 802.3AF, PROVENDO ATÉ 15.4W DE POTENCIA PARA O DISPOSITIVO A SER ALIMENTADO, 5.3. DEVE POSSUIR 2 PORTAS RJ-45 FÊMEA, UMA PARA CONECTAR AO SWITCH NÃO POE, OUTRA PARA FORNECER ENERGIA E DADOS PARA A CÂMERA. AMBAS AS PORTAS DEVEM OPERAR EM GIGABIT. MARCA: CISCO	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	304.20	19/12/2014	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
187785	Ativo	35	EQUIPAMENTO WIRELESS INJETOR POE (POWER INJECTOR) PARA ALIMENTAÇÃO DE DISPOSITIVOS POE ONDE NÃO HÁ SWITCH COM ESTA TECNOLOGIA, 5.2. DEVE PERMITIR O FORNECIMENTO DE ENERGIA CONFORME O PADRÃO 802.3AF, PROVENDO ATÉ 15.4W DE POTENCIA PARA O DISPOSITIVO A SER ALIMENTADO, 5.3. DEVE POSSUIR 2 PORTAS RJ-45 FÊMEA, UMA PARA CONECTAR AO SWITCH NÃO POE, OUTRA PARA FORNECER ENERGIA E DADOS PARA A CÂMERA. AMBAS AS PORTAS DEVEM OPERAR EM GIGABIT. MARCA: CISCO	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	304.20	19/12/2014	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
187786	Ativo	35	EQUIPAMENTO WIRELESS INJETOR POE (POWER INJECTOR) PARA ALIMENTAÇÃO DE DISPOSITIVOS POE ONDE NÃO HÁ SWITCH COM ESTA TECNOLOGIA, 5.2. DEVE PERMITIR O FORNECIMENTO DE ENERGIA CONFORME O PADRÃO 802.3AF, PROVENDO ATÉ 15.4W DE POTENCIA PARA O DISPOSITIVO A SER ALIMENTADO, 5.3. DEVE POSSUIR 2 PORTAS RJ-45 FÊMEA, UMA PARA CONECTAR AO SWITCH NÃO POE, OUTRA PARA FORNECER ENERGIA E DADOS PARA A CÂMERA. AMBAS AS PORTAS DEVEM OPERAR EM GIGABIT. MARCA: CISCO	CM - DEPEX	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	304.20	19/12/2014	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)



187787	Ativo	35	EQUIPAMENTO WIRELESS INJETOR POE (POWER INJECTOR) PARA ALIMENTAÇÃO DE DISPOSITIVOS POE ONDE NÃO HÁ SWITCH COM ESTA TECNOLOGIA, 5.2. DEVE PERMITIR O FORNECIMENTO DE ENERGIA CONFORME O PADRÃO 802.3AF, PROVENDO ATÉ 15.4W DE POTENCIA PARA O DISPOSITIVO A SER ALIMENTADO, 5.3. DEVE POSSUIR 2 PORTAS RJ-45 FÊMEA, UMA PARA CONECTAR AO SWITCH NÃO POE, OUTRA PARA FORNECER ENERGIA E DADOS PARA A CÂMERA. AMBAS AS PORTAS DEVEM OPERAR EM GIGABIT. MARCA: CISCO	CM - DEPEX	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	304.20	19/12/2014	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
187788	Ativo	35	EQUIPAMENTO WIRELESS INJETOR POE (POWER INJECTOR) PARA ALIMENTAÇÃO DE DISPOSITIVOS POE ONDE NÃO HÁ SWITCH COM ESTA TECNOLOGIA, 5.2. DEVE PERMITIR O FORNECIMENTO DE ENERGIA CONFORME O PADRÃO 802.3AF, PROVENDO ATÉ 15.4W DE POTENCIA PARA O DISPOSITIVO A SER ALIMENTADO, 5.3. DEVE POSSUIR 2 PORTAS RJ-45 FÊMEA, UMA PARA CONECTAR AO SWITCH NÃO POE, OUTRA PARA FORNECER ENERGIA E DADOS PARA A CÂMERA. AMBAS AS PORTAS DEVEM OPERAR EM GIGABIT. MARCA: CISCO	CM - DEPEX	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	304.20	19/12/2014	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
187789	Ativo	35	EQUIPAMENTO WIRELESS INJETOR POE (POWER INJECTOR) PARA ALIMENTAÇÃO DE DISPOSITIVOS POE ONDE NÃO HÁ SWITCH COM ESTA TECNOLOGIA, 5.2. DEVE PERMITIR O FORNECIMENTO DE ENERGIA CONFORME O PADRÃO 802.3AF, PROVENDO ATÉ 15.4W DE POTENCIA PARA O DISPOSITIVO A SER ALIMENTADO, 5.3. DEVE POSSUIR 2 PORTAS RJ-45 FÊMEA, UMA PARA CONECTAR AO SWITCH NÃO POE, OUTRA PARA FORNECER ENERGIA E DADOS PARA A CÂMERA. AMBAS AS PORTAS DEVEM OPERAR EM GIGABIT. MARCA: CISCO	CM - DEPEX	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	304.20	19/12/2014	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
187790	Ativo	35	EQUIPAMENTO WIRELESS INJETOR POE (POWER INJECTOR) PARA ALIMENTAÇÃO DE DISPOSITIVOS POE ONDE NÃO HÁ SWITCH COM ESTA TECNOLOGIA, 5.2. DEVE PERMITIR O FORNECIMENTO DE ENERGIA CONFORME O PADRÃO 802.3AF, PROVENDO ATÉ 15.4W DE POTENCIA PARA O DISPOSITIVO A SER ALIMENTADO, 5.3. DEVE POSSUIR 2 PORTAS RJ-45 FÊMEA, UMA PARA CONECTAR AO SWITCH NÃO POE, OUTRA PARA FORNECER ENERGIA E DADOS PARA A CÂMERA. AMBAS AS PORTAS DEVEM OPERAR EM GIGABIT. MARCA: CISCO	CM - DEPEX	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	304.20	19/12/2014	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
187791	Ativo	35	EQUIPAMENTO WIRELESS INJETOR POE (POWER INJECTOR) PARA ALIMENTAÇÃO DE DISPOSITIVOS POE ONDE NÃO HÁ SWITCH COM ESTA TECNOLOGIA, 5.2. DEVE PERMITIR O FORNECIMENTO DE ENERGIA CONFORME O PADRÃO 802.3AF, PROVENDO ATÉ 15.4W DE POTENCIA PARA O DISPOSITIVO A SER ALIMENTADO, 5.3. DEVE POSSUIR 2 PORTAS RJ-45 FÊMEA, UMA PARA CONECTAR AO SWITCH NÃO POE, OUTRA PARA FORNECER ENERGIA E DADOS PARA A CÂMERA. AMBAS AS PORTAS DEVEM OPERAR EM GIGABIT. MARCA: CISCO	CM - DEPEX	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	304.20	19/12/2014	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
187815	Ativo	18	LIVRO - PESQUISA SOCIAL: TEORIA, MÉTODO E CRIATIVIDADE - MINAYO. 2012. ED. VOZES DIDÁTICAS.	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	14.51	18/12/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
187938	Ativo	18	LIVRO - PROJETO POLÍTICO-PEDAGÓGICO DA ESCOLA: UMA CONSTRUÇÃO POSSÍVEL. ILMA ALENCASTRO VEIGA. 2013. ED. PAPIRUS.	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	25.95	18/12/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
187939	Ativo	18	LIVRO - PROJETO POLÍTICO-PEDAGÓGICO DA ESCOLA: UMA CONSTRUÇÃO POSSÍVEL. ILMA ALENCASTRO VEIGA. 2013. ED. PAPIRUS.	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	25.95	18/12/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
187972	Ativo	35	FIREWALL. A SOLUÇÃO DEVERÁ SER DISPONIBILIZADA PARA USO EM SOLUÇÃO INTEGRADA DE HARDWARE E SOFTWARE (APPLIANCE), PARA UM NÚMERO IRRESTRITO DE USUÁRIOS OU NODES, TODOS OS COMPONENTES DEVERÃO SER NOVOS E SEM USO, DEVERÃO SER FORNECIDOS TODOS OS MANUAIS, DRIVERS, CABOS, PLACAS, SOFTWARES E OUTROS DISPOSITIVOS NECESSÁRIOS À INSTALAÇÃO E O PERFEITO FUNCIONAMENTO DO EQUIPAMENTO, MESMO QUE NÃO ESPECIFICADOS	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	6900.00	19/12/2014	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
187973	Ativo	35	EQUIPAMENTO WIRELESS TIPO THIN ACCESS POINT, OU SEJA, APS QUE PERMITAM ACESSO À REDE ETHERNET VIA WIRELESS, QUE POSSUAM TODAS AS SUAS CONFIGURAÇÕES CENTRALIZADAS NO CONTROLADOR DESTE PROCESSO, 2.2. HARDWARE/UNIDADE PROJETADA COM ESTRUTURA ROBUSTA, LACRADA, SEM ESPAÇOS FRONTAIS. MARCA: CISCO	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	3750.00	19/12/2014	SALA 100 - CORREDORES (Camaquã - Administrativo)



187974	Ativo	35	EQUIPAMENTO WIRELESS TIPO THIN ACCESS POINT, OU SEJA, APS QUE PERMITAM ACESSO A REDE ETHERNET VIA WIRELESS, QUE POSSUAM TODAS AS SUAS CONFIGURAÇÕES CENTRALIZADAS NO CONTROLADOR DESTE PROCESSO, 2.2. HARDWARE/UNIDADE PROJETADA COM ESTRUTURA ROBUSTA, LACRADA, SEM ESPAÇOS FRONTAIS. MARCA: CISCO	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	3750.00	19/12/2014	SALA 100 - CORREDORES (Camaquã - Administrativo)
187975	Ativo	35	EQUIPAMENTO WIRELESS TIPO THIN ACCESS POINT, OU SEJA, APS QUE PERMITAM ACESSO A REDE ETHERNET VIA WIRELESS, QUE POSSUAM TODAS AS SUAS CONFIGURAÇÕES CENTRALIZADAS NO CONTROLADOR DESTE PROCESSO, 2.2. HARDWARE/UNIDADE PROJETADA COM ESTRUTURA ROBUSTA, LACRADA, SEM ESPAÇOS FRONTAIS. MARCA: CISCO	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	3750.00	19/12/2014	SALA 100 - CORREDORES (Camaquã - Administrativo)
187976	Ativo	35	EQUIPAMENTO WIRELESS TIPO THIN ACCESS POINT, OU SEJA, APS QUE PERMITAM ACESSO A REDE ETHERNET VIA WIRELESS, QUE POSSUAM TODAS AS SUAS CONFIGURAÇÕES CENTRALIZADAS NO CONTROLADOR DESTE PROCESSO, 2.2. HARDWARE/UNIDADE PROJETADA COM ESTRUTURA ROBUSTA, LACRADA, SEM ESPAÇOS FRONTAIS. MARCA: CISCO	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	3750.00	19/12/2014	SALA 113 - MINIAUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
187977	Ativo	35	EQUIPAMENTO WIRELESS TIPO THIN ACCESS POINT, OU SEJA, APS QUE PERMITAM ACESSO A REDE ETHERNET VIA WIRELESS, QUE POSSUAM TODAS AS SUAS CONFIGURAÇÕES CENTRALIZADAS NO CONTROLADOR DESTE PROCESSO, 2.2. HARDWARE/UNIDADE PROJETADA COM ESTRUTURA ROBUSTA, LACRADA, SEM ESPAÇOS FRONTAIS. MARCA: CISCO	CM - DEPEX	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	3750.00	19/12/2014	SALA 200 - CONVIVÊNCIA (Camaquã - Controle Ambiental)
187978	Ativo	35	EQUIPAMENTO WIRELESS TIPO THIN ACCESS POINT, OU SEJA, APS QUE PERMITAM ACESSO A REDE ETHERNET VIA WIRELESS, QUE POSSUAM TODAS AS SUAS CONFIGURAÇÕES CENTRALIZADAS NO CONTROLADOR DESTE PROCESSO, 2.2. HARDWARE/UNIDADE PROJETADA COM ESTRUTURA ROBUSTA, LACRADA, SEM ESPAÇOS FRONTAIS. MARCA: CISCO	CM - DEPEX	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	3750.00	19/12/2014	SALA 200 - CONVIVÊNCIA (Camaquã - Controle Ambiental)
187979	Ativo	35	EQUIPAMENTO WIRELESS TIPO THIN ACCESS POINT, OU SEJA, APS QUE PERMITAM ACESSO A REDE ETHERNET VIA WIRELESS, QUE POSSUAM TODAS AS SUAS CONFIGURAÇÕES CENTRALIZADAS NO CONTROLADOR DESTE PROCESSO, 2.2. HARDWARE/UNIDADE PROJETADA COM ESTRUTURA ROBUSTA, LACRADA, SEM ESPAÇOS FRONTAIS. MARCA: CISCO	CM - DEPEX	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	3750.00	19/12/2014	SALA 300 - CORREDORES (Camaquã - Automação Industrial)
187980	Ativo	35	EQUIPAMENTO WIRELESS TIPO THIN ACCESS POINT, OU SEJA, APS QUE PERMITAM ACESSO A REDE ETHERNET VIA WIRELESS, QUE POSSUAM TODAS AS SUAS CONFIGURAÇÕES CENTRALIZADAS NO CONTROLADOR DESTE PROCESSO, 2.2. HARDWARE/UNIDADE PROJETADA COM ESTRUTURA ROBUSTA, LACRADA, SEM ESPAÇOS FRONTAIS. MARCA: CISCO	CM - DEPEX	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	3750.00	19/12/2014	SALA 300 - CORREDORES (Camaquã - Automação Industrial)
187981	Ativo	35	EQUIPAMENTO WIRELESS TIPO THIN ACCESS POINT, OU SEJA, APS QUE PERMITAM ACESSO A REDE ETHERNET VIA WIRELESS, QUE POSSUAM TODAS AS SUAS CONFIGURAÇÕES CENTRALIZADAS NO CONTROLADOR DESTE PROCESSO, 2.2. HARDWARE/UNIDADE PROJETADA COM ESTRUTURA ROBUSTA, LACRADA, SEM ESPAÇOS FRONTAIS. MARCA: CISCO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	3750.00	19/12/2014	SALA 400 - CORREDORES (Camaquã - Salas de Aula)
187982	Ativo	35	EQUIPAMENTO WIRELESS TIPO THIN ACCESS POINT, OU SEJA, APS QUE PERMITAM ACESSO A REDE ETHERNET VIA WIRELESS, QUE POSSUAM TODAS AS SUAS CONFIGURAÇÕES CENTRALIZADAS NO CONTROLADOR DESTE PROCESSO, 2.2. HARDWARE/UNIDADE PROJETADA COM ESTRUTURA ROBUSTA, LACRADA, SEM ESPAÇOS FRONTAIS. MARCA: CISCO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	3750.00	19/12/2014	SALA 400 - CORREDORES (Camaquã - Salas de Aula)
187983	Ativo	35	EQUIPAMENTO WIRELESS TIPO THIN ACCESS POINT, OU SEJA, APS QUE PERMITAM ACESSO A REDE ETHERNET VIA WIRELESS, QUE POSSUAM TODAS AS SUAS CONFIGURAÇÕES CENTRALIZADAS NO CONTROLADOR DESTE PROCESSO, 2.2. HARDWARE/UNIDADE PROJETADA COM ESTRUTURA ROBUSTA, LACRADA, SEM ESPAÇOS FRONTAIS. MARCA: CISCO	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	3750.00	19/12/2014	Campus Camaquã (Campus Camaquã)

187984	Ativo	35	EQUIPAMENTO WIRELESS TIPO THIN ACCESS POINT, OU SEJA, APS QUE PERMITAM ACESSO A REDE ETHERNET VIA WIRELESS, QUE POSSUAM TODAS AS SUAS CONFIGURAÇÕES CENTRALIZADAS NO CONTROLADOR DESTE PROCESSO, 2.2. HARDWARE/UNIDADE PROJETADA COM ESTRUTURA ROBUSTA, LACRADA, SEM ESPAÇOS FRONTAIS. MARCA: CISCO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	3750.00	19/12/2014	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
187985	Ativo	35	EQUIPAMENTO WIRELESS TIPO THIN ACCESS POINT, OU SEJA, APS QUE PERMITAM ACESSO A REDE ETHERNET VIA WIRELESS, QUE POSSUAM TODAS AS SUAS CONFIGURAÇÕES CENTRALIZADAS NO CONTROLADOR DESTE PROCESSO, 2.2. HARDWARE/UNIDADE PROJETADA COM ESTRUTURA ROBUSTA, LACRADA, SEM ESPAÇOS FRONTAIS. MARCA: CISCO	CM - DEPEX	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	3750.00	19/12/2014	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
187986	Ativo	35	EQUIPAMENTO WIRELESS TIPO THIN ACCESS POINT, OU SEJA, APS QUE PERMITAM ACESSO A REDE ETHERNET VIA WIRELESS, QUE POSSUAM TODAS AS SUAS CONFIGURAÇÕES CENTRALIZADAS NO CONTROLADOR DESTE PROCESSO, 2.2. HARDWARE/UNIDADE PROJETADA COM ESTRUTURA ROBUSTA, LACRADA, SEM ESPAÇOS FRONTAIS. MARCA: CISCO	CM - DEPEX	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	3750.00	19/12/2014	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
187987	Ativo	35	EQUIPAMENTO WIRELESS TIPO THIN ACCESS POINT, OU SEJA, APS QUE PERMITAM ACESSO A REDE ETHERNET VIA WIRELESS, QUE POSSUAM TODAS AS SUAS CONFIGURAÇÕES CENTRALIZADAS NO CONTROLADOR DESTE PROCESSO, 2.2. HARDWARE/UNIDADE PROJETADA COM ESTRUTURA ROBUSTA, LACRADA, SEM ESPAÇOS FRONTAIS. MARCA: CISCO	CM - DEPEX	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	3750.00	19/12/2014	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
187988	Ativo	35	EQUIPAMENTO WIRELESS TIPO THIN ACCESS POINT, OU SEJA, APS QUE PERMITAM ACESSO A REDE ETHERNET VIA WIRELESS, QUE POSSUAM TODAS AS SUAS CONFIGURAÇÕES CENTRALIZADAS NO CONTROLADOR DESTE PROCESSO, 2.2. HARDWARE/UNIDADE PROJETADA COM ESTRUTURA ROBUSTA, LACRADA, SEM ESPAÇOS FRONTAIS. MARCA: CISCO	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	3750.00	19/12/2014	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
187989	Ativo	35	EQUIPAMENTO WIRELESS TIPO THIN ACCESS POINT, OU SEJA, APS QUE PERMITAM ACESSO A REDE ETHERNET VIA WIRELESS, QUE POSSUAM TODAS AS SUAS CONFIGURAÇÕES CENTRALIZADAS NO CONTROLADOR DESTE PROCESSO, 2.2. HARDWARE/UNIDADE PROJETADA COM ESTRUTURA ROBUSTA, LACRADA, SEM ESPAÇOS FRONTAIS. MARCA: CISCO	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	3750.00	19/12/2014	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
187990	Ativo	35	CONTROLADOR WIRELESS. CONTROLADOR DE REDE SEM FIO, EQUIPAMENTO(S) COM INTERFACES DE REDE (RJ45/SFP) QUE SE CONECTAM A REDE LAN (CABEADA) E QUE CONTROLE(M) DE MANEIRA CENTRALIZADA OS PONTOS DE ACESSO (PONTOS DE ACESSO - APS), ESPALHADOS PELA REDE LAN E WAN DESTE ÓRGÃO.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	5666.93	19/12/2014	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
187991	Ativo	35	FIREWALL. A SOLUÇÃO DEVERÁ SER DISPONIBILIZADA PARA USO EM SOLUÇÃO INTEGRADA DE HARDWARE E SOFTWARE (APPLIANCE), PARA UM NÚMERO IRRESTRITO DE USUÁRIOS OU NODES, TODOS OS COMPONENTES DEVERÃO SER NOVOS E SEM USO, DEVERÃO SER FORNECIDOS TODOS OS MANUAIS, DRIVERS, CABOS, PLACAS, SOFTWARES E OUTROS DISPOSITIVOS NECESSÁRIOS À INSTALAÇÃO E O PERFEITO FUNCIONAMENTO DO EQUIPAMENTO, MESMO QUE NÃO ESPECIFICADOS	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	6900.00	19/12/2014	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
188029	Ativo	18	LIVRO - NUTRIÇÃO E SAÚDE. ÉDISON GRANDISOLI. ED. 1ª. 2011. ATUAL EDITORA. SARAIVA.	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.26	19/12/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
188085	Ativo	18	LIVRO - COMO CUIDAR DO SEU MEIO AMBIENTE, COLEÇÃO ENTENDA E APRENDA. 3ª EDIÇÃO. 2010. EDITORA BEI.	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	33.88	19/12/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
188103	Ativo	18	LIVRO - EDUCAR E SENTIR AS PESSOAS. WERNWCK, HAMILTON. ED. 1ª 2004. EDITORA IDEIAS E LETRAS.	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	11.72	19/12/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
188114	Ativo	18	LIVRO - EDUCAR E SENTIR AS PESSOAS. WERNWCK, HAMILTON. ED. 1ª 2004. EDITORA IDEIAS E LETRAS.	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	11.72	19/12/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
188116	Ativo	18	LIVRO - EDUCAR E SENTIR AS PESSOAS. WERNWCK, HAMILTON. ED. 1ª 2004. EDITORA IDEIAS E LETRAS.	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	11.72	19/12/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
188156	Ativo	18	LIVRO - FINANÇAS PÚBLICAS. FOCO NA POLÍTICA FISCAL. 6ª ED. 2012. ATLAS.	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	81.64	19/12/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

188241	Ativo	18	LIVRO - HISTÓRIA DAS IDEIAS PEDAGÓGICAS. GADOTTI, MOACIR. 1999. 8ª EDIÇÃO. ÁTICA.	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	59.76	19/12/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
188242	Ativo	18	LIVRO - HISTÓRIA DAS IDEIAS PEDAGÓGICAS. GADOTTI, MOACIR. 1999. 8ª EDIÇÃO. ÁTICA.	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	59.76	19/12/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
188245	Ativo	18	LIVRO - HISTÓRIA DAS IDEIAS PEDAGÓGICAS. GADOTTI, MOACIR. 1999. 8ª EDIÇÃO. ÁTICA.	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	59.76	19/12/2014	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
189091	Ativo	18	LIVRO - NUTRIÇÃO E TÉCNICA DIETÉTICA - SONIA TUCUNDUVA PHILIPPI, ED. 3. 2006. MANOLE	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	86.77	14/01/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
189142	Ativo	18	LIVRO - BIBLIOTECA ESCOLAR HOJE - RECURSO ESTRATÉGICO PARA A ESCOLA. DURBAN ROCA. GLÓRIA. PENSO	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	24.00	14/01/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
189143	Ativo	18	LIVRO - BIBLIOTECA ESCOLAR HOJE - RECURSO ESTRATÉGICO PARA A ESCOLA. DURBAN ROCA. GLÓRIA. PENSO	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	24.00	14/01/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
189145	Ativo	18	LIVRO - BIBLIOTECA ESCOLAR HOJE - RECURSO ESTRATÉGICO PARA A ESCOLA. DURBAN ROCA. GLÓRIA. PENSO	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	24.00	14/01/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
189219	Ativo	18	CARDAPIOS TECNICAS E CRIATIVIDADE, IONE MENDES TEICHMANN. EDUCS	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	24.99	20/01/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
189340	Ativo	18	ESTATISTICA FACIL. CRESPO, ANTONIO ARNOT. ED. 19. 2011, SARAIVA	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	50.86	20/01/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
189341	Ativo	18	ESTATISTICA FACIL. CRESPO, ANTONIO ARNOT. ED. 19. 2011, SARAIVA	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	50.86	20/01/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
189342	Ativo	18	ESTATISTICA FACIL. CRESPO, ANTONIO ARNOT. ED. 19. 2011, SARAIVA	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	50.86	20/01/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
189343	Ativo	18	ESTATISTICA FACIL. CRESPO, ANTONIO ARNOT. ED. 19. 2011, SARAIVA	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	50.86	20/01/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
189345	Ativo	18	ESTATISTICA FACIL. CRESPO, ANTONIO ARNOT. ED. 19. 2011, SARAIVA	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	50.86	20/01/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
189400	Ativo	18	FILOSOFIA DA EDUCAÇÃO - LUCKESI, CIPRIANO CARLOS. 2013. ED. CORTEZ	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	32.15	20/01/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
189401	Ativo	18	FILOSOFIA DA EDUCAÇÃO - LUCKESI, CIPRIANO CARLOS. 2013. ED. CORTEZ	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	32.15	20/01/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
189562	Ativo	18	LER E COMPREENDER O SENTIDO DO TEXTO. KOCH, INGEGORE, ELIAS, VANDA MARIA. 2006 - CONTEXTO	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	23.72	20/01/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
189583	Ativo	18	LINGUAGEM E COMUNICAÇÃO SOCIAL. CORREA, MANOEL LUIZ, 2002. PARABOLA EDITORIAL	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	17.28	20/01/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
189667	Ativo	18	MANUAL DE CONTROLE HIGIÊNICO SANITARIO EM SERVIÇOS DE ALIMENTAÇÃO, ENEO ALVES DA SILVA JR. ED. 2ª, EDITORA VARELA	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	166.14	20/01/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
189830	Ativo	18	PRODUÇÃO DE ALIMENTOS TRADICIONAIS, LUIS FERNANDO SOARES ZUIN. ED. 1ª. 2008, IDEIAS E LETRAS	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	18.99	20/01/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
189886	Ativo	18	PSICOLOGIA: UMA INTRODUÇÃO AO ESTUDO DE PSICOLOGIA - BOCK, A. 2009. SARAIVA	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	77.99	20/01/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
189889	Ativo	18	PSICOLOGIA: UMA INTRODUÇÃO AO ESTUDO DE PSICOLOGIA - BOCK, A. 2009. SARAIVA	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	77.99	20/01/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
189890	Ativo	18	PSICOLOGIA: UMA INTRODUÇÃO AO ESTUDO DE PSICOLOGIA - BOCK, A. 2009. SARAIVA	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	77.99	20/01/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
189972	Ativo	18	AS TECNOLOGIAS DA INTELIGENCIA, LEVY, PIERRE. INSTITUTO PIAGEAT	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	34.71	20/01/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
189973	Ativo	18	AS TECNOLOGIAS DA INTELIGENCIA, LEVY, PIERRE. INSTITUTO PIAGEAT	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	34.71	20/01/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
194779	Ativo	18	LIVRO - ALIMENTOS EM PRATOS LIMPOS. EGÍDIO TRAMBAIOLLI NETO. ED. 15ª. 2009. ATUAL EDITORA.	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	25.76	26/01/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
198313	Ativo	18	LIVRO - POLÍTICAS PÚBLICAS E GESTÃO DA EDUCAÇÃO: POLÊMICAS, FUNDAMENTOS E ANÁLISES. NAURA SYRIA CARAPETO FERREIRA. 2ª EDIÇÃO. LIBER LIVROS.	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	26.10	04/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

198563	Ativo	18	LIVRO - ADMINISTRAÇÃO APLICADA - UNIDADES DE ALIMENTAÇÃO E NUTRIÇÃO. SUZANA TEIXEIRA, ZÉLIA MILET, JOSEDIRA CARVALHO, TELMA MARIA BISCONTINI. EDIDORA ATHENEU.	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	54.99	06/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
198636	Ativo	18	LIVRO - TABELA PARA AVALIAÇÃO DE CONSUMO ALIMENTAR EM MEDIDAS CASEIRAS. 5ª EDIÇÃO. ANA BEATRIZ VIEIRA PINHEIRO, ELISA MARIA DE AQUINO LACERDA, ESTHER HAIM BENZECRY, MARISA CONCEIÇÃO DA S. GOMES E VERÔNICA MEDEIROS DA COSTA. EDITORA ATHENEU.	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	45.99	06/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
199171	Ativo	18	LIVRO - TECNOLOGIA CULINÁRIA. COLEÇÃO HOTELARIA. IONE MENDES TEICHMANN. EDITORA EDUCS	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	63.99	18/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
199211	Ativo	35	NOBREAK DE 1200VA. ESPECIFIC.: SAÍDA SUPERIOR A 500 WATTS. TENSÃO NOMINAL DE SAÍDA 120V. FREQUÊNCIA DE SAÍDA 60 HZ. TIPO DE FORMA DE ONDA SENOIDAL APROXIMADA. POSSUI OITO CONEXÕES DE SAÍDA NBR 14136	CM - GABINETE	Graziele Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	462.00	22/01/2015	GABINETE (Camaquã - Administrativo)
199212	Ativo	35	NOBREAK DE 1200VA. ESPECIFIC.: SAÍDA SUPERIOR A 500 WATTS. TENSÃO NOMINAL DE SAÍDA 120V. FREQUÊNCIA DE SAÍDA 60 HZ. TIPO DE FORMA DE ONDA SENOIDAL APROXIMADA. POSSUI OITO CONEXÕES DE SAÍDA NBR 14136	CM - COCAP	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	462.00	22/01/2015	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
199213	Ativo	35	NOBREAK DE 1200VA. ESPECIFIC.: SAÍDA SUPERIOR A 500 WATTS. TENSÃO NOMINAL DE SAÍDA 120V. FREQUÊNCIA DE SAÍDA 60 HZ. TIPO DE FORMA DE ONDA SENOIDAL APROXIMADA. POSSUI OITO CONEXÕES DE SAÍDA NBR 14136	CM - COCAP	Cristina Santana da Silva (CM CM-COLIC)	462.00	22/01/2015	SALA 105 (Camaquã - Administrativo)
199684	Ativo	12	JARRA ELÉTRICA COM MÍN 1,5L, INDICADOR DE NÍVEL NA LATERAL. LUZ INDICADORA DE FUNCIONAMENTO. DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO QUANDO FERVE. 220V. COR PRATA. GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	145.33	20/02/2015	SALA 109 (Camaquã - Administrativo)
199685	Ativo	18	LIVRO - TEORIA DA MÚSICA. BOHUMIL, MED.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	54.90	20/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
199686	Ativo	18	LIVRO - TEORIA DA MÚSICA. BOHUMIL, MED.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	54.90	20/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
199687	Ativo	18	LIVRO - TEORIA DA MÚSICA. BOHUMIL, MED.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	54.90	20/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
199688	Ativo	18	LIVRO - TEORIA DA MÚSICA. BOHUMIL, MED.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	54.90	20/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
199689	Ativo	18	LIVRO - TEORIA DA MÚSICA. BOHUMIL, MED.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	54.90	20/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
199690	Ativo	18	LIVRO - MÁQUINAS VIRTUAIS COM VIRTUALBOX - COLEÇÃO ACADEMY. SIQUEIRA, LUCIANO ANTONIO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	24.93	20/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
199691	Ativo	18	LIVRO - MÁQUINAS VIRTUAIS COM VIRTUALBOX - COLEÇÃO ACADEMY. SIQUEIRA, LUCIANO ANTONIO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	24.93	20/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
199692	Ativo	18	LIVRO - MÁQUINAS VIRTUAIS COM VIRTUALBOX - COLEÇÃO ACADEMY. SIQUEIRA, LUCIANO ANTONIO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	24.93	20/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201378	Ativo	38	EXAUSTOR DE FUMAÇA DE SOLDA ESTANHO 220 VOLTS, ESD - ANTIESTÁTICO, FILTRO DE CARBONO ATIVADO, VAZÃO: 1M /MINUTO, INCLINAÇÃO AJUSTÁVEL, BAIXO NÍVEL DE RUÍDO.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	157.96	25/02/2015	SALA 307 (Camaquã - Automação Industrial)
201379	Ativo	38	EXAUSTOR DE FUMAÇA DE SOLDA ESTANHO 220 VOLTS, ESD - ANTIESTÁTICO, FILTRO DE CARBONO ATIVADO, VAZÃO: 1M /MINUTO, INCLINAÇÃO AJUSTÁVEL, BAIXO NÍVEL DE RUÍDO.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	157.96	25/02/2015	SALA 307 (Camaquã - Automação Industrial)
201380	Ativo	38	EXAUSTOR DE FUMAÇA DE SOLDA ESTANHO 220 VOLTS, ESD - ANTIESTÁTICO, FILTRO DE CARBONO ATIVADO, VAZÃO: 1M /MINUTO, INCLINAÇÃO AJUSTÁVEL, BAIXO NÍVEL DE RUÍDO.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	157.96	25/02/2015	SALA 307 (Camaquã - Automação Industrial)
201407	Ativo	18	LIVRO - REDES SEM FIO - INSTALAÇÃO, CONFIGURAÇÃO E SEGURANÇA - FUNDAMENTOS. MORAES, ALEXANDRE FERNANDES	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	71.21	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201408	Ativo	18	LIVRO - REDES SEM FIO - INSTALAÇÃO, CONFIGURAÇÃO E SEGURANÇA - FUNDAMENTOS. MORAES, ALEXANDRE FERNANDES	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	71.21	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201409	Ativo	18	LIVRO - REDES SEM FIO - INSTALAÇÃO, CONFIGURAÇÃO E SEGURANÇA - FUNDAMENTOS. MORAES, ALEXANDRE FERNANDES	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	71.21	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201410	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO À CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO. FEDELI, RICARDO DANIEL, POLLONI, ENRICO GIULIO FRANCO, PERES, FERNANDO EDUARDO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	43.41	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

201411	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO à CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO. FEDELI, RICARDO DANIEL, POLLONI, ENRICO GIULIO FRANCO, PERES, FERNANDO EDUARDO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	43.41	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201412	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO à CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO. FEDELI, RICARDO DANIEL, POLLONI, ENRICO GIULIO FRANCO, PERES, FERNANDO EDUARDO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	43.41	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201413	Ativo	18	LIVRO - TEORIA DA COMPUTAÇÃO: MÁQUINAS UNIVERSAIS E COMPUTABILIDADE. DIVERIO, TIARAJU ASMUZ. MENEZES, PAULO BLAUTH.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	43.34	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201414	Ativo	18	LIVRO - TEORIA DA COMPUTAÇÃO: MÁQUINAS UNIVERSAIS E COMPUTABILIDADE. DIVERIO, TIARAJU ASMUZ. MENEZES, PAULO BLAUTH.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	43.34	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201415	Ativo	18	LIVRO - LINGUAGENS FORMAIS E AUTÔMATOS. DIVERIO, TIARAJU ASMUZ. MENEZES, PAULO BLAUTH.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	39.13	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201416	Ativo	18	LIVRO - LINGUAGENS FORMAIS E AUTÔMATOS. DIVERIO, TIARAJU ASMUZ. MENEZES, PAULO BLAUTH.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	39.13	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201417	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO à TEORIA DA COMPUTAÇÃO. SIPSER MICHAEL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.13	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201418	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO à TEORIA DA COMPUTAÇÃO. SIPSER MICHAEL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.13	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201419	Ativo	18	LIVRO - MATEMÁTICA DISCRETA PARA COMPUTAÇÃO E INFORMÁTICA. MENEZES, PAULO BLAUTH.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	40.94	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201420	Ativo	18	LIVRO - MATEMÁTICA DISCRETA PARA COMPUTAÇÃO E INFORMÁTICA. MENEZES, PAULO BLAUTH.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	40.94	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201421	Ativo	18	LIVRO - MATEMÁTICA DISCRETA PARA COMPUTAÇÃO E INFORMÁTICA. MENEZES, PAULO BLAUTH.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	40.94	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201422	Ativo	18	LIVRO - APRENDENDO MATEMÁTICA DISCRETA COM EXERCÍCIOS. MENEZES, PAULO BLAUTH. TOSCANI, LAIRA VIEIRA. LÓPEZ, JAVIER GARCÍA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	46.96	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201423	Ativo	18	LIVRO - APRENDENDO MATEMÁTICA DISCRETA COM EXERCÍCIOS. MENEZES, PAULO BLAUTH. TOSCANI, LAIRA VIEIRA. LÓPEZ, JAVIER GARCÍA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	46.96	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201424	Ativo	18	LIVRO - APRENDENDO MATEMÁTICA DISCRETA COM EXERCÍCIOS. MENEZES, PAULO BLAUTH. TOSCANI, LAIRA VIEIRA. LÓPEZ, JAVIER GARCÍA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	46.96	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201425	Ativo	18	LIVRO - MICROBIOLOGIA DE BROCK. MADIGAN,M.,MARTINKÔ, J.,DUNLAP, J., CLARK, C.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	191.44	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201426	Ativo	18	LIVRO - MICROBIOLOGIA DE BROCK. MADIGAN,M.,MARTINKÔ, J.,DUNLAP, J., CLARK, C.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	191.44	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201427	Ativo	18	LIVRO - MICROBIOLOGIA DE BROCK. MADIGAN,M.,MARTINKÔ, J.,DUNLAP, J., CLARK, C.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	191.44	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201428	Ativo	18	LIVRO - MICROBIOLOGIA DE BROCK. MADIGAN,M.,MARTINKÔ, J.,DUNLAP, J., CLARK, C.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	191.44	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201429	Ativo	18	LIVRO - MICROBIOLOGIA DE BROCK. MADIGAN,M.,MARTINKÔ, J.,DUNLAP, J., CLARK, C.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	191.44	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201430	Ativo	18	LIVRO - MICROBIOLOGIA. TORTORA, G.J., FUNKE, B.R., CASE,C.L.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	170.97	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201431	Ativo	18	LIVRO - MICROBIOLOGIA. TORTORA, G.J., FUNKE, B.R., CASE,C.L.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	170.97	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201432	Ativo	18	LIVRO - MICROBIOLOGIA. TORTORA, G.J., FUNKE, B.R., CASE,C.L.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	170.97	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201433	Ativo	18	LIVRO - MICROBIOLOGIA. TORTORA, G.J., FUNKE, B.R., CASE,C.L.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	170.97	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201434	Ativo	18	LIVRO - MICROBIOLOGIA. TORTORA, G.J., FUNKE, B.R., CASE,C.L.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	170.97	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201435	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO A ENGENHARIA AMBIENTAL: O DESAFIO DO DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL. BRAGA, B., HESPANHOL, I., ET AL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	99.52	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

201436	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO A ENGENHARIA AMBIENTAL: O DESAFIO DO DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL. BRAGA, B., HESPANHOL, I., ET AL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	99.52	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201437	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO A ENGENHARIA AMBIENTAL: O DESAFIO DO DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL. BRAGA, B., HESPANHOL, I., ET AL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	99.52	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201438	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO A ENGENHARIA AMBIENTAL: O DESAFIO DO DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL. BRAGA, B., HESPANHOL, I., ET AL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	99.52	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201439	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO A ENGENHARIA AMBIENTAL: O DESAFIO DO DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL. BRAGA, B., HESPANHOL, I., ET AL.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	99.52	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201440	Ativo	18	LIVRO - QUÍMICA AMBIENTAL. SPIRO, T. G., STIGLIANI, W. M.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	93.30	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201441	Ativo	18	LIVRO - QUÍMICA AMBIENTAL. SPIRO, T. G., STIGLIANI, W. M.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	93.30	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201442	Ativo	18	LIVRO - QUÍMICA AMBIENTAL. SPIRO, T. G., STIGLIANI, W. M.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	93.30	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201443	Ativo	18	LIVRO - QUÍMICA AMBIENTAL. SPIRO, T. G., STIGLIANI, W. M.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	93.30	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201444	Ativo	18	LIVRO - QUÍMICA AMBIENTAL. SPIRO, T. G., STIGLIANI, W. M.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	93.30	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201445	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO A QUÍMICA AMBIENTAL. ROCHA, J.C., ROSA, A. H., CARDOSO, A. A.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	48.76	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201446	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO A QUÍMICA AMBIENTAL. ROCHA, J.C., ROSA, A. H., CARDOSO, A. A.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	48.76	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201447	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO A QUÍMICA AMBIENTAL. ROCHA, J.C., ROSA, A. H., CARDOSO, A. A.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	48.76	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201448	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO A QUÍMICA AMBIENTAL. ROCHA, J.C., ROSA, A. H., CARDOSO, A. A.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	48.76	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201449	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO A QUÍMICA AMBIENTAL. ROCHA, J.C., ROSA, A. H., CARDOSO, A. A.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	48.76	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201450	Ativo	18	LIVRO - ENERGIA E MEIO AMBIENTE - TRADUÇÃO DA 4ª EDIÇÃO AMERICANA. HINRICH, R.A., KLEINBACH, M., BELICO DOS REIS, L.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	85.74	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201451	Ativo	18	LIVRO - ENERGIA E MEIO AMBIENTE - TRADUÇÃO DA 4ª EDIÇÃO AMERICANA. HINRICH, R.A., KLEINBACH, M., BELICO DOS REIS, L.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	85.74	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201452	Ativo	18	LIVRO - ENERGIA E MEIO AMBIENTE - TRADUÇÃO DA 4ª EDIÇÃO AMERICANA. HINRICH, R.A., KLEINBACH, M., BELICO DOS REIS, L.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	85.74	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201453	Ativo	18	LIVRO - ENERGIA E MEIO AMBIENTE - TRADUÇÃO DA 4ª EDIÇÃO AMERICANA. HINRICH, R.A., KLEINBACH, M., BELICO DOS REIS, L.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	85.74	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201454	Ativo	18	LIVRO - ENERGIA E MEIO AMBIENTE - TRADUÇÃO DA 4ª EDIÇÃO AMERICANA. HINRICH, R.A., KLEINBACH, M., BELICO DOS REIS, L.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	85.74	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201455	Ativo	18	LIVRO - PRINCÍPIOS DE ANÁLISE INSTRUMENTAL. HOLLER, F. J., SKOOG, D. A., CROUCH, S. R.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	162.54	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201456	Ativo	18	LIVRO - PRINCÍPIOS DE ANÁLISE INSTRUMENTAL. HOLLER, F. J., SKOOG, D. A., CROUCH, S. R.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	162.54	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201457	Ativo	18	LIVRO - PRINCÍPIOS DE ANÁLISE INSTRUMENTAL. HOLLER, F. J., SKOOG, D. A., CROUCH, S. R.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	162.54	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201458	Ativo	18	LIVRO - PRINCÍPIOS DE ANÁLISE INSTRUMENTAL. HOLLER, F. J., SKOOG, D. A., CROUCH, S. R.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	162.54	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201459	Ativo	18	LIVRO - PRINCÍPIOS DE ANÁLISE INSTRUMENTAL. HOLLER, F. J., SKOOG, D. A., CROUCH, S. R.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	162.54	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201460	Ativo	18	LIVRO - QUÍMICA AMBIENTAL. BAIRD, C., CANN, M.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	93.31	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201461	Ativo	18	LIVRO - QUÍMICA AMBIENTAL. BAIRD, C., CANN, M.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	93.31	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



201462	Ativo	18	LIVRO - QUÍMICA AMBIENTAL. BAIRD, C., CANN, M.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	93.31	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201463	Ativo	18	LIVRO - QUÍMICA AMBIENTAL. BAIRD, C., CANN, M.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	93.31	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201464	Ativo	18	LIVRO - QUÍMICA AMBIENTAL. BAIRD, C., CANN, M.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	93.31	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201465	Ativo	18	LIVRO - FUNDAMENTOS DE TOXICOLOGIA. OGA, S, CAMARGO, M. M. A., BATISTUZZO, J. A. O.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	130.62	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201466	Ativo	18	LIVRO - FUNDAMENTOS DE TOXICOLOGIA. OGA, S, CAMARGO, M. M. A., BATISTUZZO, J. A. O.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	130.62	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201467	Ativo	18	LIVRO - FUNDAMENTOS DE TOXICOLOGIA. OGA, S, CAMARGO, M. M. A., BATISTUZZO, J. A. O.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	130.62	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201468	Ativo	18	LIVRO - FUNDAMENTOS DE TOXICOLOGIA. OGA, S, CAMARGO, M. M. A., BATISTUZZO, J. A. O.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	130.62	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201469	Ativo	18	LIVRO - FUNDAMENTOS DE TOXICOLOGIA. OGA, S, CAMARGO, M. M. A., BATISTUZZO, J. A. O.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	130.62	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201470	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO AO CONTROLE DA POLUIÇÃO AMBIENTAL. DERISIO, J.C.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	36.96	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201471	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO AO CONTROLE DA POLUIÇÃO AMBIENTAL. DERISIO, J.C.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	36.96	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201472	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO AO CONTROLE DA POLUIÇÃO AMBIENTAL. DERISIO, J.C.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	36.96	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201473	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO AO CONTROLE DA POLUIÇÃO AMBIENTAL. DERISIO, J.C.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	36.96	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201474	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO AO CONTROLE DA POLUIÇÃO AMBIENTAL. DERISIO, J.C.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	36.96	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201475	Ativo	18	LIVRO - MANUAL DE OPERAÇÕES UNITÁRIAS. BLACKADDER, D.A., NEDDERMAN, R.M.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	35.46	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201476	Ativo	18	LIVRO - MANUAL DE OPERAÇÕES UNITÁRIAS. BLACKADDER, D.A., NEDDERMAN, R.M.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	35.46	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201477	Ativo	18	LIVRO - MANUAL DE OPERAÇÕES UNITÁRIAS. BLACKADDER, D.A., NEDDERMAN, R.M.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	35.46	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201478	Ativo	18	LIVRO - MANUAL DE OPERAÇÕES UNITÁRIAS. BLACKADDER, D.A., NEDDERMAN, R.M.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	35.46	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201479	Ativo	18	LIVRO - MANUAL DE OPERAÇÕES UNITÁRIAS. BLACKADDER, D.A., NEDDERMAN, R.M.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	35.46	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201480	Ativo	18	LIVRO - MEIO AMBIENTE E EPIDEMIAS. UJVARI, S. C.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	17.10	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201481	Ativo	18	LIVRO - MEIO AMBIENTE E EPIDEMIAS. UJVARI, S. C.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	17.10	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201482	Ativo	18	LIVRO - MEIO AMBIENTE E EPIDEMIAS. UJVARI, S. C.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	17.10	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201483	Ativo	18	LIVRO - MEIO AMBIENTE E EPIDEMIAS. UJVARI, S. C.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	17.10	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201484	Ativo	18	LIVRO - MEIO AMBIENTE E EPIDEMIAS. UJVARI, S. C.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	17.10	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201485	Ativo	18	LIVRO - INSTRUMENTAÇÃO INDUSTRIAL: CONCEITOS, APLICAÇÕES E ANÁLISES. FIALHO, ARIVELTO BUSTAMANTE.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	69.50	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201486	Ativo	18	LIVRO - INSTRUMENTAÇÃO INDUSTRIAL: CONCEITOS, APLICAÇÕES E ANÁLISES. FIALHO, ARIVELTO BUSTAMANTE.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	69.50	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201487	Ativo	18	LIVRO - INSTRUMENTAÇÃO INDUSTRIAL: CONCEITOS, APLICAÇÕES E ANÁLISES. FIALHO, ARIVELTO BUSTAMANTE.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	69.50	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201488	Ativo	18	LIVRO - CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMÁVEIS - SISTEMAS DISCRETOS. FRANCHI, CLAITON MORO, CAMARGO, VALTER LUIS ARLINDO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	82.65	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



201489	Ativo	18	LIVRO - CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMÁVEIS - SISTEMAS DISCRETOS. FRANCHI, CLAITON MORO, CAMARGO, VALTER LUIS ARLINDO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	82.65	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201490	Ativo	18	LIVRO - CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMÁVEIS - SISTEMAS DISCRETOS. FRANCHI, CLAITON MORO, CAMARGO, VALTER LUIS ARLINDO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	82.65	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201491	Ativo	18	LIVRO - CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMÁVEIS - SISTEMAS DISCRETOS. FRANCHI, CLAITON MORO, CAMARGO, VALTER LUIS ARLINDO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	82.65	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201492	Ativo	18	LIVRO - CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMÁVEIS - SISTEMAS DISCRETOS. FRANCHI, CLAITON MORO, CAMARGO, VALTER LUIS ARLINDO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	82.65	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201493	Ativo	18	LIVRO - CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMÁVEIS - SISTEMAS DISCRETOS. FRANCHI, CLAITON MORO, CAMARGO, VALTER LUIS ARLINDO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	82.65	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201494	Ativo	18	LIVRO - CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMÁVEIS - SISTEMAS DISCRETOS. FRANCHI, CLAITON MORO, CAMARGO, VALTER LUIS ARLINDO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	82.65	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201495	Ativo	18	LIVRO - ROBÓTICA. CRAIG, JOHN J.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	59.71	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201496	Ativo	18	LIVRO - ROBÓTICA. CRAIG, JOHN J.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	59.71	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201497	Ativo	18	LIVRO - ROBÓTICA. CRAIG, JOHN J.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	59.71	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201498	Ativo	18	LIVRO - PROCESSAMENTO DE IMAGENS DIGITAIS. WOODS, RICHARD E. , GONZALEZ, RAFAEL C.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	77.22	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201499	Ativo	18	LIVRO - PROCESSAMENTO DE IMAGENS DIGITAIS. WOODS, RICHARD E. , GONZALEZ, RAFAEL C.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	77.22	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
201500	Ativo	18	LIVRO - PROCESSAMENTO DE IMAGENS DIGITAIS. WOODS, RICHARD E. , GONZALEZ, RAFAEL C.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	77.22	25/02/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
202080	Ativo	52	VEÍCULO TIPO ÔNIBUS M3 4X2, COM PBT MÍNIMO DE 16.000 KG, EQUIPADO PARA O TRANSPORTE DE NO MÍNIMO 42 PASSAGEIROS SENTADOS. VEICULO ZERO KM, ORIGINAL DE FÁBRICA, ANO E MODELO CORRESPONDENTE A 2014. PLACA IWE1589	CM - DIREÇÃO	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	420000.00	30/01/2015	GARAGEM (Camaquã - Garagem)
202187	Ativo	42	QUADRO DIDÁTICO ANTIPOLUENTE, COM BASE MAGNÉTICA, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO, ACABAMENTO DAS BORDAS COM PERFIL E SUPORTE PARA APAGADOR E PINCÊIS ALUMÍNIO. DIMENSÕES MÍNIMAS 3M X 1,2M.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	440.00	11/03/2015	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
202188	Ativo	42	QUADRO DIDÁTICO ANTIPOLUENTE, COM BASE MAGNÉTICA, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO, ACABAMENTO DAS BORDAS COM PERFIL E SUPORTE PARA APAGADOR E PINCÊIS ALUMÍNIO. DIMENSÕES MÍNIMAS 3M X 1,2M.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	440.00	11/03/2015	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)
202189	Ativo	42	QUADRO DIDÁTICO ANTIPOLUENTE, COM BASE MAGNÉTICA, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO, ACABAMENTO DAS BORDAS COM PERFIL E SUPORTE PARA APAGADOR E PINCÊIS ALUMÍNIO. DIMENSÕES MÍNIMAS 3M X 1,2M.	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	440.00	11/03/2015	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
202190	Ativo	42	QUADRO DIDÁTICO ANTIPOLUENTE, COM BASE MAGNÉTICA, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO, ACABAMENTO DAS BORDAS COM PERFIL E SUPORTE PARA APAGADOR E PINCÊIS ALUMÍNIO. DIMENSÕES MÍNIMAS 3M X 1,2M.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	440.00	11/03/2015	SALA 406 (Camaquã - Salas de Aula)
202191	Ativo	42	QUADRO DIDÁTICO ANTIPOLUENTE, COM BASE MAGNÉTICA, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO, ACABAMENTO DAS BORDAS COM PERFIL E SUPORTE PARA APAGADOR E PINCÊIS ALUMÍNIO. DIMENSÕES MÍNIMAS 3M X 1,2M.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	440.00	11/03/2015	SALA 410 (Camaquã - Salas de Aula)
202192	Ativo	42	QUADRO DIDÁTICO ANTIPOLUENTE, COM BASE MAGNÉTICA, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO, ACABAMENTO DAS BORDAS COM PERFIL E SUPORTE PARA APAGADOR E PINCÊIS ALUMÍNIO. DIMENSÕES MÍNIMAS 3M X 1,2M.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	440.00	11/03/2015	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)
202193	Ativo	42	QUADRO DIDÁTICO ANTIPOLUENTE, COM BASE MAGNÉTICA, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO, ACABAMENTO DAS BORDAS COM PERFIL E SUPORTE PARA APAGADOR E PINCÊIS ALUMÍNIO. DIMENSÕES MÍNIMAS 3M X 1,2M.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	440.00	11/03/2015	SALA 300 - CORREDORES (Camaquã - Automação Industrial)

202194	Ativo	42	QUADRO DIDÁTICO ANTIPOLUENTE, COM BASE MAGNÉTICA, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO, ACABAMENTO DAS BORDAS COM PERFIL E SUPORTE PARA APAGADOR E PINCEIS ALUMÍNIO. DIMENSÕES MÍNIMAS 3M X 1,2M.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	440.00	11/03/2015	SALA 300 - CORREDORES (Camaquã - Automação Industrial)
202195	Ativo	42	QUADRO DIDÁTICO ANTIPOLUENTE, COM BASE MAGNÉTICA, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO, ACABAMENTO DAS BORDAS COM PERFIL E SUPORTE PARA APAGADOR E PINCEIS ALUMÍNIO. DIMENSÕES MÍNIMAS 3M X 1,2M.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	440.00	11/03/2015	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
202196	Ativo	42	QUADRO DIDÁTICO ANTIPOLUENTE, COM BASE MAGNÉTICA, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO, ACABAMENTO DAS BORDAS COM PERFIL E SUPORTE PARA APAGADOR E PINCEIS ALUMÍNIO. DIMENSÕES MÍNIMAS 3M X 1,2M.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	440.00	11/03/2015	Sala Modular (Campus Camaquã)
202197	Ativo	42	QUADRO DIDÁTICO ANTIPOLUENTE, COM BASE MAGNÉTICA, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO, ACABAMENTO DAS BORDAS COM PERFIL E SUPORTE PARA APAGADOR E PINCEIS ALUMÍNIO. DIMENSÕES MÍNIMAS 3M X 1,2M.	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	440.00	11/03/2015	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
202198	Ativo	42	QUADRO DIDÁTICO ANTIPOLUENTE, COM BASE MAGNÉTICA, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO, ACABAMENTO DAS BORDAS COM PERFIL E SUPORTE PARA APAGADOR E PINCEIS ALUMÍNIO. DIMENSÕES MÍNIMAS 3M X 1,2M.	CM - DEPEX	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	440.00	11/03/2015	SALA 300 - CORREDORES (Camaquã - Automação Industrial)
202878	Ativo	38	ESMERILHADEIRA ANGULAR. POTÊNCIA 1100 W, N°DE ROTAÇÕES (SEM CARGA) 11000 R.P.M. POTÊNCIA ÚTIL 660 W	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	381.30	01/04/2015	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
203117	Ativo	18	MANUAL DE REDAÇÃO OFICIAL DESCOMPLICANDO A LINGUA, VERONICA Mª DE A PONTES, MARCIA CARMEM S. BATISTA. EDITORA CRV	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	25.96	02/04/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
203118	Ativo	18	MANUAL DE REDAÇÃO OFICIAL DESCOMPLICANDO A LINGUA, VERONICA Mª DE A PONTES, MARCIA CARMEM S. BATISTA. EDITORA CRV	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	25.96	02/04/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
203121	Ativo	18	MANUAL DE REDAÇÃO OFICIAL DESCOMPLICANDO A LINGUA, VERONICA Mª DE A PONTES, MARCIA CARMEM S. BATISTA. EDITORA CRV	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	25.96	02/04/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
203741	Ativo	18	LIVRO - 500 ANOS DE EDUCAÇÃO NO BRASIL - LOPES, ELIANE MARTA TEIXEIRA.2007. 5ª ED. ED. AUTENTICA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	46.22	07/05/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
205365	Ativo	35	SWITCH, 32 PORTAS, 100 BASE - TX , PORTAS 10/100 - DMSWITCH 3000	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	500.00	19/06/2015	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
205423	Ativo	18	LIVRO - MERENDA ESCOLAR: DIREITO À ALIMENTAÇÃO E FRUIÇÃO DO DIREITO À EDUCAÇÃO. LAUDIREGE FERNANDES LIMA. EDUFAL.	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	28.70	22/06/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
205427	Ativo	18	LIVRO - COMO ELABORAR PROJETOS DE PESQUISA. ANTÔNIO CARLOS GIL. 5ª EDIÇÃO. EDITORA ATLAS.	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	68.00	22/06/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
205538	Ativo	18	LIVRO - ANÁLISE E DESIGN ORIENTADOS A OBJETOS. ENGHOLM JR., HÉLIO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	43.91	23/06/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
205539	Ativo	18	LIVRO - ANÁLISE E DESIGN ORIENTADOS A OBJETOS. ENGHOLM JR., HÉLIO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	43.91	23/06/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
205540	Ativo	18	LIVRO - ANDROID - DO BASICO AO AVANÇADO. BRITO, ROBISON CRIS.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	73.82	23/06/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
205541	Ativo	18	LIVRO - APRENDA UML POR MEIO DE ESTUDOS DE CASO. G6ES, WILSON MORAES.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	63.00	23/06/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
205542	Ativo	18	LIVRO - APRENDA UML POR MEIO DE ESTUDOS DE CASO. G6ES, WILSON MORAES.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	63.00	23/06/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
205543	Ativo	18	LIVRO - CONSTRUINDO APLICAÇÕES WEB COM PHP E MYSQL. MILANI, ANDRÉ.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	42.64	23/06/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
205544	Ativo	18	LIVRO - CONSTRUINDO APLICAÇÕES WEB COM PHP E MYSQL. MILANI, ANDRÉ.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	42.64	23/06/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
205545	Ativo	18	LIVRO - CSS AVANÇADO. LEWIS, JOSEPH R.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	55.37	23/06/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
205546	Ativo	18	LIVRO - CSS AVANÇADO. LEWIS, JOSEPH R.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	55.37	23/06/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
205547	Ativo	18	LIVRO - DESIGN CENTRADO NO USUÁRIO. TRAVIS LOWDERMILK.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	40.09	23/06/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

205548	Ativo	18	LIVRO - DESIGN CENTRADO NO USUÁRIO. TRAVIS LOWDERMILK.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	40.09	23/06/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
205549	Ativo	18	LIVRO - DOMINANDO O ANDROID. GLAUBER, NELSON.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	88.46	23/06/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
205550	Ativo	18	LIVRO - DOMINANDO O ANDROID. GLAUBER, NELSON.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	88.46	23/06/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
205551	Ativo	18	LIVRO - ENGENHARIA DE SOFTWARE - CONCEITOS E PRÁTICAS. WAZLAWICK, RAUL SIDNEI.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	113.92	23/06/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
205552	Ativo	18	LIVRO - ENGENHARIA DE SOFTWARE - CONCEITOS E PRÁTICAS. WAZLAWICK, RAUL SIDNEI.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	113.92	23/06/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
205553	Ativo	18	LIVRO - ENGENHARIA DE SOFTWARE NA PRÁTICA. ENGHOLM JR., HÉLIO .	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	52.18	23/06/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
205554	Ativo	18	LIVRO - ENGENHARIA DE SOFTWARE NA PRÁTICA. ENGHOLM JR., HÉLIO .	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	52.18	23/06/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
205555	Ativo	18	LIVRO - ENGENHARIA DE SOFTWARE - QUALIDADE E PRODUTIVIDADE COM TECNOLOGIA. HIRAMA, KECHI .	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	52.76	23/06/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
205556	Ativo	18	LIVRO - ENGENHARIA DE SOFTWARE - QUALIDADE E PRODUTIVIDADE COM TECNOLOGIA. HIRAMA, KECHI .	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	52.76	23/06/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
205557	Ativo	18	LIVRO - O GUIA ESSENCIAL DO HTML5. MEYER, JEANINE .	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	56.64	23/06/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
205558	Ativo	18	LIVRO - O GUIA ESSENCIAL DO HTML5. MEYER, JEANINE .	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	56.64	23/06/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
205559	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO DE APLICATIVOS PARA O ANDROID. LEE, WEI MENG .	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	63.00	23/06/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
205560	Ativo	18	LIVRO - INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO DE APLICATIVOS PARA O ANDROID. LEE, WEI MENG .	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	63.00	23/06/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
205561	Ativo	18	LIVRO - JAVASCRIPT O GUIA DO PROGRAMADOR. MAURICIO SAMY SILVA.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	63.00	23/06/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
205562	Ativo	18	LIVRO - JAVASCRIPT - O GUIA DEFINITIVO. FLANAGAN, DAVID .	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	131.73	23/06/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
205563	Ativo	18	LIVRO - JQUERY - A BIBLIOTECA DO PROGRAMADOR JAVASCRIPT - 3ª EDIÇÃO. SILVA, MAURICIO SAMY .	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	56.64	23/06/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
205564	Ativo	18	LIVRO - LANÇAMENTO DE SOFTWARE. MEY, CHRIS VANDER .	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	43.91	23/06/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
205565	Ativo	18	LIVRO - AS LEIS FUNDAMENTAIS DO PROJETO DE SOFTWARE. KANAT-ALEXANDER, MAX.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	24.82	23/06/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
205566	Ativo	18	LIVRO - AS LEIS FUNDAMENTAIS DO PROJETO DE SOFTWARE. KANAT-ALEXANDER, MAX.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	24.82	23/06/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
205567	Ativo	18	LIVRO - PHP PROGRAMANDO COM ORIENTAÇÃO A OBJETOS - 2ª EDIÇÃO. DALL'OGGIO, PABLO .	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	60.46	23/06/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
205568	Ativo	18	LIVRO - PROJETOS COM ARDUINO E ANDROID. MONK, SIMON.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	59.19	23/06/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
205569	Ativo	18	LIVRO - QUALIDADE DE SOFTWARE - 2ª EDIÇÃO. KOSCIANSKI, ANDRÉ .	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	46.46	23/06/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
205570	Ativo	18	LIVRO - SCRUM E PMBOK- UNIDOS NO GERENCIAMENTO DE PROJETOS. CRUZ, FABIO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	66.19	23/06/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
205571	Ativo	18	LIVRO - SCRUM E PMBOK- UNIDOS NO GERENCIAMENTO DE PROJETOS. CRUZ, FABIO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	66.19	23/06/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
205572	Ativo	18	LIVRO - SCRUM EM AÇÃO. PHAM, ANDREW .	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	43.91	23/06/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
205573	Ativo	18	LIVRO - SOA NA PRÁTICA. MARZULLO, FABIO PEREZ .	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	46.46	23/06/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
205574	Ativo	18	LIVRO - SOA NA PRÁTICA. MARZULLO, FABIO PEREZ .	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	46.46	23/06/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

205575	Ativo	18	LIVRO - SQL - CURSO PRÁTICO. OLIVEIRA, CELSO HENRIQUE PODEROSO DE .	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	33.09	23/06/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
205576	Ativo	18	LIVRO - SQL - CURSO PRÁTICO. OLIVEIRA, CELSO HENRIQUE PODEROSO DE .	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	33.09	23/06/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
205577	Ativo	18	LIVRO - SQL - CURSO PRÁTICO. OLIVEIRA, CELSO HENRIQUE PODEROSO DE .	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	33.09	23/06/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
205578	Ativo	18	LIVRO - UML 2 – GUIA PRÁTICO - 2ª EDIÇÃO. GUEDES, GILLEANES T. A. .	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	26.73	23/06/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
205579	Ativo	18	LIVRO - WEB INTERATIVA COM AJAX E PHP – 2ª EDIÇÃO. NIEDERAUER, JULIANO .	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	41.37	23/06/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
205580	Ativo	18	LIVRO - WEB INTERATIVA COM AJAX E PHP – 2ª EDIÇÃO. NIEDERAUER, JULIANO .	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	41.37	23/06/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
206218	Ativo	35	EXPANSÃO DE LICENÇA DA CONTROLADORA TIPO 1. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: DEVE PROVER A EXPANSÃO DA QUANTIDADE DE APS GERENCIADOS NO ITEM 01 (CONTROLADOR WIRELESS); DEVE ADICIONAR 05 APS AO NÚMERO TOTAL DE APS JÁ SUPOSTOS; GARANTIA DE 36 MESES COM ATENDIMENTO EM ATÉ 1 DIA ÚTIL. DURANTE ESTE PERÍODO, DEVE SER GARANTIDA A ATUALIZAÇÃO DE FIRMWARE E DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONSTANTES NO TERMO DE REFERÊNCIA, ANEXO I DO EDITAL.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	4127.33	07/07/2015	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
206219	Ativo	35	EXPANSÃO DE LICENÇA DA CONTROLADORA TIPO 1. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: DEVE PROVER A EXPANSÃO DA QUANTIDADE DE APS GERENCIADOS NO ITEM 01 (CONTROLADOR WIRELESS); DEVE ADICIONAR 05 APS AO NÚMERO TOTAL DE APS JÁ SUPOSTOS; GARANTIA DE 36 MESES COM ATENDIMENTO EM ATÉ 1 DIA ÚTIL. DURANTE ESTE PERÍODO, DEVE SER GARANTIDA A ATUALIZAÇÃO DE FIRMWARE E DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONSTANTES NO TERMO DE REFERÊNCIA, ANEXO I DO EDITAL.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	4127.33	07/07/2015	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
206220	Ativo	35	EXPANSÃO DE LICENÇA DA CONTROLADORA TIPO 1. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: DEVE PROVER A EXPANSÃO DA QUANTIDADE DE APS GERENCIADOS NO ITEM 01 (CONTROLADOR WIRELESS); DEVE ADICIONAR 05 APS AO NÚMERO TOTAL DE APS JÁ SUPOSTOS; GARANTIA DE 36 MESES COM ATENDIMENTO EM ATÉ 1 DIA ÚTIL. DURANTE ESTE PERÍODO, DEVE SER GARANTIDA A ATUALIZAÇÃO DE FIRMWARE E DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONSTANTES NO TERMO DE REFERÊNCIA, ANEXO I DO EDITAL.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	4127.33	07/07/2015	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
206242	Ativo	38	LUPA COM ILUMINAÇÃO COM LENTE DE VIDRO DE 5X, TAMPA PROTETORA PARA LENTE, DIÂMETRO ÚTIL DA LENTE DE 120MM. LÂMPADA CIRCULAR DE 22W MODELO DE MESA COM BASE INDEPENDENTE	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	118.00	07/07/2015	SALA 307 (Camaquã - Automação Industrial)
206243	Ativo	38	LUPA COM ILUMINAÇÃO COM LENTE DE VIDRO DE 5X, TAMPA PROTETORA PARA LENTE, DIÂMETRO ÚTIL DA LENTE DE 120MM. LÂMPADA CIRCULAR DE 22W MODELO DE MESA COM BASE INDEPENDENTE	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	118.00	07/07/2015	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
206244	Ativo	38	LUPA COM ILUMINAÇÃO COM LENTE DE VIDRO DE 5X, TAMPA PROTETORA PARA LENTE, DIÂMETRO ÚTIL DA LENTE DE 120MM. LÂMPADA CIRCULAR DE 22W MODELO DE MESA COM BASE INDEPENDENTE	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	118.00	07/07/2015	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
206245	Ativo	38	LUPA COM ILUMINAÇÃO COM LENTE DE VIDRO DE 5X, TAMPA PROTETORA PARA LENTE, DIÂMETRO ÚTIL DA LENTE DE 120MM. LÂMPADA CIRCULAR DE 22W MODELO DE MESA COM BASE INDEPENDENTE	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	118.00	07/07/2015	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
206332	Ativo	18	LIVRO - TÉCNICA DIETÉTICA - SELEÇÃO E PREPARO DE ALIMENTOS. LIESELOTTE HOESCHL ORNELAS. ED. 8. ATHENEU, EDITORA SÃO PAULO.	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	61.88	20/07/2015	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
206448	Ativo	33	CÂMERA FOTOGRÁFICA DIGITAL: ZOOM ÓPTICO DE 35X , ESTABILIZADOR ÓPTICO DE IMAGEM, 20.1 MEGAPIXELS, VISOR LCD DE 3.0 POL, CARTÃO DE MEMÓRIA 8GB, PRODUÇÃO DE VÍDEO EM HD. GARANTIA: 12 MESES.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	733.00	10/08/2015	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
206611	Ativo	12	ROÇADEIRA A GASOLINA, 25,4 CILINDRADAS, POTENCIA DE 1 HP EQUIPADA COM RETENTOR DE GRAXA, LAMINAS DE CORTE 3 PONTAS, SISTEMA ANTI VIBRATÓRIO, GARANTIA DE PELO MENOS 01 ANO APÓS A EMISSÃO DA NOTA FISCAL.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	474.00	08/09/2015	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)

206612	Ativo	12	ROCADEIRA A GASOLINA, 25.4 CILINDRADAS, POTENCIA DE 1 HP EQUIPADA COM RETENTOR DE GRAXA, LAMINAS DE CORTE 3 PONTAS, SISTEMA ANTI VIBRATÓRIO, GARANTIA DE PELO MENOS 01 ANO APÓS A EMISSÃO DA NOTA FISCAL.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	474.00	08/09/2015	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
206613	Ativo	12	CORTADOR DE GRAMA A GASOLINA COM SAÍDA LATERAL, PELO MENOS 50CM DE ÁREA DE CORTE E DECK COM NO MINIMO 05 REGULAGENS DE ALTURA. EQUIPADO COM RODA ALTA. POSSUIR MOTOR 4 TEMPOS COM POTENCIA MINIMA DE 6HP. GARANTIA MINIMA DE 01 ANO APÓS A EMISSÃO DA NOTA FISCAL.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	1152.99	08/09/2015	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
206614	Ativo	12	CORTADOR DE GRAMA A GASOLINA COM SAÍDA LATERAL, PELO MENOS 50CM DE ÁREA DE CORTE E DECK COM NO MINIMO 05 REGULAGENS DE ALTURA. EQUIPADO COM RODA ALTA. POSSUIR MOTOR 4 TEMPOS COM POTENCIA MINIMA DE 6HP. GARANTIA MINIMA DE 01 ANO APÓS A EMISSÃO DA NOTA FISCAL.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	1152.99	08/09/2015	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
206615	Ativo	38	MARTELETE PERFURADOR / ROMPEDOR 800 WATTS, 220 VOLTS VELOCIDADE VARIÁVEL E REVERSÍVEL. EQUIPAMENTO COM SELOS CONTRA PÓ, BATEDOR DE PAREDE SEM ANEL, AMORTECEDOR DE REBOTE, GAIOLA DE PROTEÇÃO, ROLAMENTOS DE ESFERAS. GARANTIA MINIMA DE 01 ANO APÓS A EMISSÃO DA NOTA FISCAL.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	456.33	08/09/2015	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
206616	Ativo	38	MARTELETE PERFURADOR / ROMPEDOR 800 WATTS, 220 VOLTS VELOCIDADE VARIÁVEL E REVERSÍVEL. EQUIPAMENTO COM SELOS CONTRA PÓ, BATEDOR DE PAREDE SEM ANEL, AMORTECEDOR DE REBOTE, GAIOLA DE PROTEÇÃO, ROLAMENTOS DE ESFERAS. GARANTIA MINIMA DE 01 ANO APÓS A EMISSÃO DA NOTA FISCAL.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	456.33	08/09/2015	Container 02 (Campus Camaquã)
206617	Ativo	34	CONJUNTO ANDAIME TUBULAR MODULADO. TIPO TORRE. DESMONTÁVEL. CARGA 1.000KG. ACOMPANHA ESCADA, TRAVAS, GUARDA CORPO, PLATAFORMA, SAPATAS E RODÍZIO. ALCANÇA 12M. GARANTIA DE 1 ANO. COR LARANJA.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	3513.00	10/09/2015	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
206659	Ativo	04	LUXÍMETRO DIGITAL PORTÁTIL, PRECISÃO BÁSICA 4 DA LEITURA, COM MUDANÇA DE FAIXA MANUAL, RESPOSTA ESPECTRAL FOTÓPICA CIE, SENSOR TIPO FOTO DIODO DE SILÍCIO E VALOR CORRIGIDO PELA REGRA DO COSENO. REALIZA MEDIDAS DE ILUMINAÇÃO AMBIENTE EM LUX NAS FAIXAS DE 2000/20000/100000 LUX. DISPLAY: LCD 3 ½ DÍGITOS COM LEITURA MÁXIMA DE 1999, INDICAÇÃO X10 E X100.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	166.99	14/09/2015	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
206660	Ativo	04	TERMÔMETRO DE IMAGEM INFRAVERMELHO, COM IMAGEM TÉRMICA REAL, DESIGN PORTÁTIL E ERGONÔMICO, COM TRIPIÉ COM MONTAGEM PADRÃO E ALÇA DE PULSO, COM BOTÕES INTUITIVOS E ÍCONES PARA OS MENUS GRÁFICOS, DEVE SUPORTAR QUEDAS DE ATÉ 2 METROS DE ALTURA, COM MIRA DUPLA A LASER, COM GATILHO DUPLA FUNÇÃO PARA CONGELAR AS IMAGENS E ATIVAR O LASER, DEVE POSSUIR ARMAZENAMENTO DE IMAGENS E DADOS ATRAVÉS DE CARTÃO MICRO SD E PORTA USB PARA DOWNLOAD DE IMAGENS E CARREGAR O DISPOSITIVO.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	1636.78	14/09/2015	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
206943	Ativo	34	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.53	06/10/2015	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
206944	Ativo	34	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.53	06/10/2015	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

206945	Ativo	34	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.53	06/10/2015	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
206946	Ativo	34	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.53	06/10/2015	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
206947	Ativo	34	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.53	06/10/2015	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
206948	Ativo	34	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.53	06/10/2015	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
206949	Ativo	34	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.53	06/10/2015	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
206950	Ativo	34	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.53	06/10/2015	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
206951	Ativo	34	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.53	06/10/2015	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



206952	Ativo	34	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.53	06/10/2015	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
206953	Ativo	34	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.53	06/10/2015	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
206954	Ativo	34	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.53	06/10/2015	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
206955	Ativo	34	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.53	06/10/2015	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
206956	Ativo	34	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.53	06/10/2015	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
206957	Ativo	34	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.53	06/10/2015	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
206958	Ativo	34	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.53	06/10/2015	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



206959	Ativo	34	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.53	06/10/2015	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
206960	Ativo	34	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.53	06/10/2015	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
206961	Ativo	34	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.53	06/10/2015	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
206962	Ativo	34	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.53	06/10/2015	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
206963	Ativo	34	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.53	06/10/2015	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
206964	Ativo	34	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.53	06/10/2015	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
206965	Ativo	34	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.53	06/10/2015	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

206966	Ativo	34	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.53	06/10/2015	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
206967	Ativo	34	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.53	06/10/2015	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
206968	Ativo	34	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.53	06/10/2015	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
206969	Ativo	34	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.53	06/10/2015	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
206970	Ativo	34	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.53	06/10/2015	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
206971	Ativo	34	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.53	06/10/2015	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
206972	Ativo	34	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.53	06/10/2015	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

206973	Ativo	34	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.53	06/10/2015	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
207214	Ativo	34	CONTAINER/CONTENTOR DE LIXO - 1000 LITROS: FABRICADO EM PEAD - POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE, ESTABILIZADO CONTRA AÇÃO DE RAIOS ULTRAVIOLETAS. POSSUI DOIS MUNHÕES LATERAIS PARA BASCULAMENTO, POSSUI DRENO PARA ESCOAMENTO DE LÍQUIDOS, QUATRO RODAS DE BORRACHA MACIÇA, DE 200MM, SENDO DUAS COM FREIOS E DUAS SEM FREIOS, COM JUNTA EM POLIPROPILENO E TRAVAMENTO PARA ESTACIONAMENTO. INTERIOR NÃO ADERENTE AOS RESÍDUOS. TAMPA HERMETICAMENTE FECHADA. GARANTIA: 12 MESES	CM - DEPEX	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	1451.11	15/10/2015	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
207451	Ativo	38	CAIXA DE FERRAMENTAS EM VANADIUM: CATRACA 1/2 P/ SOQUETES SEXTV, ADAPTADOR DOBRAVEL P/ CATRACA, EXTENSOR P/ SOQUETE, SOQUETE SEXTV (10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 26, 27, 28, 30, 32), CHAVE TORX (15, 20, 25, 30), ALLEN (1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10), CANHÃO (6, 10, 12), COMBINADA (6,8, 9,10, 11,12,13,14,15, 16,17,18,19, 20,21, 22), PHILIPS (5), FENDA (8), INGLESA (250MM); ALICATE (UNIVERSAL, CORTE, PRESSÃO); MARTELO (PONTA "FURA LATA", PLASTICA ROSQUEÁVEL, BOLA).	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	840.00	26/10/2015	GARAGEM (Camaquã - Garagem)
207452	Ativo	38	CAIXA DE FERRAMENTAS EM VANADIUM: CATRACA 1/2 P/ SOQUETES SEXTV, ADAPTADOR DOBRAVEL P/ CATRACA, EXTENSOR P/ SOQUETE, SOQUETE SEXTV (10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 26, 27, 28, 30, 32), CHAVE TORX (15, 20, 25, 30), ALLEN (1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10), CANHÃO (6, 10, 12), COMBINADA (6,8, 9,10, 11,12,13,14,15, 16,17,18,19, 20,21, 22), PHILIPS (5), FENDA (8), INGLESA (250MM); ALICATE (UNIVERSAL, CORTE, PRESSÃO); MARTELO (PONTA "FURA LATA", PLASTICA ROSQUEÁVEL, BOLA).	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	840.00	26/10/2015	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
207988	Ativo	26	BATERIA ACÚSTICA COMPLETA COM, BUMBO 20" (MÍNIMO), SURDO 14", CAIXA 14", TOM 10", TOM 12", MÁQUINA DE CHIMBAL, ESTANTE RETA DE PRATO, ESTANTE DE CAIXA, PEDAL DE BUMBO, BANCO COM REGULAGEM DE ALTURA, PRATO DE 16" PARA CONDUÇÃO/ATAQUE, UM PAR DE PRATOS DE CHIMBAL 14" GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	1516.00	23/11/2015	SALA 102 - REUNIÕES (Camaquã - Administrativo)
208089	Ativo	34	REFLETOR DE LED REDONDO 3W RGBW LED: 54 LEDS NAS CORES AZUL, VERDE, VERMELHO E BRANCO X 3W TRI LED, MODO DE OPERAÇÃO: AUTOMÁTICO, DMX, SOM ATIVA, VOLTAGEM : 100-240V AC BIVOLT AUTOMÁTICO, DISPLAY DIGITAL, CONSUMO DE POTENCIA : 180 W, COM ALÇA DUPLA, NA COR PRETA	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	280.99	24/11/2015	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)
208090	Ativo	34	REFLETOR DE LED REDONDO 3W RGBW LED: 54 LEDS NAS CORES AZUL, VERDE, VERMELHO E BRANCO X 3W TRI LED, MODO DE OPERAÇÃO: AUTOMÁTICO, DMX, SOM ATIVA, VOLTAGEM : 100-240V AC BIVOLT AUTOMÁTICO, DISPLAY DIGITAL, CONSUMO DE POTENCIA : 180 W, COM ALÇA DUPLA, NA COR PRETA	CM - DEPEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	280.99	24/11/2015	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)
208162	Ativo	38	FERRAMENTA ROBÓTICA DE FÁCIL CONSTRUÇÃO E PROGRAMAÇÃO DE ROBÔ. -MICROPROCESSADOR DE 32 BITS, ARQUITETURA RISC, MAIS MEMÓRIA PROGRAMÁVEL, - 4 PORTAS DE ENTRADA E 4 PORTAS DE SAÍDA, -COMUNICAÇÃO BLUETOOTH E USB, COM PORTA PARA WIFI E CONECTIVIDADE PARA A INTERNET, 3 MOTORES INTERATIVOS, - SENSOR DE ROTAÇÃO QUE MEÇA PASSOS DE UM GRAU, -SENSOR DE SOM - SENSOR DE TOQUE, - SENSOR DE COR, - SENSOR DE INFRAVERMELHO - SOFTWARE DE PROGRAMAÇÃO EM PORTUGUÊS, - SOFTWARE COM INTERFACE COMPATÍVEL PARA PC, COM SISTEMA OPERATIVO LINUX QUE LHE PERMITE SER COMPATÍVEL ATÉ COM IOS E ANDROID, - SOFTWARE INTUITIVO, COM PROGRAMAÇÃO EM AMBIENTE COM ÍCONES DE ARRASTAR E SOLTAR, - QUANTIDADE DE PEÇAS: MAIS DE 400, CONTENDO ENGRENAGENS. MARCA KIT LEGO MINDSTORMS EV3	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2394.90	25/11/2015	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)

208163	Ativo	38	FERRAMENTA ROBÓTICA DE FÁCIL CONSTRUÇÃO E PROGRAMAÇÃO DE ROBÔ. -MICROPROCESSADOR DE 32 BITS, ARQUITETURA RISC, MAIS MEMÓRIA PROGRAMÁVEL, - 4 PORTAS DE ENTRADA E 4 PORTAS DE SAÍDA, -COMUNICAÇÃO BLUETOOTH E USB, COM PORTA PARA WIFI E CONECTIVIDADE PARA A INTERNET, 3 MOTORES INTERATIVOS, - SENSOR DE ROTAÇÃO QUE MEÇA PASSOS DE UM GRAU, -SENSOR DE SOM - SENSOR DE TOQUE, - SENSOR DE COR, - SENSOR DE INFRAVERMELHO - SOFTWARE DE PROGRAMAÇÃO EM PORTUGUÊS, - SOFTWARE COM INTERFACE COMPATÍVEL PARA PC, COM SISTEMA OPERATIVO LINUX QUE LHE PERMITE SER COMPATÍVEL ATÉ COM IOS E ANDROID, - SOFTWARE INTUITIVO, COM PROGRAMAÇÃO EM AMBIENTE COM ÍCONES DE ARRASTAR E SOLTAR, - QUANTIDADE DE PEÇAS: MAIS DE 400, CONTENDO ENGRENAGENS. MARCA KIT LEGO MINDSTORMS EV3	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2394.90	25/11/2015	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
208164	Ativo	38	FERRAMENTA ROBÓTICA DE FÁCIL CONSTRUÇÃO E PROGRAMAÇÃO DE ROBÔ. -MICROPROCESSADOR DE 32 BITS, ARQUITETURA RISC, MAIS MEMÓRIA PROGRAMÁVEL, - 4 PORTAS DE ENTRADA E 4 PORTAS DE SAÍDA, -COMUNICAÇÃO BLUETOOTH E USB, COM PORTA PARA WIFI E CONECTIVIDADE PARA A INTERNET, 3 MOTORES INTERATIVOS, - SENSOR DE ROTAÇÃO QUE MEÇA PASSOS DE UM GRAU, -SENSOR DE SOM - SENSOR DE TOQUE, - SENSOR DE COR, - SENSOR DE INFRAVERMELHO - SOFTWARE DE PROGRAMAÇÃO EM PORTUGUÊS, - SOFTWARE COM INTERFACE COMPATÍVEL PARA PC, COM SISTEMA OPERATIVO LINUX QUE LHE PERMITE SER COMPATÍVEL ATÉ COM IOS E ANDROID, - SOFTWARE INTUITIVO, COM PROGRAMAÇÃO EM AMBIENTE COM ÍCONES DE ARRASTAR E SOLTAR, - QUANTIDADE DE PEÇAS: MAIS DE 400, CONTENDO ENGRENAGENS. MARCA KIT LEGO MINDSTORMS EV3	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2394.90	25/11/2015	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
208165	Ativo	38	FERRAMENTA ROBÓTICA DE FÁCIL CONSTRUÇÃO E PROGRAMAÇÃO DE ROBÔ. -MICROPROCESSADOR DE 32 BITS, ARQUITETURA RISC, MAIS MEMÓRIA PROGRAMÁVEL, - 4 PORTAS DE ENTRADA E 4 PORTAS DE SAÍDA, -COMUNICAÇÃO BLUETOOTH E USB, COM PORTA PARA WIFI E CONECTIVIDADE PARA A INTERNET, 3 MOTORES INTERATIVOS, - SENSOR DE ROTAÇÃO QUE MEÇA PASSOS DE UM GRAU, -SENSOR DE SOM - SENSOR DE TOQUE, - SENSOR DE COR, - SENSOR DE INFRAVERMELHO - SOFTWARE DE PROGRAMAÇÃO EM PORTUGUÊS, - SOFTWARE COM INTERFACE COMPATÍVEL PARA PC, COM SISTEMA OPERATIVO LINUX QUE LHE PERMITE SER COMPATÍVEL ATÉ COM IOS E ANDROID, - SOFTWARE INTUITIVO, COM PROGRAMAÇÃO EM AMBIENTE COM ÍCONES DE ARRASTAR E SOLTAR, - QUANTIDADE DE PEÇAS: MAIS DE 400, CONTENDO ENGRENAGENS. MARCA KIT LEGO MINDSTORMS EV3	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2394.90	25/11/2015	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
208166	Ativo	38	FERRAMENTA ROBÓTICA DE FÁCIL CONSTRUÇÃO E PROGRAMAÇÃO DE ROBÔ. -MICROPROCESSADOR DE 32 BITS, ARQUITETURA RISC, MAIS MEMÓRIA PROGRAMÁVEL, - 4 PORTAS DE ENTRADA E 4 PORTAS DE SAÍDA, -COMUNICAÇÃO BLUETOOTH E USB, COM PORTA PARA WIFI E CONECTIVIDADE PARA A INTERNET, 3 MOTORES INTERATIVOS, - SENSOR DE ROTAÇÃO QUE MEÇA PASSOS DE UM GRAU, -SENSOR DE SOM - SENSOR DE TOQUE, - SENSOR DE COR, - SENSOR DE INFRAVERMELHO - SOFTWARE DE PROGRAMAÇÃO EM PORTUGUÊS, - SOFTWARE COM INTERFACE COMPATÍVEL PARA PC, COM SISTEMA OPERATIVO LINUX QUE LHE PERMITE SER COMPATÍVEL ATÉ COM IOS E ANDROID, - SOFTWARE INTUITIVO, COM PROGRAMAÇÃO EM AMBIENTE COM ÍCONES DE ARRASTAR E SOLTAR, - QUANTIDADE DE PEÇAS: MAIS DE 400, CONTENDO ENGRENAGENS. MARCA KIT LEGO MINDSTORMS EV3	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2394.90	25/11/2015	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
208167	Ativo	38	FERRAMENTA ROBÓTICA DE FÁCIL CONSTRUÇÃO E PROGRAMAÇÃO DE ROBÔ. -MICROPROCESSADOR DE 32 BITS, ARQUITETURA RISC, MAIS MEMÓRIA PROGRAMÁVEL, - 4 PORTAS DE ENTRADA E 4 PORTAS DE SAÍDA, -COMUNICAÇÃO BLUETOOTH E USB, COM PORTA PARA WIFI E CONECTIVIDADE PARA A INTERNET, 3 MOTORES INTERATIVOS, - SENSOR DE ROTAÇÃO QUE MEÇA PASSOS DE UM GRAU, -SENSOR DE SOM - SENSOR DE TOQUE, - SENSOR DE COR, - SENSOR DE INFRAVERMELHO - SOFTWARE DE PROGRAMAÇÃO EM PORTUGUÊS, - SOFTWARE COM INTERFACE COMPATÍVEL PARA PC, COM SISTEMA OPERATIVO LINUX QUE LHE PERMITE SER COMPATÍVEL ATÉ COM IOS E ANDROID, - SOFTWARE INTUITIVO, COM PROGRAMAÇÃO EM AMBIENTE COM ÍCONES DE ARRASTAR E SOLTAR, - QUANTIDADE DE PEÇAS: MAIS DE 400, CONTENDO ENGRENAGENS. MARCA KIT LEGO MINDSTORMS EV3	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2394.90	25/11/2015	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)

208168	Ativo	38	FERRAMENTA ROBÓTICA DE FÁCIL CONSTRUÇÃO E PROGRAMAÇÃO DE ROBÔ. -MICROPROCESSADOR DE 32 BITS, ARQUITETURA RISC, MAIS MEMÓRIA PROGRAMÁVEL, - 4 PORTAS DE ENTRADA E 4 PORTAS DE SAÍDA, -COMUNICAÇÃO BLUETOOTH E USB, COM PORTA PARA WIFI E CONECTIVIDADE PARA A INTERNET, 3 MOTORES INTERATIVOS, - SENSOR DE ROTAÇÃO QUE MEÇA PASSOS DE UM GRAU, -SENSOR DE SOM - SENSOR DE TOQUE, - SENSOR DE COR, - SENSOR DE INFRAVERMELHO - SOFTWARE DE PROGRAMAÇÃO EM PORTUGUÊS, - SOFTWARE COM INTERFACE COMPATÍVEL PARA PC, COM SISTEMA OPERATIVO LINUX QUE LHE PERMITE SER COMPATÍVEL ATÉ COM IOS E ANDROID, - SOFTWARE INTUITIVO, COM PROGRAMAÇÃO EM AMBIENTE COM ÍCONES DE ARRASTAR E SOLTAR, - QUANTIDADE DE PEÇAS: MAIS DE 400, CONTENDO ENGRENAGENS. MARCA KIT LEGO MINDSTORMS EV3	CM - CTAI	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	2394.90	25/11/2015	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
208169	Ativo	38	FERRAMENTA ROBÓTICA DE FÁCIL CONSTRUÇÃO E PROGRAMAÇÃO DE ROBÔ. -MICROPROCESSADOR DE 32 BITS, ARQUITETURA RISC, MAIS MEMÓRIA PROGRAMÁVEL, - 4 PORTAS DE ENTRADA E 4 PORTAS DE SAÍDA, -COMUNICAÇÃO BLUETOOTH E USB, COM PORTA PARA WIFI E CONECTIVIDADE PARA A INTERNET, 3 MOTORES INTERATIVOS, - SENSOR DE ROTAÇÃO QUE MEÇA PASSOS DE UM GRAU, -SENSOR DE SOM - SENSOR DE TOQUE, - SENSOR DE COR, - SENSOR DE INFRAVERMELHO - SOFTWARE DE PROGRAMAÇÃO EM PORTUGUÊS, - SOFTWARE COM INTERFACE COMPATÍVEL PARA PC, COM SISTEMA OPERATIVO LINUX QUE LHE PERMITE SER COMPATÍVEL ATÉ COM IOS E ANDROID, - SOFTWARE INTUITIVO, COM PROGRAMAÇÃO EM AMBIENTE COM ÍCONES DE ARRASTAR E SOLTAR, - QUANTIDADE DE PEÇAS: MAIS DE 400, CONTENDO ENGRENAGENS. MARCA KIT LEGO MINDSTORMS EV3	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2394.90	25/11/2015	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
208170	Ativo	38	FERRAMENTA ROBÓTICA DE FÁCIL CONSTRUÇÃO E PROGRAMAÇÃO DE ROBÔ. -MICROPROCESSADOR DE 32 BITS, ARQUITETURA RISC, MAIS MEMÓRIA PROGRAMÁVEL, - 4 PORTAS DE ENTRADA E 4 PORTAS DE SAÍDA, -COMUNICAÇÃO BLUETOOTH E USB, COM PORTA PARA WIFI E CONECTIVIDADE PARA A INTERNET, 3 MOTORES INTERATIVOS, - SENSOR DE ROTAÇÃO QUE MEÇA PASSOS DE UM GRAU, -SENSOR DE SOM - SENSOR DE TOQUE, - SENSOR DE COR, - SENSOR DE INFRAVERMELHO - SOFTWARE DE PROGRAMAÇÃO EM PORTUGUÊS, - SOFTWARE COM INTERFACE COMPATÍVEL PARA PC, COM SISTEMA OPERATIVO LINUX QUE LHE PERMITE SER COMPATÍVEL ATÉ COM IOS E ANDROID, - SOFTWARE INTUITIVO, COM PROGRAMAÇÃO EM AMBIENTE COM ÍCONES DE ARRASTAR E SOLTAR, - QUANTIDADE DE PEÇAS: MAIS DE 400, CONTENDO ENGRENAGENS. MARCA KIT LEGO MINDSTORMS EV3	CM - CTAI	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	2394.90	25/11/2015	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
208171	Ativo	38	FERRAMENTA ROBÓTICA DE FÁCIL CONSTRUÇÃO E PROGRAMAÇÃO DE ROBÔ. -MICROPROCESSADOR DE 32 BITS, ARQUITETURA RISC, MAIS MEMÓRIA PROGRAMÁVEL, - 4 PORTAS DE ENTRADA E 4 PORTAS DE SAÍDA, -COMUNICAÇÃO BLUETOOTH E USB, COM PORTA PARA WIFI E CONECTIVIDADE PARA A INTERNET, 3 MOTORES INTERATIVOS, - SENSOR DE ROTAÇÃO QUE MEÇA PASSOS DE UM GRAU, -SENSOR DE SOM - SENSOR DE TOQUE, - SENSOR DE COR, - SENSOR DE INFRAVERMELHO - SOFTWARE DE PROGRAMAÇÃO EM PORTUGUÊS, - SOFTWARE COM INTERFACE COMPATÍVEL PARA PC, COM SISTEMA OPERATIVO LINUX QUE LHE PERMITE SER COMPATÍVEL ATÉ COM IOS E ANDROID, - SOFTWARE INTUITIVO, COM PROGRAMAÇÃO EM AMBIENTE COM ÍCONES DE ARRASTAR E SOLTAR, - QUANTIDADE DE PEÇAS: MAIS DE 400, CONTENDO ENGRENAGENS. MARCA KIT LEGO MINDSTORMS EV3	CM - CTAI	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	2394.90	25/11/2015	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
208368	Ativo	34	CILINDRO DE AÇO DE 40 LITROS PARA CARGAS DE GÁS. COR CINZA PARA CARGA DE N UP.	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	940.00	01/12/2015	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
208369	Ativo	34	CILINDRO DE AÇO DE 40 LITROS PARA CARGAS DE GÁS. COR AMARELA PARA CARGA DE H UP.	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	940.00	01/12/2015	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
208370	Ativo	34	CILINDRO DE AÇO DE 40 LITROS PARA CARGAS DE GÁS. COR AZUL PARA CARGA DE AR SINTÉTICO.	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	940.00	01/12/2015	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
208502	Ativo	42	ESTANTE DUPLA FACE PARA BIBLIOTECA COM BASE FECHADA, CONFECCIONADA EM CHAPA DE AÇO BAIXO TEOR DE CARBONO: 2 LATERAIS DE SUSTENTAÇÃO, COM 36 RASGOS, PERMITINDO ENCAIXE DE BANDEJAS; 1 BASE RETANGULAR FECHADA; 2 ANTEPAROS LATERAIS FIXADO NAS LATERAIS DA ESTANTE; 1 TRAVESSA SUPERIOR (CHAPÉU); 8 PRATELEIRAS (BANDEJAS ENCAIXADAS NAS LATERAIS).	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	682.00	09/12/2015	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

208503	Ativo	42	ESTANTE DUPLA FACE PARA BIBLIOTECA COM BASE FECHADA, CONFECCIONADA EM CHAPA DE AÇO BAIXO TEOR DE CARBONO: 2 LATERAIS DE SUSTENTAÇÃO, COM 36 RASGOS, PERMITINDO ENCAIXE DE BANDEJAS; 1 BASE RETANGULAR FECHADA; 2 ANTEPAROS LATERAIS FIXADO NAS LATERAIS DA ESTANTE; 1 TRAVESSA SUPERIOR (CHAPÉU); 8 PRATELEIRAS (BANDEJAS ENCAIXADAS NAS LATERAIS).	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	682.00	09/12/2015	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
208504	Ativo	42	ESTANTE DUPLA FACE PARA BIBLIOTECA COM BASE FECHADA, CONFECCIONADA EM CHAPA DE AÇO BAIXO TEOR DE CARBONO: 2 LATERAIS DE SUSTENTAÇÃO, COM 36 RASGOS, PERMITINDO ENCAIXE DE BANDEJAS; 1 BASE RETANGULAR FECHADA; 2 ANTEPAROS LATERAIS FIXADO NAS LATERAIS DA ESTANTE; 1 TRAVESSA SUPERIOR (CHAPÉU); 8 PRATELEIRAS (BANDEJAS ENCAIXADAS NAS LATERAIS).	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	682.00	09/12/2015	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
208505	Ativo	42	ESTANTE DUPLA FACE PARA BIBLIOTECA COM BASE FECHADA, CONFECCIONADA EM CHAPA DE AÇO BAIXO TEOR DE CARBONO: 2 LATERAIS DE SUSTENTAÇÃO, COM 36 RASGOS, PERMITINDO ENCAIXE DE BANDEJAS; 1 BASE RETANGULAR FECHADA; 2 ANTEPAROS LATERAIS FIXADO NAS LATERAIS DA ESTANTE; 1 TRAVESSA SUPERIOR (CHAPÉU); 8 PRATELEIRAS (BANDEJAS ENCAIXADAS NAS LATERAIS).	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	682.00	09/12/2015	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
208506	Ativo	42	ESTANTE DUPLA FACE PARA BIBLIOTECA COM BASE FECHADA, CONFECCIONADA EM CHAPA DE AÇO BAIXO TEOR DE CARBONO: 2 LATERAIS DE SUSTENTAÇÃO, COM 36 RASGOS, PERMITINDO ENCAIXE DE BANDEJAS; 1 BASE RETANGULAR FECHADA; 2 ANTEPAROS LATERAIS FIXADO NAS LATERAIS DA ESTANTE; 1 TRAVESSA SUPERIOR (CHAPÉU); 8 PRATELEIRAS (BANDEJAS ENCAIXADAS NAS LATERAIS).	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	682.00	09/12/2015	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
208507	Ativo	42	ESTANTE DUPLA FACE PARA BIBLIOTECA COM BASE FECHADA, CONFECCIONADA EM CHAPA DE AÇO BAIXO TEOR DE CARBONO: 2 LATERAIS DE SUSTENTAÇÃO, COM 36 RASGOS, PERMITINDO ENCAIXE DE BANDEJAS; 1 BASE RETANGULAR FECHADA; 2 ANTEPAROS LATERAIS FIXADO NAS LATERAIS DA ESTANTE; 1 TRAVESSA SUPERIOR (CHAPÉU); 8 PRATELEIRAS (BANDEJAS ENCAIXADAS NAS LATERAIS).	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	682.00	09/12/2015	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
208681	Ativo	35	FERRAMENTA ROBÓTICA DE FÁCIL CONSTRUÇÃO E PROGRAMAÇÃO DE ROBÔ - MICROPROCESSADOR DE 32 BITS, ARQUITETURA RISC, MAIS MEMÓRIA PROGRAMÁVEL, - 4 PORTAS DE ENTRADA E 4 PORTAS DE SAÍDA, -COMUNICAÇÃO BLUETOOTH E USB, COM PORTA PARA WIFI E CONECTIVIDADE PARA A INTERNET, 3 MOTORES INTERATIVOS, - SENSOR DE ROTAÇÃO QUE MEÇA PASSOS DE UM GRAU, -SENSOR DE SOM - SENSOR DE TOQUE, - SENSOR DE COR, - SENSOR DE INFRAVERMELHO - SOFTWARE DE PROGRAMAÇÃO EM PORTUGUÊS, - SOFTWARE COM INTERFACE COMPATÍVEL PARA PC, COM SISTEMA OPERATIVO LINUX QUE LHE PERMITE SER COMPATÍVEL ATÉ COM IOS E ANDROID, - SOFTWARE INTUITIVO, COM PROGRAMAÇÃO EM AMBIENTE COM ÍCONES DE ARRASTAR E SOLTAR, - QUANTIDADE DE PEÇAS: MAIS DE 400, CONTENDO ENGRENAGENS. MARCA KIT LEGO MINDSTORMS EV3	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2394.90	17/12/2015	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
208682	Ativo	35	FERRAMENTA ROBÓTICA DE FÁCIL CONSTRUÇÃO E PROGRAMAÇÃO DE ROBÔ - MICROPROCESSADOR DE 32 BITS, ARQUITETURA RISC, MAIS MEMÓRIA PROGRAMÁVEL, - 4 PORTAS DE ENTRADA E 4 PORTAS DE SAÍDA, -COMUNICAÇÃO BLUETOOTH E USB, COM PORTA PARA WIFI E CONECTIVIDADE PARA A INTERNET, 3 MOTORES INTERATIVOS, - SENSOR DE ROTAÇÃO QUE MEÇA PASSOS DE UM GRAU, -SENSOR DE SOM - SENSOR DE TOQUE, - SENSOR DE COR, - SENSOR DE INFRAVERMELHO - SOFTWARE DE PROGRAMAÇÃO EM PORTUGUÊS, - SOFTWARE COM INTERFACE COMPATÍVEL PARA PC, COM SISTEMA OPERATIVO LINUX QUE LHE PERMITE SER COMPATÍVEL ATÉ COM IOS E ANDROID, - SOFTWARE INTUITIVO, COM PROGRAMAÇÃO EM AMBIENTE COM ÍCONES DE ARRASTAR E SOLTAR, - QUANTIDADE DE PEÇAS: MAIS DE 400, CONTENDO ENGRENAGENS. MARCA KIT LEGO MINDSTORMS EV3	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2394.90	17/12/2015	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)



208683	Ativo	35	FERRAMENTA ROBÓTICA DE FÁCIL CONSTRUÇÃO E PROGRAMAÇÃO DE ROBÔ. -MICROPROCESSADOR DE 32 BITS, ARQUITETURA RISC, MAIS MEMÓRIA PROGRAMÁVEL, - 4 PORTAS DE ENTRADA E 4 PORTAS DE SAÍDA, -COMUNICAÇÃO BLUETOOTH E USB, COM PORTA PARA WIFI E CONECTIVIDADE PARA A INTERNET, 3 MOTORES INTERATIVOS, - SENSOR DE ROTAÇÃO QUE MEÇA PASSOS DE UM GRAU, -SENSOR DE SOM - SENSOR DE TOQUE, - SENSOR DE COR, - SENSOR DE INFRAVERMELHO - SOFTWARE DE PROGRAMAÇÃO EM PORTUGUÊS, - SOFTWARE COM INTERFACE COMPATÍVEL PARA PC, COM SISTEMA OPERATIVO LINUX QUE LHE PERMITE SER COMPATÍVEL ATÉ COM IOS E ANDROID, - SOFTWARE INTUITIVO, COM PROGRAMAÇÃO EM AMBIENTE COM ÍCONES DE ARRASTAR E SOLTAR, - QUANTIDADE DE PEÇAS: MAIS DE 400, CONTENDO ENGRENAGENS. MARCA KIT LEGO MINDSTORMS EV3	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2394.90	17/12/2015	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
208684	Ativo	35	FERRAMENTA ROBÓTICA DE FÁCIL CONSTRUÇÃO E PROGRAMAÇÃO DE ROBÔ. -MICROPROCESSADOR DE 32 BITS, ARQUITETURA RISC, MAIS MEMÓRIA PROGRAMÁVEL, - 4 PORTAS DE ENTRADA E 4 PORTAS DE SAÍDA, -COMUNICAÇÃO BLUETOOTH E USB, COM PORTA PARA WIFI E CONECTIVIDADE PARA A INTERNET, 3 MOTORES INTERATIVOS, - SENSOR DE ROTAÇÃO QUE MEÇA PASSOS DE UM GRAU, -SENSOR DE SOM - SENSOR DE TOQUE, - SENSOR DE COR, - SENSOR DE INFRAVERMELHO - SOFTWARE DE PROGRAMAÇÃO EM PORTUGUÊS, - SOFTWARE COM INTERFACE COMPATÍVEL PARA PC, COM SISTEMA OPERATIVO LINUX QUE LHE PERMITE SER COMPATÍVEL ATÉ COM IOS E ANDROID, - SOFTWARE INTUITIVO, COM PROGRAMAÇÃO EM AMBIENTE COM ÍCONES DE ARRASTAR E SOLTAR, - QUANTIDADE DE PEÇAS: MAIS DE 400, CONTENDO ENGRENAGENS. MARCA KIT LEGO MINDSTORMS EV3	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2394.90	17/12/2015	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
208685	Ativo	35	FERRAMENTA ROBÓTICA DE FÁCIL CONSTRUÇÃO E PROGRAMAÇÃO DE ROBÔ. -MICROPROCESSADOR DE 32 BITS, ARQUITETURA RISC, MAIS MEMÓRIA PROGRAMÁVEL, - 4 PORTAS DE ENTRADA E 4 PORTAS DE SAÍDA, -COMUNICAÇÃO BLUETOOTH E USB, COM PORTA PARA WIFI E CONECTIVIDADE PARA A INTERNET, 3 MOTORES INTERATIVOS, - SENSOR DE ROTAÇÃO QUE MEÇA PASSOS DE UM GRAU, -SENSOR DE SOM - SENSOR DE TOQUE, - SENSOR DE COR, - SENSOR DE INFRAVERMELHO - SOFTWARE DE PROGRAMAÇÃO EM PORTUGUÊS, - SOFTWARE COM INTERFACE COMPATÍVEL PARA PC, COM SISTEMA OPERATIVO LINUX QUE LHE PERMITE SER COMPATÍVEL ATÉ COM IOS E ANDROID, - SOFTWARE INTUITIVO, COM PROGRAMAÇÃO EM AMBIENTE COM ÍCONES DE ARRASTAR E SOLTAR, - QUANTIDADE DE PEÇAS: MAIS DE 400, CONTENDO ENGRENAGENS. MARCA KIT LEGO MINDSTORMS EV3	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2394.90	17/12/2015	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
208686	Ativo	35	FERRAMENTA ROBÓTICA DE FÁCIL CONSTRUÇÃO E PROGRAMAÇÃO DE ROBÔ. -MICROPROCESSADOR DE 32 BITS, ARQUITETURA RISC, MAIS MEMÓRIA PROGRAMÁVEL, - 4 PORTAS DE ENTRADA E 4 PORTAS DE SAÍDA, -COMUNICAÇÃO BLUETOOTH E USB, COM PORTA PARA WIFI E CONECTIVIDADE PARA A INTERNET, 3 MOTORES INTERATIVOS, - SENSOR DE ROTAÇÃO QUE MEÇA PASSOS DE UM GRAU, -SENSOR DE SOM - SENSOR DE TOQUE, - SENSOR DE COR, - SENSOR DE INFRAVERMELHO - SOFTWARE DE PROGRAMAÇÃO EM PORTUGUÊS, - SOFTWARE COM INTERFACE COMPATÍVEL PARA PC, COM SISTEMA OPERATIVO LINUX QUE LHE PERMITE SER COMPATÍVEL ATÉ COM IOS E ANDROID, - SOFTWARE INTUITIVO, COM PROGRAMAÇÃO EM AMBIENTE COM ÍCONES DE ARRASTAR E SOLTAR, - QUANTIDADE DE PEÇAS: MAIS DE 400, CONTENDO ENGRENAGENS. MARCA KIT LEGO MINDSTORMS EV3	CM - CTAI	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	2394.90	17/12/2015	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
208687	Ativo	35	FERRAMENTA ROBÓTICA DE FÁCIL CONSTRUÇÃO E PROGRAMAÇÃO DE ROBÔ. -MICROPROCESSADOR DE 32 BITS, ARQUITETURA RISC, MAIS MEMÓRIA PROGRAMÁVEL, - 4 PORTAS DE ENTRADA E 4 PORTAS DE SAÍDA, -COMUNICAÇÃO BLUETOOTH E USB, COM PORTA PARA WIFI E CONECTIVIDADE PARA A INTERNET, 3 MOTORES INTERATIVOS, - SENSOR DE ROTAÇÃO QUE MEÇA PASSOS DE UM GRAU, -SENSOR DE SOM - SENSOR DE TOQUE, - SENSOR DE COR, - SENSOR DE INFRAVERMELHO - SOFTWARE DE PROGRAMAÇÃO EM PORTUGUÊS, - SOFTWARE COM INTERFACE COMPATÍVEL PARA PC, COM SISTEMA OPERATIVO LINUX QUE LHE PERMITE SER COMPATÍVEL ATÉ COM IOS E ANDROID, - SOFTWARE INTUITIVO, COM PROGRAMAÇÃO EM AMBIENTE COM ÍCONES DE ARRASTAR E SOLTAR, - QUANTIDADE DE PEÇAS: MAIS DE 400, CONTENDO ENGRENAGENS. MARCA KIT LEGO MINDSTORMS EV3	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2394.90	17/12/2015	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)



208688	Ativo	35	FERRAMENTA ROBÓTICA DE FÁCIL CONSTRUÇÃO E PROGRAMAÇÃO DE ROBÔ. -MICROPROCESSADOR DE 32 BITS, ARQUITETURA RISC, MAIS MEMÓRIA PROGRAMÁVEL, - 4 PORTAS DE ENTRADA E 4 PORTAS DE SAÍDA, -COMUNICAÇÃO BLUETOOTH E USB, COM PORTA PARA WIFI E CONECTIVIDADE PARA A INTERNET, 3 MOTORES INTERATIVOS, - SENSOR DE ROTAÇÃO QUE MEÇA PASSOS DE UM GRAU, -SENSOR DE SOM - SENSOR DE TOQUE, - SENSOR DE COR, - SENSOR DE INFRAVERMELHO - SOFTWARE DE PROGRAMAÇÃO EM PORTUGUÊS, - SOFTWARE COM INTERFACE COMPATÍVEL PARA PC, COM SISTEMA OPERATIVO LINUX QUE LHE PERMITE SER COMPATÍVEL ATÉ COM IOS E ANDROID, - SOFTWARE INTUITIVO, COM PROGRAMAÇÃO EM AMBIENTE COM ÍCONES DE ARRASTAR E SOLTAR, - QUANTIDADE DE PEÇAS: MAIS DE 400, CONTENDO ENGRENAGENS. MARCA KIT LEGO MINDSTORMS EV3	CM - CTAI	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	2394.90	17/12/2015	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
208689	Ativo	35	FERRAMENTA ROBÓTICA DE FÁCIL CONSTRUÇÃO E PROGRAMAÇÃO DE ROBÔ. -MICROPROCESSADOR DE 32 BITS, ARQUITETURA RISC, MAIS MEMÓRIA PROGRAMÁVEL, - 4 PORTAS DE ENTRADA E 4 PORTAS DE SAÍDA, -COMUNICAÇÃO BLUETOOTH E USB, COM PORTA PARA WIFI E CONECTIVIDADE PARA A INTERNET, 3 MOTORES INTERATIVOS, - SENSOR DE ROTAÇÃO QUE MEÇA PASSOS DE UM GRAU, -SENSOR DE SOM - SENSOR DE TOQUE, - SENSOR DE COR, - SENSOR DE INFRAVERMELHO - SOFTWARE DE PROGRAMAÇÃO EM PORTUGUÊS, - SOFTWARE COM INTERFACE COMPATÍVEL PARA PC, COM SISTEMA OPERATIVO LINUX QUE LHE PERMITE SER COMPATÍVEL ATÉ COM IOS E ANDROID, - SOFTWARE INTUITIVO, COM PROGRAMAÇÃO EM AMBIENTE COM ÍCONES DE ARRASTAR E SOLTAR, - QUANTIDADE DE PEÇAS: MAIS DE 400, CONTENDO ENGRENAGENS. MARCA KIT LEGO MINDSTORMS EV3	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2394.90	17/12/2015	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
208690	Ativo	35	FERRAMENTA ROBÓTICA DE FÁCIL CONSTRUÇÃO E PROGRAMAÇÃO DE ROBÔ. -MICROPROCESSADOR DE 32 BITS, ARQUITETURA RISC, MAIS MEMÓRIA PROGRAMÁVEL, - 4 PORTAS DE ENTRADA E 4 PORTAS DE SAÍDA, -COMUNICAÇÃO BLUETOOTH E USB, COM PORTA PARA WIFI E CONECTIVIDADE PARA A INTERNET, 3 MOTORES INTERATIVOS, - SENSOR DE ROTAÇÃO QUE MEÇA PASSOS DE UM GRAU, -SENSOR DE SOM - SENSOR DE TOQUE, - SENSOR DE COR, - SENSOR DE INFRAVERMELHO - SOFTWARE DE PROGRAMAÇÃO EM PORTUGUÊS, - SOFTWARE COM INTERFACE COMPATÍVEL PARA PC, COM SISTEMA OPERATIVO LINUX QUE LHE PERMITE SER COMPATÍVEL ATÉ COM IOS E ANDROID, - SOFTWARE INTUITIVO, COM PROGRAMAÇÃO EM AMBIENTE COM ÍCONES DE ARRASTAR E SOLTAR, - QUANTIDADE DE PEÇAS: MAIS DE 400, CONTENDO ENGRENAGENS. MARCA KIT LEGO MINDSTORMS EV3	CM - CTAI	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	2394.90	17/12/2015	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
208691	Ativo	35	FERRAMENTA ROBÓTICA DE FÁCIL CONSTRUÇÃO E PROGRAMAÇÃO DE ROBÔ. -MICROPROCESSADOR DE 32 BITS, ARQUITETURA RISC, MAIS MEMÓRIA PROGRAMÁVEL, - 4 PORTAS DE ENTRADA E 4 PORTAS DE SAÍDA, -COMUNICAÇÃO BLUETOOTH E USB, COM PORTA PARA WIFI E CONECTIVIDADE PARA A INTERNET, 3 MOTORES INTERATIVOS, - SENSOR DE ROTAÇÃO QUE MEÇA PASSOS DE UM GRAU, -SENSOR DE SOM - SENSOR DE TOQUE, - SENSOR DE COR, - SENSOR DE INFRAVERMELHO - SOFTWARE DE PROGRAMAÇÃO EM PORTUGUÊS, - SOFTWARE COM INTERFACE COMPATÍVEL PARA PC, COM SISTEMA OPERATIVO LINUX QUE LHE PERMITE SER COMPATÍVEL ATÉ COM IOS E ANDROID, - SOFTWARE INTUITIVO, COM PROGRAMAÇÃO EM AMBIENTE COM ÍCONES DE ARRASTAR E SOLTAR, - QUANTIDADE DE PEÇAS: MAIS DE 400, CONTENDO ENGRENAGENS. MARCA KIT LEGO MINDSTORMS EV3	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2394.90	17/12/2015	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
208692	Ativo	35	FERRAMENTA ROBÓTICA DE FÁCIL CONSTRUÇÃO E PROGRAMAÇÃO DE ROBÔ. -MICROPROCESSADOR DE 32 BITS, ARQUITETURA RISC, MAIS MEMÓRIA PROGRAMÁVEL, - 4 PORTAS DE ENTRADA E 4 PORTAS DE SAÍDA, -COMUNICAÇÃO BLUETOOTH E USB, COM PORTA PARA WIFI E CONECTIVIDADE PARA A INTERNET, 3 MOTORES INTERATIVOS, - SENSOR DE ROTAÇÃO QUE MEÇA PASSOS DE UM GRAU, -SENSOR DE SOM - SENSOR DE TOQUE, - SENSOR DE COR, - SENSOR DE INFRAVERMELHO - SOFTWARE DE PROGRAMAÇÃO EM PORTUGUÊS, - SOFTWARE COM INTERFACE COMPATÍVEL PARA PC, COM SISTEMA OPERATIVO LINUX QUE LHE PERMITE SER COMPATÍVEL ATÉ COM IOS E ANDROID, - SOFTWARE INTUITIVO, COM PROGRAMAÇÃO EM AMBIENTE COM ÍCONES DE ARRASTAR E SOLTAR, - QUANTIDADE DE PEÇAS: MAIS DE 400, CONTENDO ENGRENAGENS. MARCA KIT LEGO MINDSTORMS EV3	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2394.90	17/12/2015	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)

208693	Ativo	35	FERRAMENTA ROBÓTICA DE FÁCIL CONSTRUÇÃO E PROGRAMAÇÃO DE ROBÔ. -MICROPROCESSADOR DE 32 BITS, ARQUITETURA RISC, MAIS MEMÓRIA PROGRAMÁVEL, - 4 PORTAS DE ENTRADA E 4 PORTAS DE SAÍDA, -COMUNICAÇÃO BLUETOOTH E USB, COM PORTA PARA WIFI E CONECTIVIDADE PARA A INTERNET, 3 MOTORES INTERATIVOS, - SENSOR DE ROTAÇÃO QUE MEÇA PASSOS DE UM GRAU, -SENSOR DE SOM - SENSOR DE TOQUE, - SENSOR DE COR, - SENSOR DE INFRAVERMELHO - SOFTWARE DE PROGRAMAÇÃO EM PORTUGUÊS, - SOFTWARE COM INTERFACE COMPATÍVEL PARA PC, COM SISTEMA OPERATIVO LINUX QUE LHE PERMITE SER COMPATÍVEL ATÉ COM IOS E ANDROID, - SOFTWARE INTUITIVO, COM PROGRAMAÇÃO EM AMBIENTE COM ÍCONES DE ARRASTAR E SOLTAR, - QUANTIDADE DE PEÇAS: MAIS DE 400, CONTENDO ENGRENAGENS. MARCA KIT LEGO MINDSTORMS EV3	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2394.90	17/12/2015	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
208694	Ativo	35	FERRAMENTA ROBÓTICA DE FÁCIL CONSTRUÇÃO E PROGRAMAÇÃO DE ROBÔ. -MICROPROCESSADOR DE 32 BITS, ARQUITETURA RISC, MAIS MEMÓRIA PROGRAMÁVEL, - 4 PORTAS DE ENTRADA E 4 PORTAS DE SAÍDA, -COMUNICAÇÃO BLUETOOTH E USB, COM PORTA PARA WIFI E CONECTIVIDADE PARA A INTERNET, 3 MOTORES INTERATIVOS, - SENSOR DE ROTAÇÃO QUE MEÇA PASSOS DE UM GRAU, -SENSOR DE SOM - SENSOR DE TOQUE, - SENSOR DE COR, - SENSOR DE INFRAVERMELHO - SOFTWARE DE PROGRAMAÇÃO EM PORTUGUÊS, - SOFTWARE COM INTERFACE COMPATÍVEL PARA PC, COM SISTEMA OPERATIVO LINUX QUE LHE PERMITE SER COMPATÍVEL ATÉ COM IOS E ANDROID, - SOFTWARE INTUITIVO, COM PROGRAMAÇÃO EM AMBIENTE COM ÍCONES DE ARRASTAR E SOLTAR, - QUANTIDADE DE PEÇAS: MAIS DE 400, CONTENDO ENGRENAGENS. MARCA KIT LEGO MINDSTORMS EV3	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2394.90	17/12/2015	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
208695	Ativo	35	FERRAMENTA ROBÓTICA DE FÁCIL CONSTRUÇÃO E PROGRAMAÇÃO DE ROBÔ. -MICROPROCESSADOR DE 32 BITS, ARQUITETURA RISC, MAIS MEMÓRIA PROGRAMÁVEL, - 4 PORTAS DE ENTRADA E 4 PORTAS DE SAÍDA, -COMUNICAÇÃO BLUETOOTH E USB, COM PORTA PARA WIFI E CONECTIVIDADE PARA A INTERNET, 3 MOTORES INTERATIVOS, - SENSOR DE ROTAÇÃO QUE MEÇA PASSOS DE UM GRAU, -SENSOR DE SOM - SENSOR DE TOQUE, - SENSOR DE COR, - SENSOR DE INFRAVERMELHO - SOFTWARE DE PROGRAMAÇÃO EM PORTUGUÊS, - SOFTWARE COM INTERFACE COMPATÍVEL PARA PC, COM SISTEMA OPERATIVO LINUX QUE LHE PERMITE SER COMPATÍVEL ATÉ COM IOS E ANDROID, - SOFTWARE INTUITIVO, COM PROGRAMAÇÃO EM AMBIENTE COM ÍCONES DE ARRASTAR E SOLTAR, - QUANTIDADE DE PEÇAS: MAIS DE 400, CONTENDO ENGRENAGENS. MARCA KIT LEGO MINDSTORMS EV3	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2394.90	17/12/2015	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
208696	Ativo	35	FERRAMENTA ROBÓTICA DE FÁCIL CONSTRUÇÃO E PROGRAMAÇÃO DE ROBÔ. -MICROPROCESSADOR DE 32 BITS, ARQUITETURA RISC, MAIS MEMÓRIA PROGRAMÁVEL, - 4 PORTAS DE ENTRADA E 4 PORTAS DE SAÍDA, -COMUNICAÇÃO BLUETOOTH E USB, COM PORTA PARA WIFI E CONECTIVIDADE PARA A INTERNET, 3 MOTORES INTERATIVOS, - SENSOR DE ROTAÇÃO QUE MEÇA PASSOS DE UM GRAU, -SENSOR DE SOM - SENSOR DE TOQUE, - SENSOR DE COR, - SENSOR DE INFRAVERMELHO - SOFTWARE DE PROGRAMAÇÃO EM PORTUGUÊS, - SOFTWARE COM INTERFACE COMPATÍVEL PARA PC, COM SISTEMA OPERATIVO LINUX QUE LHE PERMITE SER COMPATÍVEL ATÉ COM IOS E ANDROID, - SOFTWARE INTUITIVO, COM PROGRAMAÇÃO EM AMBIENTE COM ÍCONES DE ARRASTAR E SOLTAR, - QUANTIDADE DE PEÇAS: MAIS DE 400, CONTENDO ENGRENAGENS. MARCA KIT LEGO MINDSTORMS EV3	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2394.90	17/12/2015	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
208697	Ativo	35	FERRAMENTA ROBÓTICA DE FÁCIL CONSTRUÇÃO E PROGRAMAÇÃO DE ROBÔ. -MICROPROCESSADOR DE 32 BITS, ARQUITETURA RISC, MAIS MEMÓRIA PROGRAMÁVEL, - 4 PORTAS DE ENTRADA E 4 PORTAS DE SAÍDA, -COMUNICAÇÃO BLUETOOTH E USB, COM PORTA PARA WIFI E CONECTIVIDADE PARA A INTERNET, 3 MOTORES INTERATIVOS, - SENSOR DE ROTAÇÃO QUE MEÇA PASSOS DE UM GRAU, -SENSOR DE SOM - SENSOR DE TOQUE, - SENSOR DE COR, - SENSOR DE INFRAVERMELHO - SOFTWARE DE PROGRAMAÇÃO EM PORTUGUÊS, - SOFTWARE COM INTERFACE COMPATÍVEL PARA PC, COM SISTEMA OPERATIVO LINUX QUE LHE PERMITE SER COMPATÍVEL ATÉ COM IOS E ANDROID, - SOFTWARE INTUITIVO, COM PROGRAMAÇÃO EM AMBIENTE COM ÍCONES DE ARRASTAR E SOLTAR, - QUANTIDADE DE PEÇAS: MAIS DE 400, CONTENDO ENGRENAGENS. MARCA KIT LEGO MINDSTORMS EV3	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2394.90	17/12/2015	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)

208698	Ativo	35	FERRAMENTA ROBÓTICA DE FÁCIL CONSTRUÇÃO E PROGRAMAÇÃO DE ROBÔ. -MICROPROCESSADOR DE 32 BITS, ARQUITETURA RISC, MAIS MEMÓRIA PROGRAMÁVEL, - 4 PORTAS DE ENTRADA E 4 PORTAS DE SAÍDA, -COMUNICAÇÃO BLUETOOTH E USB, COM PORTA PARA WIFI E CONECTIVIDADE PARA A INTERNET, 3 MOTORES INTERATIVOS, - SENSOR DE ROTAÇÃO QUE MEÇA PASSOS DE UM GRAU, -SENSOR DE SOM - SENSOR DE TOQUE, - SENSOR DE COR, - SENSOR DE INFRAVERMELHO - SOFTWARE DE PROGRAMAÇÃO EM PORTUGUÊS, - SOFTWARE COM INTERFACE COMPATÍVEL PARA PC, COM SISTEMA OPERATIVO LINUX QUE LHE PERMITE SER COMPATÍVEL ATÉ COM IOS E ANDROID, - SOFTWARE INTUITIVO, COM PROGRAMAÇÃO EM AMBIENTE COM ÍCONES DE ARRASTAR E SOLTAR, - QUANTIDADE DE PEÇAS: MAIS DE 400, CONTENDO ENGRENAGENS. MARCA KIT LEGO MINDSTORMS EV3	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2394.90	17/12/2015	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
208699	Ativo	35	FERRAMENTA ROBÓTICA DE FÁCIL CONSTRUÇÃO E PROGRAMAÇÃO DE ROBÔ. -MICROPROCESSADOR DE 32 BITS, ARQUITETURA RISC, MAIS MEMÓRIA PROGRAMÁVEL, - 4 PORTAS DE ENTRADA E 4 PORTAS DE SAÍDA, -COMUNICAÇÃO BLUETOOTH E USB, COM PORTA PARA WIFI E CONECTIVIDADE PARA A INTERNET, 3 MOTORES INTERATIVOS, - SENSOR DE ROTAÇÃO QUE MEÇA PASSOS DE UM GRAU, -SENSOR DE SOM - SENSOR DE TOQUE, - SENSOR DE COR, - SENSOR DE INFRAVERMELHO - SOFTWARE DE PROGRAMAÇÃO EM PORTUGUÊS, - SOFTWARE COM INTERFACE COMPATÍVEL PARA PC, COM SISTEMA OPERATIVO LINUX QUE LHE PERMITE SER COMPATÍVEL ATÉ COM IOS E ANDROID, - SOFTWARE INTUITIVO, COM PROGRAMAÇÃO EM AMBIENTE COM ÍCONES DE ARRASTAR E SOLTAR, - QUANTIDADE DE PEÇAS: MAIS DE 400, CONTENDO ENGRENAGENS. MARCA KIT LEGO MINDSTORMS EV3	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2394.90	17/12/2015	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
208700	Ativo	35	FERRAMENTA ROBÓTICA DE FÁCIL CONSTRUÇÃO E PROGRAMAÇÃO DE ROBÔ. -MICROPROCESSADOR DE 32 BITS, ARQUITETURA RISC, MAIS MEMÓRIA PROGRAMÁVEL, - 4 PORTAS DE ENTRADA E 4 PORTAS DE SAÍDA, -COMUNICAÇÃO BLUETOOTH E USB, COM PORTA PARA WIFI E CONECTIVIDADE PARA A INTERNET, 3 MOTORES INTERATIVOS, - SENSOR DE ROTAÇÃO QUE MEÇA PASSOS DE UM GRAU, -SENSOR DE SOM - SENSOR DE TOQUE, - SENSOR DE COR, - SENSOR DE INFRAVERMELHO - SOFTWARE DE PROGRAMAÇÃO EM PORTUGUÊS, - SOFTWARE COM INTERFACE COMPATÍVEL PARA PC, COM SISTEMA OPERATIVO LINUX QUE LHE PERMITE SER COMPATÍVEL ATÉ COM IOS E ANDROID, - SOFTWARE INTUITIVO, COM PROGRAMAÇÃO EM AMBIENTE COM ÍCONES DE ARRASTAR E SOLTAR, - QUANTIDADE DE PEÇAS: MAIS DE 400, CONTENDO ENGRENAGENS. MARCA KIT LEGO MINDSTORMS EV3	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2394.90	17/12/2015	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
209220	Ativo	12	LIQUIDIFICADOR, COM CAPACIDADE MÍN. 1,5L, COM NO MÍN. TRÊS VELOCIDADES, ALIMENTAÇÃO 220V E POTÊNCIA MÍN.DE 400W	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	89.90	05/01/2016	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
209221	Ativo	12	LIQUIDIFICADOR, COM CAPACIDADE MÍN. 1,5L, COM NO MÍN. TRÊS VELOCIDADES, ALIMENTAÇÃO 220V E POTÊNCIA MÍN.DE 400W	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	89.90	05/01/2016	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
209222	Ativo	04	OSCIOSCÓPIO DIGITAL 50 MHZ, TELA LCD COLORIDO 7	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1278.00	05/01/2016	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
209223	Ativo	04	OSCIOSCÓPIO DIGITAL 50 MHZ, TELA LCD COLORIDO 7	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1278.00	05/01/2016	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
209224	Ativo	04	OSCIOSCÓPIO DIGITAL 50 MHZ, TELA LCD COLORIDO 7	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1278.00	05/01/2016	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
209225	Ativo	04	OSCIOSCÓPIO DIGITAL 50 MHZ, TELA LCD COLORIDO 7	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1278.00	05/01/2016	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
209226	Ativo	04	OSCIOSCÓPIO DIGITAL 50 MHZ, TELA LCD COLORIDO 7	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1278.00	05/01/2016	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
209227	Ativo	04	OSCIOSCÓPIO DIGITAL 50 MHZ, TELA LCD COLORIDO 7	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1278.00	05/01/2016	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
209228	Ativo	04	OSCIOSCÓPIO DIGITAL 50 MHZ, TELA LCD COLORIDO 7	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1278.00	05/01/2016	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
209229	Ativo	04	OSCIOSCÓPIO DIGITAL 50 MHZ, TELA LCD COLORIDO 7	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1278.00	05/01/2016	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
209230	Ativo	04	OSCIOSCÓPIO DIGITAL 50 MHZ, TELA LCD COLORIDO 7	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1278.00	05/01/2016	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)

209231	Ativo	04	OSCILOSCÓPIO DIGITAL 50 MHZ, TELA LCD COLORIDO 7	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	1278.00	05/01/2016	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
209654	Ativo	35	IMPRESSORA 3D POLIMÉRICA. CARACTERÍSTICAS: ÁREA DE IMPRESSÃO: 180X180MM; ALTURA IMPRESSÃO MIN DE 100MM; MESA DE IMPRESSÃO COM CONTROLE AUTOMÁTICO DE TEMPERATURA; PRECISÃO DE IMPRESSÃO MIN DE 0,3MM; SUPORTE A ARQUIVOS STL; CAPACIDADE DE IMPRIMIR UTILIZANDO PLA E ABS; ESPESSURA DE FILAMENTO DE 1,75MM ATÉ 3MM; SOFTWARE DE CONTROLE COMPATÍVEL COM WINDOWS 7 OU SUPERIOR; BIVOLT; COMUNICAÇÃO VIA USB.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	4982.00	10/02/2016	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
210453	Ativo	08	MANTA AQUECEDORA, TIPO PARA BALÃO, AJUSTE AJUSTE MECÂNICO, BOTÃO CONTROLE, CAPACIDADE 500 ML, TEMPERATURA ATÉ 300 °C	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	270.00	09/06/2016	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
210454	Ativo	08	MANTA AQUECEDORA, TIPO PARA BALÃO, AJUSTE AJUSTE MECÂNICO, BOTÃO CONTROLE, CAPACIDADE 500 ML, TEMPERATURA ATÉ 300 °C	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	270.00	09/06/2016	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
210455	Ativo	08	MANTA AQUECEDORA, TIPO PARA BALÃO, AJUSTE AJUSTE MECÂNICO, BOTÃO CONTROLE, CAPACIDADE 500 ML, TEMPERATURA ATÉ 300 °C	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	270.00	09/06/2016	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
210456	Ativo	08	MANTA AQUECEDORA, TIPO PARA BALÃO, AJUSTE AJUSTE MECÂNICO, BOTÃO CONTROLE, CAPACIDADE 500 ML, TEMPERATURA ATÉ 300 °C	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	270.00	09/06/2016	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
210457	Ativo	08	MANTA AQUECEDORA, TIPO PARA BALÃO, AJUSTE AJUSTE MECÂNICO, BOTÃO CONTROLE, CAPACIDADE 500 ML, TEMPERATURA ATÉ 300 °C	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	270.00	09/06/2016	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
210458	Ativo	08	MANTA AQUECEDORA, TIPO PARA BALÃO, AJUSTE AJUSTE MECÂNICO, BOTÃO CONTROLE, CAPACIDADE 500 ML, TEMPERATURA ATÉ 300 °C	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	270.00	09/06/2016	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
210459	Ativo	08	AGITADOR MAGNÉTICO, MATERIAL GABINETE METÁLICO, ANTICORROSIVO, AJUSTE AJUSTE MECÂNICO, CAPACIDADE AT	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	700.00	09/06/2016	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
210460	Ativo	08	AGITADOR MAGNÉTICO, MATERIAL GABINETE METÁLICO, ANTICORROSIVO, AJUSTE AJUSTE MECÂNICO, CAPACIDADE AT	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	700.00	09/06/2016	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
210461	Ativo	08	AGITADOR MAGNÉTICO, MATERIAL GABINETE METÁLICO, ANTICORROSIVO, AJUSTE AJUSTE MECÂNICO, CAPACIDADE AT	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	700.00	09/06/2016	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
210462	Ativo	08	AGITADOR MAGNÉTICO, MATERIAL GABINETE METÁLICO, ANTICORROSIVO, AJUSTE AJUSTE MECÂNICO, CAPACIDADE AT	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	700.00	09/06/2016	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
210463	Ativo	08	AGITADOR MAGNÉTICO, MATERIAL GABINETE METÁLICO, ANTICORROSIVO, AJUSTE AJUSTE MECÂNICO, CAPACIDADE AT	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	700.00	09/06/2016	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
210464	Ativo	08	AGITADOR MAGNÉTICO, MATERIAL GABINETE METÁLICO, ANTICORROSIVO, AJUSTE AJUSTE MECÂNICO, CAPACIDADE AT	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	700.00	09/06/2016	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
210465	Ativo	08	AGITADOR MAGNÉTICO, MATERIAL GABINETE METÁLICO, ANTICORROSIVO, AJUSTE AJUSTE MECÂNICO, CAPACIDADE AT	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	700.00	09/06/2016	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
210466	Ativo	08	AGITADOR MAGNÉTICO, MATERIAL GABINETE METÁLICO, ANTICORROSIVO, AJUSTE AJUSTE MECÂNICO, CAPACIDADE AT	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	700.00	09/06/2016	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
211116	Ativo	34	Kit Eletrônico - LEGO Robótico	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	3383.10	03/08/2016	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
211117	Ativo	34	Kit Eletrônico - LEGO Robótico	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	3383.10	03/08/2016	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
211118	Ativo	34	Kit Eletrônico - LEGO Robótico	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	3383.10	03/08/2016	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
211119	Ativo	34	Kit Eletrônico - LEGO Robótico	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	3383.10	03/08/2016	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)

[illegible]

[illegible]



[illegible]



[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]



211585	Ativo	05	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	31.93	20/11/2013	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
211586	Ativo	05	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	31.93	20/11/2013	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
211587	Ativo	05	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	31.93	20/11/2013	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
211588	Ativo	05	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	31.93	20/11/2013	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
211589	Ativo	05	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	31.93	20/11/2013	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
211590	Ativo	05	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	31.93	20/11/2013	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
211591	Ativo	05	Software para Análise de Dados Qualitativos (QDA - Qualitative Data Analysis) em português, para trabalho com informações não estruturadas, que trabalhe com documentos do Word, documentos PDF, materiais audiovisuais, mídia social e páginas web.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	1540.00	13/11/2013	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
211592	Ativo	05	Aquisição de licença de software Windows RDS com as seguintes características: - Microsoft Windows Remote Desktop Service, - Licença: educacional, - Idioma: inglês, - Software assurance: 3 (três) anos.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	77.87	23/09/2014	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
211593	Ativo	05	Aquisição de licença de software Windows RDS com as seguintes características: - Microsoft Windows Remote Desktop Service, - Licença: educacional, - Idioma: inglês, - Software assurance: 3 (três) anos.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	77.87	23/09/2014	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
211594	Ativo	05	Aquisição de licença de software Windows RDS com as seguintes características: - Microsoft Windows Remote Desktop Service, - Licença: educacional, - Idioma: inglês, - Software assurance: 3 (três) anos.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	77.87	23/09/2014	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
211595	Ativo	05	Aquisição de licença de software Windows RDS com as seguintes características: - Microsoft Windows Remote Desktop Service, - Licença: educacional, - Idioma: inglês, - Software assurance: 3 (três) anos.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	77.87	23/09/2014	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
211596	Ativo	05	Aquisição de licença de software Windows RDS com as seguintes características: - Microsoft Windows Remote Desktop Service, - Licença: educacional, - Idioma: inglês, - Software assurance: 3 (três) anos.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	77.87	23/09/2014	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
211597	Ativo	05	Aquisição de licença de software Windows RDS com as seguintes características: - Microsoft Windows Remote Desktop Service, - Licença: educacional, - Idioma: inglês, - Software assurance: 3 (três) anos.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	77.87	23/09/2014	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
211598	Ativo	05	Aquisição de licença de software Windows RDS com as seguintes características: - Microsoft Windows Remote Desktop Service, - Licença: educacional, - Idioma: inglês, - Software assurance: 3 (três) anos.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	77.87	23/09/2014	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
211599	Ativo	05	Aquisição de licença de software Windows RDS com as seguintes características: - Microsoft Windows Remote Desktop Service, - Licença: educacional, - Idioma: inglês, - Software assurance: 3 (três) anos.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	77.87	23/09/2014	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
211600	Ativo	05	Aquisição de licença de software Windows RDS com as seguintes características: - Microsoft Windows Remote Desktop Service, - Licença: educacional, - Idioma: inglês, - Software assurance: 3 (três) anos.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	77.87	23/09/2014	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
211601	Ativo	05	Aquisição de licença de software Windows RDS com as seguintes características: - Microsoft Windows Remote Desktop Service, - Licença: educacional, - Idioma: inglês, - Software assurance: 3 (três) anos.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	77.87	23/09/2014	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
211602	Ativo	05	Aquisição de licença de software Windows RDS com as seguintes características: - Microsoft Windows Remote Desktop Service, - Licença: educacional, - Idioma: inglês, - Software assurance: 3 (três) anos.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	77.87	23/09/2014	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
211603	Ativo	05	Aquisição de licença de software Windows RDS com as seguintes características: - Microsoft Windows Remote Desktop Service, - Licença: educacional, - Idioma: inglês, - Software assurance: 3 (três) anos.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	77.87	23/09/2014	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
212103	Ativo	34	Condicionador de Ar 12.000 BTUs. Marca AirWay	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	598.43	01/06/2011	Campus Camaquã (Campus Camaquã)

212104	Ativo	34	Condicionador de Ar 12.000 BTUs. Marca Konka.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	669.20	01/06/2011	SALA 307 (Camaquã - Automação Industrial)
212221	Ativo	42	Balcão com pia, 120X40cm. Duas Portas e três gavetas.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	155.00	28/09/2016	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
212230	Ativo	42	Balcão com pia de cozinha 120 x 53cm. Branca. 3 Portas, 1 Gaveta.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	295.20	06/10/2016	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
212271	Ativo	12	FREEZEER VERTICAL 01 PORTA 197 LITROS, 220V BR CI-A	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	1614.05	11/10/2016	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
212320	Ativo	18	Livro -. Goosebumps 25 - O fantasma da casa ao lado. STINE, ROBERT LAWRENCE	CM - COPEX	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	28.12	10/11/2016	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
212321	Ativo	18	Livro - Acordais - fundamentos teórico-poéticos da arte. MACHADO, REGINA.	CM - COPEX	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	32.13	10/11/2016	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
212322	Ativo	18	Livro - A palavra do contador de histórias. MATOS, GISLAINE AVELAR.	CM - COPEX	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	39.98	10/11/2016	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
212323	Ativo	18	Livro - O grande rabanete. BELINKI, Tatiana.	CM - COPEX	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	24.16	10/11/2016	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
212324	Ativo	18	Livro - Pinote, o fracote e Janjão, o fortão. ALMEIDA, FERNANDA LOPES DE.	CM - COPEX	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	32.61	10/11/2016	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
212325	Ativo	18	Livro - Ensino (d)e história indígena. WITTMANN, LUISA.	CM - COPEX	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	37.86	10/11/2016	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
212326	Ativo	18	Livro - Fuja da Garabuja e outros contos fantásticos. SILVESTREIN, SHEL	CM - COPEX	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	36.00	10/11/2016	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
212327	Ativo	18	Livro - Antologia ilustrada da poesia brasileira: para crianças de qualquer idade. CALCANHOTO, ADRIANA.	CM - COPEX	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	39.12	10/11/2016	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
212328	Ativo	38	ESCADA EXTENSÍVEL DE ALUMÍNIO, CAPACIDADE 120 KG, TIPO SAPATA ANTIDERRAPANTE, TIPO DEGRAUS 2X11, QUANTIDADE DEGRAUS 11 UN, ALTURA FECHADA 3,60 M, ALTURA ABERTA 3,40 M, MATERIAL DURALUMÍNIO, ALTURA ESTENDIDA 6,30 M	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	477.88	17/11/2016	Container 02 (Campus Camaquã)
212505	Ativo	18	Livro - MUNDUKURU, DANIEL. Catando piolhos e contando histórias. São Paulo: Brinquebook, 2006 MARCA: BINQUE BOOK	CM - COPEX	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	35.30	23/11/2016	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
212506	Ativo	18	LIVRO - MUNDUKURU, DANIEL. Contos indígenas brasileiros. São Paulo: Global Editora, 2a ed., 2005 MARCA: GLOBAL	CM - COPEX	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	33.40	23/11/2016	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
212507	Ativo	18	LIVRO - MUNDUKURO, DANIEL. As serpentes que roubaram a noite e outros mitos. Minas Gerais: Fundação Peirópolis, 2a ed., 2001 MARCA: PIEROPOLIS	CM - COPEX	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	27.80	23/11/2016	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
212508	Ativo	18	LIVRO - DANTAS, Goimar. Quem tem medo de Papangu? São Paulo: Cortez, 1a ed., 2011 MARCA: CORTEZ	CM - COPEX	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	28.40	23/11/2016	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
212509	Ativo	18	LIVRO - LIMA, HELOISA PIRES. O coração do Baobá. São Paulo: Amarilys, 1a ed., 2014 MARCA: AMARILYS	CM - COPEX	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	25.81	23/11/2016	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
212510	Ativo	18	LIVRO - PIRES, HELOÍSA PIRES. O pescador de histórias. São Paulo: Cortez, 2012 MARCA: MELHORAMENTOS	CM - COPEX	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	38.00	23/11/2016	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
212511	Ativo	18	LIVRO - MATTOS, REGIANE AUGUSTO. História e cultura afro-brasileira. Ceará: Contexto, 2007. MARCA: CONTEXTO	CM - COPEX	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	36.90	23/11/2016	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
212512	Ativo	18	LIVRO - ROCHA, RUTH. Bom dia, todas as cores! Porto Alegre: Salamandra, 18a ed., 2013 MARCA: SALAMANDRA	CM - COPEX	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	40.90	23/11/2016	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
212513	Ativo	18	LIVRO - CAPDEVILLA, ROSER, LARREULA, ENRIC. As memórias da bruxa Onilda. Porto Alegre: Scipione, 2004 MARCA: SCIPIONE	CM - COPEX	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	31.00	23/11/2016	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
212514	Ativo	18	LIVRO - CESARINO, PEDRO DE NIEMEYER. Histórias indígenas dos tempos antigos. São Paulo: Claro enigma, 2015. MARCA: CLARO ENIGMA	CM - COPEX	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	29.90	23/11/2016	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
212515	Ativo	18	LIVRO - BRAZ, Júlio Emilio. Kuery. Porto Alegre: Moderna, 2014 MARCA: MODERNA	CM - COPEX	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	39.30	23/11/2016	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
212516	Ativo	18	LIVRO - LEITE, MARCIA. Olívia tem dois papais. São Paulo: Compamhia das Ietrinhas, 2010 MARCA: CIA	CM - COPEX	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	32.80	23/11/2016	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
212517	Ativo	18	LIVRO - BETTELHEIM, BRUNO. A psicanálise dos contos de fadas. São Paulo: Paz e terra, 28a ed., 2007 MARCA: PAZ E TERRA	CM - COPEX	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	67.90	23/11/2016	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)



212518	Ativo	18	LIVRO - MACHADO, Ana Maria. Contos de fadas de Perrault, Grimm, Andersen e outros. Rio de Janeiro: Zahar, 2010. MARCA: ZAHAR	CM - COPEX	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	25.60	23/11/2016	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
212519	Ativo	18	LIVRO - LOIS, LENA. Teoria e prática da formação do leitor. Porto Alegre: Artmed, 2010 MARCA: ARTMED	CM - COPEX	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	53.90	23/11/2016	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
212520	Ativo	18	LIVRO - LIMA, HELOISA PIRES. Histórias da Preta. São Paulo: Companhia das Letrinhas, 2a ed., 2005. MARCA: CIA	CM - COPEX	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	39.90	23/11/2016	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
212521	Ativo	18	LIVRO - LIMA, HELOISA PIRES. A semente que veio de África. Porto Alegre: Salamandra, 2005. MARCA: SALAMANDRA	CM - COPEX	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	42.70	23/11/2016	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
212522	Ativo	18	LIVRO - LIMA, HELOISA PIRES. O marimbo do quilombo. São Paulo: Amarelly, 2010 MARCA: MANOLE	CM - COPEX	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	19.90	23/11/2016	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
212523	Ativo	18	LIVRO - MACEDO, VALERIA MENDONÇA DE. Aldeias, palavras e mundos indígenas. São Paulo: Companhia das Letrinhas, 2014. MARCA: CIA	CM - COPEX	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	29.80	23/11/2016	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
212524	Ativo	18	LIVRO - MUNDUKURU, DANIEL. O sinal do pajé. Minas Gerais: Fundação Peirópolis, 2003 MARCA: PIEROPOLIS	CM - COPEX	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	26.90	23/11/2016	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
212525	Ativo	18	LIVRO - BARBIERI, Marô. Tinoca minhoca. São Paulo: Companhia dos livros, 2010 MARCA: CIA	CM - COPEX	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	22.90	23/11/2016	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
212526	Ativo	18	LIVRO - MACHADO, ANA MARIA. Menina bonita do laço de fita. São Paulo: Ática, 9a ed., 2011 MARCA: ATICA	CM - COPEX	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	35.00	23/11/2016	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
212527	Ativo	18	LIVRO - URBIM, CARLOS. Um guri daltônico. Porto Alegre: Edelbra, 2010 MARCA: EDELBRA	CM - COPEX	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	36.00	23/11/2016	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
212528	Ativo	18	LIVRO - SARUÊ, Sandra, BOFFA, Marcelo. E se fosse com você. São Paulo: Melhoramentos, 2a ed., 2009 MARCA: MELHORAMENTOS	CM - COPEX	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	30.90	23/11/2016	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
212529	Ativo	18	LIVRO - BUARQUE, CHICO. O chapeuzinho amarelo. Rio de Janeiro: José Olympio, 37a ed., 2015 MARCA: J OLIMPYO	CM - COPEX	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	29.00	23/11/2016	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
212530	Ativo	18	LIVRO - MONTENEGRO, ANTONIO TORRES. História oral e memória: a cultura popular revisitada. Ceará: Contexto, 2013 MARCA: CONTEXTO	CM - COPEX	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	33.90	23/11/2016	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
212531	Ativo	18	LIVRO - LETRIA, JOSE JORGE, SANTOS, JOSE. Rimas de lá e de cá. Minas Gerais: Fundação Peirópolis, 2014 MARCA: PIEROPOLIS	CM - COPEX	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	34.90	23/11/2016	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
212532	Ativo	18	LIVRO - ORTHOF, SYLVIA. Maria vai com as outras. São Paulo: Ática, 2008. MARCA: ATICA	CM - COPEX	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	32.00	23/11/2016	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
212533	Ativo	18	LIVRO - AZEVEDO, RICARDO. Contos de enganar a morte. São Paulo, Ática, 2003. MARCA: ATICA	CM - COPEX	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	49.90	23/11/2016	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
212534	Ativo	18	LIVRO - ELIAS JOSÉ. Caixa mágica de surpresa. Porto Alegre: Paulus, 16a ed, 2007 MARCA: PAULUS	CM - COPEX	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	18.00	23/11/2016	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
212558	Ativo	35	PONTO DE ACESSO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ESPECIFICAÇÃO DE REFERÊNCIA- PONTO DE ACESSO MARCA: Aironet	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	4256.00	02/12/2016	SALA 400 - CORREDORES (Camaquã - Salas de Aula)
212559	Ativo	35	PONTO DE ACESSO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ESPECIFICAÇÃO DE REFERÊNCIA- PONTO DE ACESSO MARCA: Aironet	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	4256.00	02/12/2016	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
212560	Ativo	35	PONTO DE ACESSO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ESPECIFICAÇÃO DE REFERÊNCIA- PONTO DE ACESSO MARCA: Aironet	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	4256.00	02/12/2016	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
212561	Ativo	35	PONTO DE ACESSO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ESPECIFICAÇÃO DE REFERÊNCIA- PONTO DE ACESSO MARCA: Aironet	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	4256.00	02/12/2016	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
212562	Ativo	35	PONTO DE ACESSO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ESPECIFICAÇÃO DE REFERÊNCIA- PONTO DE ACESSO MARCA: Aironet	CM - DEPEX	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	4256.00	02/12/2016	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
212563	Ativo	35	PONTO DE ACESSO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ESPECIFICAÇÃO DE REFERÊNCIA- PONTO DE ACESSO MARCA: Aironet	CM - DEPEX	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	4256.00	02/12/2016	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
212564	Ativo	35	PONTO DE ACESSO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ESPECIFICAÇÃO DE REFERÊNCIA- PONTO DE ACESSO MARCA: Aironet	CM - DEPEX	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	4256.00	02/12/2016	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
212565	Ativo	35	PONTO DE ACESSO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ESPECIFICAÇÃO DE REFERÊNCIA- PONTO DE ACESSO MARCA: Aironet	CM - DEPEX	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	4256.00	02/12/2016	SALA 300 - CORREDORES (Camaquã - Automação Industrial)

212566	Ativo	35	SWITCH GERENCIÁVEL 48 PORTAS, COM TECNOLOGIA POE, GIGABIT ETHERNET 10/100/1000 BASET SWITCH DE DISTRIBUIÇÃO GIGABIT ETHERNET IMPLEMENTAR COMUTAÇÃO DE PACOTES CAMADA 2 E CAMADA 3 SIMULTANEAMENTE, COMPARTILHANDO AS INTERFACES DE ROTEAMENTO, DE FORMA A IMPLEMENTAR REDUNDÂNCIA DE DEFAULT GATEWAY PARA AS ESTAÇÕES E BALANCEAMENTO DE CARGAS, SUPORTAR AS SEGUINTE TECNOLOGIAS, COMUNICANDO-SE ATRAVÉS DE UM ÚNICO BACKPLANE: ETHERNET, FAST ETHERNET, GIGABIT ETHERNET E 10 GIGABIT ETHERNET, POSSUIR NO MÍNIMO 48 INTERFACES DE REDE SWITCH GIGABIT ETHERNET 10/100/1000BASET COM CONECTORES RJ-45 E QUE IMPLEMENTE O PROTOCOLO IEEE 802.3AF. DESCRITIVO COMPLETO EM CADERNO DE ESPECIFICAÇÃO.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	16870.00	06/12/2016	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
212567	Ativo	35	SWITCH GERENCIÁVEL 48 PORTAS, COM TECNOLOGIA POE, GIGABIT ETHERNET 10/100/1000 BASET SWITCH DE DISTRIBUIÇÃO GIGABIT ETHERNET IMPLEMENTAR COMUTAÇÃO DE PACOTES CAMADA 2 E CAMADA 3 SIMULTANEAMENTE, COMPARTILHANDO AS INTERFACES DE ROTEAMENTO, DE FORMA A IMPLEMENTAR REDUNDÂNCIA DE DEFAULT GATEWAY PARA AS ESTAÇÕES E BALANCEAMENTO DE CARGAS, SUPORTAR AS SEGUINTE TECNOLOGIAS, COMUNICANDO-SE ATRAVÉS DE UM ÚNICO BACKPLANE: ETHERNET, FAST ETHERNET, GIGABIT ETHERNET E 10 GIGABIT ETHERNET, POSSUIR NO MÍNIMO 48 INTERFACES DE REDE SWITCH GIGABIT ETHERNET 10/100/1000BASET COM CONECTORES RJ-45 E QUE IMPLEMENTE O PROTOCOLO IEEE 802.3AF. DESCRITIVO COMPLETO EM CADERNO DE ESPECIFICAÇÃO.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	16870.00	06/12/2016	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
212568	Ativo	35	SWITCH GERENCIÁVEL 48 PORTAS, COM TECNOLOGIA POE, GIGABIT ETHERNET 10/100/1000 BASET SWITCH DE DISTRIBUIÇÃO GIGABIT ETHERNET IMPLEMENTAR COMUTAÇÃO DE PACOTES CAMADA 2 E CAMADA 3 SIMULTANEAMENTE, COMPARTILHANDO AS INTERFACES DE ROTEAMENTO, DE FORMA A IMPLEMENTAR REDUNDÂNCIA DE DEFAULT GATEWAY PARA AS ESTAÇÕES E BALANCEAMENTO DE CARGAS, SUPORTAR AS SEGUINTE TECNOLOGIAS, COMUNICANDO-SE ATRAVÉS DE UM ÚNICO BACKPLANE: ETHERNET, FAST ETHERNET, GIGABIT ETHERNET E 10 GIGABIT ETHERNET, POSSUIR NO MÍNIMO 48 INTERFACES DE REDE SWITCH GIGABIT ETHERNET 10/100/1000BASET COM CONECTORES RJ-45 E QUE IMPLEMENTE O PROTOCOLO IEEE 802.3AF. DESCRITIVO COMPLETO EM CADERNO DE ESPECIFICAÇÃO.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	16870.00	06/12/2016	SALA 100 - CORREDORES (Camaquã - Administrativo)
212569	Ativo	35	SWITCH GERENCIÁVEL 48 PORTAS, COM TECNOLOGIA POE, GIGABIT ETHERNET 10/100/1000 BASET SWITCH DE DISTRIBUIÇÃO GIGABIT ETHERNET IMPLEMENTAR COMUTAÇÃO DE PACOTES CAMADA 2 E CAMADA 3 SIMULTANEAMENTE, COMPARTILHANDO AS INTERFACES DE ROTEAMENTO, DE FORMA A IMPLEMENTAR REDUNDÂNCIA DE DEFAULT GATEWAY PARA AS ESTAÇÕES E BALANCEAMENTO DE CARGAS, SUPORTAR AS SEGUINTE TECNOLOGIAS, COMUNICANDO-SE ATRAVÉS DE UM ÚNICO BACKPLANE: ETHERNET, FAST ETHERNET, GIGABIT ETHERNET E 10 GIGABIT ETHERNET, POSSUIR NO MÍNIMO 48 INTERFACES DE REDE SWITCH GIGABIT ETHERNET 10/100/1000BASET COM CONECTORES RJ-45 E QUE IMPLEMENTE O PROTOCOLO IEEE 802.3AF. DESCRITIVO COMPLETO EM CADERNO DE ESPECIFICAÇÃO.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	16870.00	06/12/2016	SALA 100 - CORREDORES (Camaquã - Administrativo)
212570	Ativo	35	SWITCH GERENCIÁVEL 48 PORTAS, COM TECNOLOGIA POE, GIGABIT ETHERNET 10/100/1000 BASET SWITCH DE DISTRIBUIÇÃO GIGABIT ETHERNET IMPLEMENTAR COMUTAÇÃO DE PACOTES CAMADA 2 E CAMADA 3 SIMULTANEAMENTE, COMPARTILHANDO AS INTERFACES DE ROTEAMENTO, DE FORMA A IMPLEMENTAR REDUNDÂNCIA DE DEFAULT GATEWAY PARA AS ESTAÇÕES E BALANCEAMENTO DE CARGAS, SUPORTAR AS SEGUINTE TECNOLOGIAS, COMUNICANDO-SE ATRAVÉS DE UM ÚNICO BACKPLANE: ETHERNET, FAST ETHERNET, GIGABIT ETHERNET E 10 GIGABIT ETHERNET, POSSUIR NO MÍNIMO 48 INTERFACES DE REDE SWITCH GIGABIT ETHERNET 10/100/1000BASET COM CONECTORES RJ-45 E QUE IMPLEMENTE O PROTOCOLO IEEE 802.3AF. DESCRITIVO COMPLETO EM CADERNO DE ESPECIFICAÇÃO.	CM - DEPEX	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	16870.00	06/12/2016	SALA 200 - CONVIVÊNCIA (Camaquã - Controle Ambiental)

212571	Ativo	35	SWITCH GERENCIÁVEL 48 PORTAS, COM TECNOLOGIA POE, GIGABIT ETHERNET 10/100/1000 BASET SWITCH DE DISTRIBUIÇÃO GIGABIT ETHERNET IMPLEMENTAR COMUTACÃO DE PACOTES CAMADA 2 E CAMADA 3 SIMULTANEAMENTE, COMPARTILHANDO AS INTERFACES DE ROTEAMENTO, DE FORMA A IMPLEMENTAR REDUNDÂNCIA DE DEFAULT GATEWAY PARA AS ESTAÇÕES E BALANCEAMENTO DE CARGAS, SUPORTAR AS SEGUINTE TECNOLOGIAS, COMUNICANDO-SE ATRAVÉS DE UM ÚNICO BACKPLANE: ETHERNET, FAST ETHERNET, GIGABIT ETHERNET E 10 GIGABIT ETHERNET, POSSUIR NO MÍNIMO 48 INTERFACES DE REDE SWITCH GIGABIT ETHERNET 10/100/1000BASET COM CONECTORES RJ-45 E QUE IMPLEMENTE O PROTOCOLO IEEE 802.3AF. DESCRITIVO COMPLETO EM CADERNO DE ESPECIFICAÇÃO.	CM - DEPEX	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	16870.00	06/12/2016	SALA 300 - CORREDORES (Camaquã - Automação Industrial)
212572	Ativo	35	SWITCH GERENCIÁVEL 48 PORTAS, COM TECNOLOGIA POE, GIGABIT ETHERNET 10/100/1000 BASET SWITCH DE DISTRIBUIÇÃO GIGABIT ETHERNET IMPLEMENTAR COMUTACÃO DE PACOTES CAMADA 2 E CAMADA 3 SIMULTANEAMENTE, COMPARTILHANDO AS INTERFACES DE ROTEAMENTO, DE FORMA A IMPLEMENTAR REDUNDÂNCIA DE DEFAULT GATEWAY PARA AS ESTAÇÕES E BALANCEAMENTO DE CARGAS, SUPORTAR AS SEGUINTE TECNOLOGIAS, COMUNICANDO-SE ATRAVÉS DE UM ÚNICO BACKPLANE: ETHERNET, FAST ETHERNET, GIGABIT ETHERNET E 10 GIGABIT ETHERNET, POSSUIR NO MÍNIMO 48 INTERFACES DE REDE SWITCH GIGABIT ETHERNET 10/100/1000BASET COM CONECTORES RJ-45 E QUE IMPLEMENTE O PROTOCOLO IEEE 802.3AF. DESCRITIVO COMPLETO EM CADERNO DE ESPECIFICAÇÃO.	CM - DEPEX	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	16870.00	06/12/2016	SALA 400 - CORREDORES (Camaquã - Salas de Aula)
212573	Ativo	35	SWITCH GERENCIÁVEL 48 PORTAS, COM TECNOLOGIA POE, GIGABIT ETHERNET 10/100/1000 BASET SWITCH DE DISTRIBUIÇÃO GIGABIT ETHERNET IMPLEMENTAR COMUTACÃO DE PACOTES CAMADA 2 E CAMADA 3 SIMULTANEAMENTE, COMPARTILHANDO AS INTERFACES DE ROTEAMENTO, DE FORMA A IMPLEMENTAR REDUNDÂNCIA DE DEFAULT GATEWAY PARA AS ESTAÇÕES E BALANCEAMENTO DE CARGAS, SUPORTAR AS SEGUINTE TECNOLOGIAS, COMUNICANDO-SE ATRAVÉS DE UM ÚNICO BACKPLANE: ETHERNET, FAST ETHERNET, GIGABIT ETHERNET E 10 GIGABIT ETHERNET, POSSUIR NO MÍNIMO 48 INTERFACES DE REDE SWITCH GIGABIT ETHERNET 10/100/1000BASET COM CONECTORES RJ-45 E QUE IMPLEMENTE O PROTOCOLO IEEE 802.3AF. DESCRITIVO COMPLETO EM CADERNO DE ESPECIFICAÇÃO.	CM - DEPEX	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	16870.00	06/12/2016	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
212574	Ativo	35	SWITCH GERENCIÁVEL 48 PORTAS, COM TECNOLOGIA POE, GIGABIT ETHERNET 10/100/1000 BASET SWITCH DE DISTRIBUIÇÃO GIGABIT ETHERNET IMPLEMENTAR COMUTACÃO DE PACOTES CAMADA 2 E CAMADA 3 SIMULTANEAMENTE, COMPARTILHANDO AS INTERFACES DE ROTEAMENTO, DE FORMA A IMPLEMENTAR REDUNDÂNCIA DE DEFAULT GATEWAY PARA AS ESTAÇÕES E BALANCEAMENTO DE CARGAS, SUPORTAR AS SEGUINTE TECNOLOGIAS, COMUNICANDO-SE ATRAVÉS DE UM ÚNICO BACKPLANE: ETHERNET, FAST ETHERNET, GIGABIT ETHERNET E 10 GIGABIT ETHERNET, POSSUIR NO MÍNIMO 48 INTERFACES DE REDE SWITCH GIGABIT ETHERNET 10/100/1000BASET COM CONECTORES RJ-45 E QUE IMPLEMENTE O PROTOCOLO IEEE 802.3AF. DESCRITIVO COMPLETO EM CADERNO DE ESPECIFICAÇÃO.	CM - CTINF	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	16870.00	06/12/2016	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
212646	Ativo	34	BEBEDOURO DE ÁGUA DE PRESSÃO. Gabinete torre em aço inox polido, sem emendas, base injetada em plástico para alto impacto (polipropileno), pia em aço inoxidável 304, com relevos para evitar respingos, duas torneiras (copo e jato) em latão cromado, com regulagem de jato, reservatório de água em aço inox 304, isolado com eps ou em polietileno atóxico, serpentina de cobre ou de aço inox, externa e dreno para a limpeza, compressor a gás ecológico R134a, termostato fixo externo para ajuste da temperatura da água entre 4°C e 15°C, conexões hidráulicas internas em material atóxico, ralo sifonado para barrar o mau cheiro proveniente do esgoto, sistema interno de filtragem com carvão ativado, compressor para refrigeração silencioso e de alto rendimento, alimentação 220 V / 60 Hz	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	509.11	14/12/2016	SALA 400 - CORREDORES (Camaquã - Salas de Aula)

212647	Ativo	34	BEBEDOURO DE ÁGUA DE PRESSÃO. Gabinete torre em aço inox polido, sem emendas, base injetada em plástico para alto impacto (polipropileno), pia em aço inoxidável 304, com relevos para evitar respingos, duas torneiras (copo e jato) em latão cromado, com regulagem de jato, reservatório de água em aço inox 304, isolado com eps ou em polietileno atóxico, serpentina de cobre ou de aço inox, externa e dreno para a limpeza, compressor a gás ecológico R134a, termostato fixo externo para ajuste da temperatura da água entre 4°C e 15°C, conexões hidráulicas internas em material atóxico, ralo sifonado para barrar o mau cheiro proveniente do esgoto, sistema interno de filtragem com carvão ativado, compressor para refrigeração silencioso e de alto rendimento, alimentação 220 V / 60 Hz	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	509.11	14/12/2016	GARAGEM (Camaquã - Garagem)
212976	Ativo	33	DRONE com as seguintes especificações: Peso (bateria Incluída): 1.216 g Velocidade Máxima de subida: 5 m / s Velocidade Máxima de descensão: 3 m / s Velocidade máxima de 16 m (modo ATTI, sem vento) /s Máxima altitude acima do nível do mar: 6000 m Máxima Tempo de voo de aproximadamente: 25 minutos (Aviso de bateria fraca) Temperatura de funcionamento: 0 ° C a 40 ° C Sistema de Navegação GPS embutido. Estabilizador de Vôo Câmera embutida 12 Megapixel direcionável com estabilizador de imagem. Filma em UHD (2704 x1520p 30fps) Aplicativo para envio das imagens em tempo real para Tablet, Celular ou Computador em 720p Telemetria de vôo completo, incluindo a velocidade atual, altitude e distância. Garantia mínima de 12 meses.	CM - GABINETE	Graziele Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	2692.00	20/12/2016	GABINETE (Camaquã - Administrativo)
212977	Ativo	38	Soprador Térmico. Potência de 2000 W, temperatura 50-630 °C, com três níveis de vazão de ar 150 / 300 / 500 l / min, 220 V, peso máximo 0,97 kg, com ajuste da temperatura de acordo com o material, ajuste de 10 em 10 °C, com desligamento do aparelho em caso de altas temperaturas, com controle da temperatura da base, mantida em 50 °C, com display digital, para uso em madeira, metal, plástico e pinturas.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	410.00	20/12/2016	Container 02 (Campus Camaquã)
212978	Ativo	38	Soprador Térmico. Potência de 2000 W, temperatura 50-630 °C, com três níveis de vazão de ar 150 / 300 / 500 l / min, 220 V, peso máximo 0,97 kg, com ajuste da temperatura de acordo com o material, ajuste de 10 em 10 °C, com desligamento do aparelho em caso de altas temperaturas, com controle da temperatura da base, mantida em 50 °C, com display digital, para uso em madeira, metal, plástico e pinturas.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	410.00	20/12/2016	Container 02 (Campus Camaquã)
212985	Ativo	38	Esmerilhadeira portátil angular 7, potência: 2.200 w, nº de rotações (sem carga): 8.500 R.P.M. Eixo: M 14, do disco: 180mm, do disco: 7 , peso: 4,9 Kg. Acompanha> Empunhadora auxiliar vc, capa de proteção, chave de pino, arruela de apoio e porca de aperto.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	564.98	22/12/2016	Container 02 (Campus Camaquã)
213126	Ativo	04	trena eletrônica, tipo digital, método de medição a laser, alcance 50m, tipo visor cristal líquido, quantidade dígitos 5, características adicionais pegador revestido em borracha	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	384.97	12/01/2017	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
213127	Ativo	38	Máscara Automática de Solda: Máscara de segurança para proteção dos olhos, face, garganta e cabeça do usuário contra Impactos de partículas volantes multi-direcionais, radiações e calor provenientes de serviços de soldagem, proteção ultravioleta e infravermelho, composta de escudo confeccionado em material fenólico (Celeron ou similar), acabamento em alto brilho para reduzir agumulo de partículas, aba superior plana, suspensão em Nylon com no Mínimo 3 Níveis, escurecimento automático com nível escuro de 9 a 13 segundo a norma DIN com alimentação por células solares e bateria selada dispensando troca de baterias ou pilhas, regulagem da sensibilidade do filtro e retardo de acionamento interno, botão de grandes dimensões para ser manipulado com Luva, cinta anti-transpiração e almofada móvel traseira, garantia de um ano a partir da data de entrega. Deve acompanhar o produto: manual de instruções e termo de garantia.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	189.00	12/01/2017	Container 02 (Campus Camaquã)
213128	Ativo	38	Máscara Automática de Solda: Máscara de segurança para proteção dos olhos, face, garganta e cabeça do usuário contra Impactos de partículas volantes multi-direcionais, radiações e calor provenientes de serviços de soldagem, proteção ultravioleta e infravermelho, composta de escudo confeccionado em material fenólico (Celeron ou similar), acabamento em alto brilho para reduzir agumulo de partículas, aba superior plana, suspensão em Nylon com no Mínimo 3 Níveis, escurecimento automático com nível escuro de 9 a 13 segundo a norma DIN com alimentação por células solares e bateria selada dispensando troca de baterias ou pilhas, regulagem da sensibilidade do filtro e retardo de acionamento interno, botão de grandes dimensões para ser manipulado com Luva, cinta anti-transpiração e almofada móvel traseira, garantia de um ano a partir da data de entrega. Deve acompanhar o produto: manual de instruções e termo de garantia.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	189.00	12/01/2017	Container 02 (Campus Camaquã)
213134	Ativo	12	CAFETEIRA ELÉTRICA. 40 XÍCARAS. 800 WATTS. EM INOX.	CM - COCAP	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	317.85	16/01/2017	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)

213135	Ativo	12	CAFETEIRA ELÉTRICA. 40 XÍCARAS. 800 WATTS. EM INOX.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	317.85	16/01/2017	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
213136	Ativo	12	CAFETEIRA ELÉTRICA. 40 XÍCARAS. 800 WATTS. EM INOX.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	317.85	16/01/2017	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
213137	Ativo	12	CAFETEIRA ELÉTRICA. 40 XÍCARAS. 800 WATTS. EM INOX.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	317.85	16/01/2017	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
213138	Ativo	12	CAFETEIRA ELÉTRICA. 40 XÍCARAS. 800 WATTS. EM INOX.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	317.85	16/01/2017	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
213140	Ativo	10	Conjunto de sólidos geométricos 20 peças tridimensional em acrílico na cor fumê, espessura 02 cm, com orifício que permite entrada de líquidos em seu interior permitindo estudar , analisando a capacidade e volume.	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	1131.00	17/01/2017	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
213514	Ativo	33	CAIXA DE SOM AMPLIFICADA com as seguintes características Alto-falante de 12 polegadas e Driver de Titânio, com potência RMS de 150 W RMS, ou mais, @ 40ohms, amplificador classe AB, com proteção térmica e limiter. Equalizador Gráfico de 5 bandas, para 250Hz, 750Hz, 2KHz, 6KHz e 12KHz, com amplitude de -12Db à +12Db. Controle de ganho independente para entrada de linha e microfone, Controle de volume geral. Resposta de frequência de 80Hz à 20Khz, sensibilidade 1W @ 1m de 97 Db ou superior. Entradas USB, Microfone, de tipo P10 e XLR Fêmea, entrada de linha tipos RCA, XLR Fêmea e Macho. Suporte para pedestal, pontos para Fly, Alimentação 110/220 V através de chave seletora, chave liga/desliga, saída de linha dos tipos P10 e XLR Macho, Entrada USB com visor e controles de Play, Pause, Stop, Avança, Retrocede e Contínuo, Mic, Line e Master. Led de clip. Peso máximo de 15.5kg, dimensões máximas de 64cm (altura) x 44cm (largura) X 34cm (profundidade). Garantia de 01 ano ou mais.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	1168.50	13/02/2017	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
213515	Ativo	33	CAIXA DE SOM AMPLIFICADA com as seguintes características Alto-falante de 12 polegadas e Driver de Titânio, com potência RMS de 150 W RMS, ou mais, @ 40ohms, amplificador classe AB, com proteção térmica e limiter. Equalizador Gráfico de 5 bandas, para 250Hz, 750Hz, 2KHz, 6KHz e 12KHz, com amplitude de -12Db à +12Db. Controle de ganho independente para entrada de linha e microfone, Controle de volume geral. Resposta de frequência de 80Hz à 20Khz, sensibilidade 1W @ 1m de 97 Db ou superior. Entradas USB, Microfone, de tipo P10 e XLR Fêmea, entrada de linha tipos RCA, XLR Fêmea e Macho. Suporte para pedestal, pontos para Fly, Alimentação 110/220 V através de chave seletora, chave liga/desliga, saída de linha dos tipos P10 e XLR Macho, Entrada USB com visor e controles de Play, Pause, Stop, Avança, Retrocede e Contínuo, Mic, Line e Master. Led de clip. Peso máximo de 15.5kg, dimensões máximas de 64cm (altura) x 44cm (largura) X 34cm (profundidade). Garantia de 01 ano ou mais.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	1168.50	13/02/2017	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
213838	Ativo	42	GAVETEIRO MÓDULO COM 04 GAVETAS, COM MEDIDAS DE 400 MM (L) X 600 MM (P) X 740 MM (A), com fechadura e duas cópias de chaves, na cor ovo ou similar. MARCA: ANTONIAZZI	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	330.00	17/02/2017	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
213840	Ativo	42	GAVETEIRO MÓDULO COM 04 GAVETAS, COM MEDIDAS DE 400 MM (L) X 600 MM (P) X 740 MM (A), com fechadura e duas cópias de chaves, na cor ovo ou similar. MARCA: ANTONIAZZI	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	330.00	17/02/2017	SALA 109 (Camaquã - Administrativo)
213844	Ativo	42	GAVETEIRO MÓDULO COM 04 GAVETAS, COM MEDIDAS DE 400 MM (L) X 600 MM (P) X 740 MM (A), com fechadura e duas cópias de chaves, na cor ovo ou similar. MARCA: ANTONIAZZI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	330.00	17/02/2017	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
213845	Ativo	42	GAVETEIRO MÓDULO COM 04 GAVETAS, COM MEDIDAS DE 400 MM (L) X 600 MM (P) X 740 MM (A), com fechadura e duas cópias de chaves, na cor ovo ou similar. MARCA: ANTONIAZZI	CM - COPEX	Guilherme Karsten Schirmer (CM CM-COPESP)	330.00	17/02/2017	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
213849	Ativo	42	GAVETEIRO MÓDULO COM 04 GAVETAS, COM MEDIDAS DE 400 MM (L) X 600 MM (P) X 740 MM (A), com fechadura e duas cópias de chaves, na cor ovo ou similar. MARCA: ANTONIAZZI	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	330.00	17/02/2017	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
213851	Ativo	42	GAVETEIRO MÓDULO COM 04 GAVETAS, COM MEDIDAS DE 400 MM (L) X 600 MM (P) X 740 MM (A), com fechadura e duas cópias de chaves, na cor ovo ou similar. MARCA: ANTONIAZZI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	330.00	17/02/2017	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
213861	Ativo	42	GAVETEIRO MÓDULO COM 04 GAVETAS, COM MEDIDAS DE 400 MM (L) X 600 MM (P) X 740 MM (A), com fechadura e duas cópias de chaves, na cor ovo ou similar. MARCA: ANTONIAZZI	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	330.00	17/02/2017	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
213862	Ativo	42	GAVETEIRO MÓDULO COM 04 GAVETAS, COM MEDIDAS DE 400 MM (L) X 600 MM (P) X 740 MM (A), com fechadura e duas cópias de chaves, na cor ovo ou similar. MARCA: ANTONIAZZI	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	330.00	17/02/2017	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)

213863	Ativo	42	GAVETEIRO MÓDULO COM 04 GAVETAS, COM MEDIDAS DE 400 MM (L) X 600 MM (P) X 740 MM (A), com fechadura e duas cópias de chaves, na cor ovo ou similar. MARCA: ANTONIAZZI	-	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	330.00	17/02/2017	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
213929	Ativo	08	Compasso dobra cutânea, escala de 0 a 60mm, resolução de 1mm, pressão mola 10 g/mm2, material metal.	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	295.67	20/02/2017	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
213930	Ativo	08	Equipamento de fisioterapia (aparelho de avaliação), tipo banco de wells portátil, material MDF 18mm, aplicação teste de flexibilidade, tamanho aproximado 31x64x40 cm, componentes adicionais, medir amplitude posterior de tronco e mmil., acabamento em aço inox.	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	312.03	20/02/2017	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
213931	Ativo	08	Balança antropométrica, display em LED vermelho de seis dígitos, estrutura em chapa de aço, tipo adulto, capacidade 150 kg ou mais com precisão mínima de 100g, características adicionais com kit antropométrico para medidas de até 2m, tensão 110/220 v, frequência 60W, pintura eletrostática a pó. Certificação do INMETRO.	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	728.00	20/02/2017	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
214220	Ativo	10	Kit Atletismo contendo: Barra transversal (sarrafo) para salto em altura, em fibra de vidro Fibra de vidro com ponteiros plásticos (1), Barreirinha para treinamento com altura ajustável PVC com altura ajustável até 38 cm (8), Bastões em madeira Bastão calistênico envernizado 1,00m (8), Bastões para revezamento, em plástico PVC - cores variadas - CNJ com 8 unid. (1), Blocos de partida Bas e de aço modelo "T" para utilização em ginásios, gramados e pistas (4), Bolas de borracha cores e tamanhos variados Conjunto de 4 bolas nº 2 e 4 bolas nº 3 - cores variadas 1 cnj, Caixa plástica para transporte de material 48 litros (C560 x L360 x A310 mm) (1), Colchonetes D20 com 1,00 x 0,50 x 0,03m (8), Cones PVC 30cm - Cores variadas (8), Cordas elásticas Barra transversal elástica para saltos revestida de espuma (2), Dardos para iniciação, em bambu 400/500g para lançamento com ponteira e empunhadura (3), Discos em pvc 200/350g para lançamento (3), Martelos em pvc 350/500g para lançamento, com corda e empunhadura MARCA: Nelco.	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	6000.00	01/03/2017	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
214473	Ativo	38	Rebitador. Tamanho: 10". Corpo em alumínio injetado, cabo forjado em aço cromo vanádio e temperado, fuso e ponteiros em aço especial. Pintura eletrostática. Cabos com empunhadura injetada. Possui ponteiros para 4 bitolas diferentes de rebites de repuxo 2,4, 3,2, 4 e 4.8mm. Acompanha uma chave para troca das ponteiros.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	101.75	07/03/2017	Container 02 (Campus Camaquã)
214474	Ativo	38	Rebitador. Tamanho: 10". Corpo em alumínio injetado, cabo forjado em aço cromo vanádio e temperado, fuso e ponteiros em aço especial. Pintura eletrostática. Cabos com empunhadura injetada. Possui ponteiros para 4 bitolas diferentes de rebites de repuxo 2,4, 3,2, 4 e 4.8mm. Acompanha uma chave para troca das ponteiros.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	101.75	07/03/2017	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
214640	Ativo	35	Notebook Positivo Stilo XC13650. Descrição conforme processo licitatório.	CM - COPEX	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	2034.00	09/03/2017	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
214641	Ativo	28	Máscara Automática de Solda: Máscara de segurança para proteção dos olhos, face, garganta e cabeça do usuário contra Impactos de partículas volantes multi-direcionais, radiações e calor provenientes de serviços de soldagem, proteção ultravioleta e infravermelho, composta de escudo confeccionado em material fenólico (Celeron ou similar), acabamento em alto brilho para reduzir agulmo de partículas, aba superior plana, suspensão em Nylon com no Mínimo 3 Níveis, escurecimento automático com nível escuro de 9 a 13 segundo a norma DIN com alimentação por células solares e bateria selada dispensando troca de baterias ou pilhas, regulação da sensibilidade do filtro e retardo de acionamento interno, botão de grandes dimensões para ser manipulado com Luva, cinta anti-transpiração e almofada móvel traseira, garantia de um ano a partir da data de entrega. Deve acompanhar o produto: manual de instruções e termo de garantia.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	189.00	09/03/2017	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)



214642	Ativo	38	FONTE DE ALIMENTAÇÃO SIMÉTRICA DC DIGITAL. Equipamento digital de bancada, com quatro displays de 3 dígitos (duas de tensão e duas de corrente), capaz de fornecer duas saídas variáveis com tensão de 0 a 30V DC e corrente de 0 a 3A DC, e uma saída fixa de 5V / 3A DC. Possui proteção de sobrecarga e inversão de polaridade, e a duas saídas variáveis podem ser ligadas em série ou paralelo através do painel frontal. Características Técnicas: - Alta estabilidade e baixo ripple., - Duplo display LCD de fácil leitura para apresentação simultânea da tensão e corrente de saída., - Saídas Variáveis: 0 ~ 30V DC / 0 ~ 3A DC (2 Fontes Independentes), - Saída Fixa: 5V / 3A., - Ajuste da tensão e corrente através de um potenciômetro de precisão., - Configuração dos modos série, paralelo e simétrica através do painel frontal (tracking)., - Possibilidade de operação contínua mesmo nas condições de máxima carga., - Resfriamento com ventilação forçada., - Circuito de proteção de sobrecarga., e demais descrições constantes no processo licitatório.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	692.79	09/03/2017	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
214643	Ativo	38	FONTE DE ALIMENTAÇÃO SIMÉTRICA DC DIGITAL. Equipamento digital de bancada, com quatro displays de 3 dígitos (duas de tensão e duas de corrente), capaz de fornecer duas saídas variáveis com tensão de 0 a 30V DC e corrente de 0 a 3A DC, e uma saída fixa de 5V / 3A DC. Possui proteção de sobrecarga e inversão de polaridade, e a duas saídas variáveis podem ser ligadas em série ou paralelo através do painel frontal. Características Técnicas: - Alta estabilidade e baixo ripple., - Duplo display LCD de fácil leitura para apresentação simultânea da tensão e corrente de saída., - Saídas Variáveis: 0 ~ 30V DC / 0 ~ 3A DC (2 Fontes Independentes), - Saída Fixa: 5V / 3A., - Ajuste da tensão e corrente através de um potenciômetro de precisão., - Configuração dos modos série, paralelo e simétrica através do painel frontal (tracking)., - Possibilidade de operação contínua mesmo nas condições de máxima carga., - Resfriamento com ventilação forçada., - Circuito de proteção de sobrecarga., e demais descrições constantes no processo licitatório.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	692.79	09/03/2017	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
214644	Ativo	38	FONTE DE ALIMENTAÇÃO SIMÉTRICA DC DIGITAL. Equipamento digital de bancada, com quatro displays de 3 dígitos (duas de tensão e duas de corrente), capaz de fornecer duas saídas variáveis com tensão de 0 a 30V DC e corrente de 0 a 3A DC, e uma saída fixa de 5V / 3A DC. Possui proteção de sobrecarga e inversão de polaridade, e a duas saídas variáveis podem ser ligadas em série ou paralelo através do painel frontal. Características Técnicas: - Alta estabilidade e baixo ripple., - Duplo display LCD de fácil leitura para apresentação simultânea da tensão e corrente de saída., - Saídas Variáveis: 0 ~ 30V DC / 0 ~ 3A DC (2 Fontes Independentes), - Saída Fixa: 5V / 3A., - Ajuste da tensão e corrente através de um potenciômetro de precisão., - Configuração dos modos série, paralelo e simétrica através do painel frontal (tracking)., - Possibilidade de operação contínua mesmo nas condições de máxima carga., - Resfriamento com ventilação forçada., - Circuito de proteção de sobrecarga., e demais descrições constantes no processo licitatório.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	692.79	09/03/2017	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
214645	Ativo	38	FONTE DE ALIMENTAÇÃO SIMÉTRICA DC DIGITAL. Equipamento digital de bancada, com quatro displays de 3 dígitos (duas de tensão e duas de corrente), capaz de fornecer duas saídas variáveis com tensão de 0 a 30V DC e corrente de 0 a 3A DC, e uma saída fixa de 5V / 3A DC. Possui proteção de sobrecarga e inversão de polaridade, e a duas saídas variáveis podem ser ligadas em série ou paralelo através do painel frontal. Características Técnicas: - Alta estabilidade e baixo ripple., - Duplo display LCD de fácil leitura para apresentação simultânea da tensão e corrente de saída., - Saídas Variáveis: 0 ~ 30V DC / 0 ~ 3A DC (2 Fontes Independentes), - Saída Fixa: 5V / 3A., - Ajuste da tensão e corrente através de um potenciômetro de precisão., - Configuração dos modos série, paralelo e simétrica através do painel frontal (tracking)., - Possibilidade de operação contínua mesmo nas condições de máxima carga., - Resfriamento com ventilação forçada., - Circuito de proteção de sobrecarga., e demais descrições constantes no processo licitatório.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	692.79	09/03/2017	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
214646	Ativo	38	FONTE DE ALIMENTAÇÃO SIMÉTRICA DC DIGITAL. Equipamento digital de bancada, com quatro displays de 3 dígitos (duas de tensão e duas de corrente), capaz de fornecer duas saídas variáveis com tensão de 0 a 30V DC e corrente de 0 a 3A DC, e uma saída fixa de 5V / 3A DC. Possui proteção de sobrecarga e inversão de polaridade, e a duas saídas variáveis podem ser ligadas em série ou paralelo através do painel frontal. Características Técnicas: - Alta estabilidade e baixo ripple., - Duplo display LCD de fácil leitura para apresentação simultânea da tensão e corrente de saída., - Saídas Variáveis: 0 ~ 30V DC / 0 ~ 3A DC (2 Fontes Independentes), - Saída Fixa: 5V / 3A., - Ajuste da tensão e corrente através de um potenciômetro de precisão., - Configuração dos modos série, paralelo e simétrica através do painel frontal (tracking)., - Possibilidade de operação contínua mesmo nas condições de máxima carga., - Resfriamento com ventilação forçada., - Circuito de proteção de sobrecarga., e demais descrições constantes no processo licitatório.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	692.79	09/03/2017	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)



214647	Ativo	34	Soprador Térmico. Potência de 2000 W, temperatura 50-630 °C, com três níveis de vazão de ar 150 / 300 / 500 l / min, 220 V, peso máximo 0,97 kg, com ajuste da temperatura de acordo com o material, ajuste de 10 em 10 °C, com desligamento do aparelho em caso de altas temperaturas, com controle da temperatura da base, mantida em 50 °C, com display digital, para uso em madeira, metal, plástico e pinturas. Deve acompanhar o produto: manual de instruções e termo de garantia. MARCA: Toyo	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	410.00	09/03/2017	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
214648	Ativo	34	Soprador Térmico. Potência de 2000 W, temperatura 50-630 °C, com três níveis de vazão de ar 150 / 300 / 500 l / min, 220 V, peso máximo 0,97 kg, com ajuste da temperatura de acordo com o material, ajuste de 10 em 10 °C, com desligamento do aparelho em caso de altas temperaturas, com controle da temperatura da base, mantida em 50 °C, com display digital, para uso em madeira, metal, plástico e pinturas. Deve acompanhar o produto: manual de instruções e termo de garantia. MARCA: Toyo	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	410.00	09/03/2017	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
215126	Ativo	33	PROJETOR DE IMAGENS PORTÁTIL. Características Mínimas: Tecnologia: 3LCD, Métodos de Projeção: Frontal/Traseiro/Teto, Formato da tela: 4:3, Resolução: XGA (1024x768), Lâmpada 5000/6000 horas (Normal/Econômico), Correção efeito trapézio: +/- 30 graus vertical (Automática) e +/- 30 graus horizontal, Contraste 10.000:1, Reprodução de Cor 24 bit - 16.7 Milhões, Brilho: 3500 ANSI Lumens, Lente: Zoom e Foco Manual, Alto Falante: 2W, Conexões de Entrada: VGA , S-vídeo, USB, HDMI, Wireless: Com conectividade wireless inclusa, Voltagem: Bivolt 100-240V, 50/60Hz.	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	2783.20	20/03/2017	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
215127	Ativo	33	PROJETOR DE IMAGENS PORTÁTIL. Características Mínimas: Tecnologia: 3LCD, Métodos de Projeção: Frontal/Traseiro/Teto, Formato da tela: 4:3, Resolução: XGA (1024x768), Lâmpada 5000/6000 horas (Normal/Econômico), Correção efeito trapézio: +/- 30 graus vertical (Automática) e +/- 30 graus horizontal, Contraste 10.000:1, Reprodução de Cor 24 bit - 16.7 Milhões, Brilho: 3500 ANSI Lumens, Lente: Zoom e Foco Manual, Alto Falante: 2W, Conexões de Entrada: VGA , S-vídeo, USB, HDMI, Wireless: Com conectividade wireless inclusa, Voltagem: Bivolt 100-240V, 50/60Hz.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2783.20	20/03/2017	SALA 113 - MINIAUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
215128	Ativo	33	PROJETOR DE IMAGENS PORTÁTIL. Características Mínimas: Tecnologia: 3LCD, Métodos de Projeção: Frontal/Traseiro/Teto, Formato da tela: 4:3, Resolução: XGA (1024x768), Lâmpada 5000/6000 horas (Normal/Econômico), Correção efeito trapézio: +/- 30 graus vertical (Automática) e +/- 30 graus horizontal, Contraste 10.000:1, Reprodução de Cor 24 bit - 16.7 Milhões, Brilho: 3500 ANSI Lumens, Lente: Zoom e Foco Manual, Alto Falante: 2W, Conexões de Entrada: VGA , S-vídeo, USB, HDMI, Wireless: Com conectividade wireless inclusa, Voltagem: Bivolt 100-240V, 50/60Hz.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2783.20	20/03/2017	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
215129	Ativo	33	PROJETOR DE IMAGENS PORTÁTIL. Características Mínimas: Tecnologia: 3LCD, Métodos de Projeção: Frontal/Traseiro/Teto, Formato da tela: 4:3, Resolução: XGA (1024x768), Lâmpada 5000/6000 horas (Normal/Econômico), Correção efeito trapézio: +/- 30 graus vertical (Automática) e +/- 30 graus horizontal, Contraste 10.000:1, Reprodução de Cor 24 bit - 16.7 Milhões, Brilho: 3500 ANSI Lumens, Lente: Zoom e Foco Manual, Alto Falante: 2W, Conexões de Entrada: VGA , S-vídeo, USB, HDMI, Wireless: Com conectividade wireless inclusa, Voltagem: Bivolt 100-240V, 50/60Hz.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2783.20	20/03/2017	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
215130	Ativo	33	PROJETOR DE IMAGENS PORTÁTIL. Características Mínimas: Tecnologia: 3LCD, Métodos de Projeção: Frontal/Traseiro/Teto, Formato da tela: 4:3, Resolução: XGA (1024x768), Lâmpada 5000/6000 horas (Normal/Econômico), Correção efeito trapézio: +/- 30 graus vertical (Automática) e +/- 30 graus horizontal, Contraste 10.000:1, Reprodução de Cor 24 bit - 16.7 Milhões, Brilho: 3500 ANSI Lumens, Lente: Zoom e Foco Manual, Alto Falante: 2W, Conexões de Entrada: VGA , S-vídeo, USB, HDMI, Wireless: Com conectividade wireless inclusa, Voltagem: Bivolt 100-240V, 50/60Hz.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	2783.20	20/03/2017	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
215131	Ativo	18	LIVRO - GOMES, HELENA. Preta, parda e pintada. São Paulo: Berleandis e Vertecchia, 2014. MARCA: BERLENDIS	CM - COPEX	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	44.00	20/03/2017	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
215164	Ativo	33	Gerador de Funções Digital de 0,2Hz até 2MHz Display de LED: com 5 dígitos, indica a frequência do sinal de saída em Hz ou KHz ? Display 2 de LED: com 3 dígitos, indica a amplitude do sinal de saída em mVp ou Vpp MARCA: Politem (Brasil)	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	880.00	27/03/2017	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
215165	Ativo	33	Gerador de Funções Digital de 0,2Hz até 2MHz Display de LED: com 5 dígitos, indica a frequência do sinal de saída em Hz ou KHz ? Display 2 de LED: com 3 dígitos, indica a amplitude do sinal de saída em mVp ou Vpp MARCA: Politem (Brasil)	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	880.00	27/03/2017	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)

215166	Ativo	33	Gerador de Funções Digital de 0,2Hz até 2MHz Display de LED: com 5 dígitos, indica a frequência do sinal de saída em Hz ou KHz ? Display 2 de LED: com 3 dígitos, indica a amplitude do sinal de saída em mVp ou Vpp MARCA: Politerm (Brasil)	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	880.00	27/03/2017	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
215167	Ativo	33	Gerador de Áudio MARCA: Politerm (Brasil)	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	958.00	27/03/2017	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
215168	Ativo	33	Gerador de Áudio MARCA: Politerm (Brasil)	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	958.00	27/03/2017	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
215169	Ativo	33	Gerador de Áudio MARCA: Politerm (Brasil)	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	958.00	27/03/2017	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
215175	Ativo	38	Moto esmiril de bancada. Velocidade com carga: 3092rpm, rotação do motor: 3580 rpm, potência mínima de 1/2cv, Frequência: 60 Hz, Tensão de 220V, temperatura de trabalho de 80 °C, para dois rebolos, espessura do rebolo: 3/4", diâmetro do rebolo: 6", furo do rebolo: 1/2 ". Deve acompanhar o produto: termo de garantia e dois rebolos.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	161.50	27/03/2017	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
215944	Ativo	08	Adipômetro científico digital, mostrador digital com tecnologia Dgi, capacidade de 0 a 60 mm, tolerância: 0,2mm e 60mm, resolução: 0,1mm, matéria-prima ABS, garantia de 1 ano.	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	909.64	07/04/2017	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
215957	Ativo	04	Bússola prismática, com nível de cápsula líquida, clinômetro, graduação de 0 a 360°, espelho e capa portátil em couro.	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	260.00	12/04/2017	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
215958	Ativo	05	Expansão de licença da controladora - Tipo 01 (+5 APS), conforme especificações detalhadas em termo de referência.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	5380.00	12/04/2017	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
216185	Ativo	38	Serra tipo Tico-Tico. Características: Suporte com rolete guia para a lâmina, Velocidade Variável, Sapata ajustável sem chave, Caixa de engrenagens em alumínio, Ação pendular em 4 níveis, Sistema de regulagem na base Para cortes precisos em ângulo 0, 15, 30 e 45, Sistema de contra-peso, Soprador de pó. Especificações: Voltagem: 220V, Potência: 700 Watts, Velocidade: 500 a 3.100GPM, Velocidade variável, Capacidade de corte aproximada: Aço: 10mm, Madeira: 135mm, Alumínio: 30mm, Peso aproximado: 3,0kg. Deve acompanhar o produto: manual de instruções, termo de garantia, lâminas e maleta.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	812.75	04/05/2017	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
216186	Ativo	38	Serra tipo Tico-Tico. Características: Suporte com rolete guia para a lâmina, Velocidade Variável, Sapata ajustável sem chave, Caixa de engrenagens em alumínio, Ação pendular em 4 níveis, Sistema de regulagem na base Para cortes precisos em ângulo 0, 15, 30 e 45, Sistema de contra-peso, Soprador de pó. Especificações: Voltagem: 220V, Potência: 700 Watts, Velocidade: 500 a 3.100GPM, Velocidade variável, Capacidade de corte aproximada: Aço: 10mm, Madeira: 135mm, Alumínio: 30mm, Peso aproximado: 3,0kg. Deve acompanhar o produto: manual de instruções, termo de garantia, lâminas e maleta.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	812.75	04/05/2017	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
216438	Ativo	33	Tela de Projeção Retrátil 1,8 x 1,8m. Dimensões aproximadas do produto (cm): AxLxP 190x200x12cm Com sistema de retração automática possuindo diversos pontos de parada. Cor: branca	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	199.50	15/05/2017	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
216439	Ativo	33	Tela de Projeção Retrátil 1,8 x 1,8m. Dimensões aproximadas do produto (cm): AxLxP 190x200x12cm Com sistema de retração automática possuindo diversos pontos de parada. Cor: branca	CM - CTAI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	199.50	15/05/2017	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
216440	Ativo	33	Tela de Projeção Retrátil 1,8 x 1,8m. Dimensões aproximadas do produto (cm): AxLxP 190x200x12cm Com sistema de retração automática possuindo diversos pontos de parada. Cor: branca	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	199.50	15/05/2017	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
216441	Ativo	33	Tela de Projeção Retrátil 1,8 x 1,8m. Dimensões aproximadas do produto (cm): AxLxP 190x200x12cm Com sistema de retração automática possuindo diversos pontos de parada. Cor: branca	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	199.50	15/05/2017	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
216442	Ativo	33	Tela de projeção retrátil com tripé Dimensão: (L X A) (metros): 1,80 x 1,80 Diagonal (polegadas): 100 Tecido: Matt White-I (Tecido Nacional, acetinado branco com verso preto e filamentos em Poliéster) ? Padrão. Superfície de Projeção: Branco Acetinado com tramas (MATTE WHITE-1) Enrolamento automático com sistema de parada multiponto. Estrutura interna e externa: Estrutura interna e externa em alumínio. Estojo incluído.	CM - CTAI	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	329.90	15/05/2017	Container 01 (Campus Camaquã)
216443	Ativo	33	Tela de projeção retrátil com tripé Dimensão: (L X A) (metros): 1,80 x 1,80 Diagonal (polegadas): 100 Tecido: Matt White-I (Tecido Nacional, acetinado branco com verso preto e filamentos em Poliéster) ? Padrão. Superfície de Projeção: Branco Acetinado com tramas (MATTE WHITE-1) Enrolamento automático com sistema de parada multiponto. Estrutura interna e externa: Estrutura interna e externa em alumínio. Estojo incluído.	CM - CTAI	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	329.90	15/05/2017	Container 01 (Campus Camaquã)

216684	Ativo	38	Furadeira de Impacto Potência: 700 W. Botão comutador para perfurar com ou sem impacto. Trava para trabalhos contínuos. Velocidade variável e reversível. Empunhadura emborrachada. Voltagem: 220 V. Rotação sem carga: 0 3.000 rpm. Impactos: 0 48.000 ipm. Mandril com chave: 1/2" (13 mm). Capacidade de perfuração: - aço: 13 mm / madeira: 30 mm / concreto: 16 mm. Deve acompanhar: manual de instruções, termo de garantia, empunhadura auxiliar e chave mandril. MARCA: BOSCH	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	305.00	24/05/2017	Container 02 (Campus Camaquã)
216685	Ativo	38	Parafusadeira e Furadeira sem fio. 18v-li-ion.características: furadeira / parafusadeira 18v c/maleta - 220v. Parafusadeira, furadeira e furadeira de impacto. Desligamento automático do motor em situações extremas de utilização (travamento), proteção contra curto-circuito e queima. Função de impacto integrada. Mandril sem chaves com sistema de auto aperto. 18 configurações de torque e mais 1 de perfuração. Mecanismo de 2 velocidades. Nº de rotação sem carga: 0-500/ 1.700 rpm. Sistema de proteção eletrônica contra sobrecarga, superaquecimento e descarga completa da bateria. Bateria: 18 v- li-ion. Capacidade de perfuração (mínimo): aço: 11 mm - madeira: 30 mm. Capacidade de trabalho com parafusos (mínimo): 8 mm. Torque duro 55N.m e torque leve 23N.m. Mandril sem chave, com capacidade de 1,5 - 13 mm. Peso aproximado (com bateria): 1,6 kg. Acompanha: 2 baterias de 2 ah -carregador 220v-60hz e maleta. Bateria li-ion. Deve acompanhar o produto: manual de instruções, termo de garantia e maleta. MARCA: BOSCH	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	864.00	24/05/2017	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
216686	Ativo	38	Parafusadeira e Furadeira sem fio. 18v-li-ion.características: furadeira / parafusadeira 18v c/maleta - 220v. Parafusadeira, furadeira e furadeira de impacto. Desligamento automático do motor em situações extremas de utilização (travamento), proteção contra curto-circuito e queima. Função de impacto integrada. Mandril sem chaves com sistema de auto aperto. 18 configurações de torque e mais 1 de perfuração. Mecanismo de 2 velocidades. Nº de rotação sem carga: 0-500/ 1.700 rpm. Sistema de proteção eletrônica contra sobrecarga, superaquecimento e descarga completa da bateria. Bateria: 18 v- li-ion. Capacidade de perfuração (mínimo): aço: 11 mm - madeira: 30 mm. Capacidade de trabalho com parafusos (mínimo): 8 mm. Torque duro 55N.m e torque leve 23N.m. Mandril sem chave, com capacidade de 1,5 - 13 mm. Peso aproximado (com bateria): 1,6 kg. Acompanha: 2 baterias de 2 ah -carregador 220v-60hz e maleta. Bateria li-ion. Deve acompanhar o produto: manual de instruções, termo de garantia e maleta. MARCA: BOSCH	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	864.00	24/05/2017	Container 02 (Campus Camaquã)
216687	Ativo	38	Esmerilhadeira angular. 5" (125mm). Potência 1.500 watts, rotação sem carga 11.000 rpm, disco de desbaste 5" (125 mm), disco de corte 5" (125 mm), disco de lixa 5" (125 mm), peso aproximado de 2,3 kg, tensão de 220 V, com empunhadura auxiliar, flange, porca redonda, chave de pinos, capa de proteção, empunhadura ergonômica, interruptor de segurança para corte automático da corrente se o usuário perder o controle da ferramenta (função homem morto), limitador da corrente de partida e controle eletrônico de velocidade e detector de bloqueio. Deve acompanhar o produto: manual de instruções e termo de garantia. MARCA: BOSCH	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	569.25	24/05/2017	Container 02 (Campus Camaquã)
216688	Ativo	38	Esmerilhadeira angular. 5" (125mm). Potência 1.500 watts, rotação sem carga 11.000 rpm, disco de desbaste 5" (125 mm), disco de corte 5" (125 mm), disco de lixa 5" (125 mm), peso aproximado de 2,3 kg, tensão de 220 V, com empunhadura auxiliar, flange, porca redonda, chave de pinos, capa de proteção, empunhadura ergonômica, interruptor de segurança para corte automático da corrente se o usuário perder o controle da ferramenta (função homem morto), limitador da corrente de partida e controle eletrônico de velocidade e detector de bloqueio. Deve acompanhar o produto: manual de instruções e termo de garantia. MARCA: BOSCH	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	569.25	24/05/2017	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
217192	Ativo	38	Parafusadeira e Furadeira sem fio. 18v-li-ion.características: furadeira / parafusadeira 18v c/maleta - 220v. Parafusadeira, furadeira e furadeira de impacto. Desligamento automático do motor em situações extremas de utilização(travamento), proteção contra curto-circuito e queima. Função de impacto integrada. Mandril sem chaves com sistema de auto aperto. 18 configurações de torque e mais 1 de perfuração. Mecanismo de 2 velocidades. Nº de rotação sem carga: 0-500/ 1.700 rpm. Sistema de proteção eletrônica contra sobrecarga, superaquecimento e descarga completa da bateria. Bateria: 18 v- li-ion. Capacidade de perfuração (mínimo): aço: 11 mm - madeira: 30 mm. Capacidade de trabalho com parafusos (mínimo): 8 mm. Torque duro 55N.m e torque leve 23N.m. Mandril sem chave, com capacidade de 1,5 - 13 mm. Peso aproximado (com bateria): 1,6 kg. Acompanha: 2 baterias de 2 ah -carregador 220v-60hz e maleta. Bateria li-ion. Deve acompanhar o produto: manual de instruções, termo de garantia e maleta. MARCA: BOSCH	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	864.00	02/06/2017	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)

217193	Ativo	38	Parafusadeira e Furadeira sem fio. 18v-li-ion.características: furadeira / parafusadeira 18v c/maleta - 220v. Parafusadeira, furadeira e furadeira de impacto. Desligamento automático do motor em situações extremas de utilização(travamento), proteção contra curto-circuito e queima. Função de impacto integrada. Mandril sem chaves com sistema de auto aperto. 18 configurações de torque e mais 1 de perfuração. Mecanismo de 2 velocidades. Nº de rotação sem carga: 0-500/ 1.700 rpm. Sistema de proteção eletrônica contra sobrecarga, superaquecimento e descarga completa da bateria. Bateria: 18 v- li-ion. Capacidade de perfuração (mínimo): aço: 11 mm - madeira: 30 mm. Capacidade de trabalho com parafusos (mínimo): 8 mm. Torque duro 55N.m e torque leve 23N.m. Mandril sem chave, com capacidade de 1,5 - 13 mm. Peso aproximado (com bateria): 1,6 kg. Acompanha: 2 baterias de 2 ah -carregador 220v-60hz e maleta. Bateria li-ion. Deve acompanhar o produto: manual de instruções, termo de garantia e maleta. MARCA: BOSCH	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	864.00	02/06/2017	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
217194	Ativo	38	Esmerilhadeira angular. 5" (125mm). Potência 1.500 watts, rotação sem carga 11.000 rpm, disco de desbaste 5" (125 mm), disco de corte 5" (125 mm), disco de lixa 5" (125 mm), peso aproximado de 2,3 kg, tensão de 220 V, com empunhadeira auxiliar, flange, porca redonda, chave de pinos, capa de proteção, empunhadeira ergonômica, interruptor de segurança para corte automático da corrente se o usuário perder o controle da ferramenta (função homem morto), limitador da corrente de partida e controle eletrônico de velocidade e detector de bloqueio. Deve acompanhar o produto: manual de instruções e termo de garantia. MARCA: BOSCH	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	569.25	02/06/2017	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
217195	Ativo	38	Torquímetro. Torquímetro de estalo para aplicação de baixos torques nos sentidos horário e anti-horário, torque ajustável e com capacidade de 6 - 30 Nm, encaixe de 1/4", exatidão de no mínimo +/-5 , deve vir acondicionado em estojo plastico ou de madeira. Deve acompanhar o produto certificado de qualidade e verificação. MARCA: SATA	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	318.27	02/06/2017	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
217414	Ativo	35	NOTEBOOK ESSENTIALS E22 INTEL PENTIUM QUAD CORE 4GB 500GB LED 14 W10 - SAMSUNG	CM - COPEX	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	1558.99	14/06/2017	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
217758	Ativo	10	TABELA DE BASQUETE MOVEL, COM RODAS E BASE COM CONTRAPESO. TABELA EM POLICARBONATO ANTISTILHAÇO.	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	1742.66	06/07/2017	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
217759	Ativo	10	TABELA DE BASQUETE MOVEL, COM RODAS E BASE COM CONTRAPESO. TABELA EM POLICARBONATO ANTISTILHAÇO.	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	1742.66	06/07/2017	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
218069	Ativo	38	Compressor de ar direto. Potência 1/3 CV. Rotação do motor: 3400 rpm. Tensão nominal: bivolt. Deslocamento teórico: 65 l/min. Pressão máxima: 40 psi. Acessórios: 1 pistola de pintura de ar direto, 1 mangueira com conexão de no mínimo 3 metros de comprimento (engate rápido), 1 calibrador de pressão, 1 pistola de ar multiuso, 1 bico de encher pneus e pés de borracha para absorver vibração.	CM - CTAI	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	426.99	09/08/2017	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
218070	Ativo	38	Morsa de bancada. Tipo profissional, base fixa, estrutura em ferro fundido, tamanho nº4, abertura mínima dos mordentes de 100mm, largura mínima dos mordentes de 100mm, mordentes fixados por parafusos, bigorna de alta resistência, fuso em aço.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	99.63	09/08/2017	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
219084	Ativo	18	LIVRO KOLLER, Sílvia, COUTO, Maria Clara de Paula, VON HOHENDORFF, Jean (Org.). Manual de iniciação científica. Porto Alegre: Penso, 2014.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	69.00	12/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219085	Ativo	18	LIVRO KOLLER, Sílvia, COUTO, Maria Clara de Paula, VON HOHENDORFF, Jean (Org.). Manual de iniciação científica. Porto Alegre: Penso, 2014.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	69.00	12/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219086	Ativo	18	LIVRO KOLLER, Sílvia, COUTO, Maria Clara de Paula, VON HOHENDORFF, Jean (Org.). Manual de iniciação científica. Porto Alegre: Penso, 2014.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	69.00	12/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219087	Ativo	12	VENTILADOR, TIPO PAREDE, APLICAÇÃO AMBIENTES PEQUENO, MÉDIO E GRANDE PORTE, POTÊNCIA MOTOR 1/6 HP/ 125 W, TENSÃO ALIMENTAÇÃO 127 V +/- 10 , CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 3 VELOCIDADES E OSCILANTE MARCA: VENTISOL	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	106.50	12/12/2017	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)
219088	Ativo	12	VENTILADOR, TIPO PAREDE, APLICAÇÃO AMBIENTES PEQUENO, MÉDIO E GRANDE PORTE, POTÊNCIA MOTOR 1/6 HP/ 125 W, TENSÃO ALIMENTAÇÃO 127 V +/- 10 , CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 3 VELOCIDADES E OSCILANTE MARCA: VENTISOL	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	106.50	12/12/2017	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)
219089	Ativo	12	VENTILADOR, TIPO PAREDE, APLICAÇÃO AMBIENTES PEQUENO, MÉDIO E GRANDE PORTE, POTÊNCIA MOTOR 1/6 HP/ 125 W, TENSÃO ALIMENTAÇÃO 127 V +/- 10 , CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 3 VELOCIDADES E OSCILANTE MARCA: VENTISOL	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	106.50	12/12/2017	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)

219090	Ativo	12	VENTILADOR, TIPO PAREDE, APLICAÇÃO AMBIENTES PEQUENO, MÉDIO E GRANDE PORTE, POTÊNCIA MOTOR 1/6 HP/ 125 W, TENSÃO ALIMENTAÇÃO 127 V +/- 10 , CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 3 VELOCIDADES E OSCILANTE MARCA: VENTISOL	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	106.50	12/12/2017	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
219091	Ativo	12	VENTILADOR, TIPO PAREDE, APLICAÇÃO AMBIENTES PEQUENO, MÉDIO E GRANDE PORTE, POTÊNCIA MOTOR 1/6 HP/ 125 W, TENSÃO ALIMENTAÇÃO 127 V +/- 10 , CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 3 VELOCIDADES E OSCILANTE MARCA: VENTISOL	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	106.50	12/12/2017	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
219092	Ativo	12	VENTILADOR, TIPO PAREDE, APLICAÇÃO AMBIENTES PEQUENO, MÉDIO E GRANDE PORTE, POTÊNCIA MOTOR 1/6 HP/ 125 W, TENSÃO ALIMENTAÇÃO 127 V +/- 10 , CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 3 VELOCIDADES E OSCILANTE MARCA: VENTISOL	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	106.50	12/12/2017	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
219093	Ativo	12	VENTILADOR, TIPO PAREDE, APLICAÇÃO AMBIENTES PEQUENO, MÉDIO E GRANDE PORTE, POTÊNCIA MOTOR 1/6 HP/ 125 W, TENSÃO ALIMENTAÇÃO 127 V +/- 10 , CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 3 VELOCIDADES E OSCILANTE MARCA: VENTISOL	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	106.50	12/12/2017	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
219096	Ativo	39	Transformador Trifásico Didático Composto pelo Núcleo com Bobinas e 2 Painéis para Ligações.	-	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	270.00	12/12/2017	SALA 300 - CORREDORES (Camaquã - Automação Industrial)
219098	Ativo	39	Transformador Trifásico de Distribuição 15 KVA, Primário 13,8 KV, Secundário 380/220V.	-	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	2350.00	12/12/2017	SALA 300 - CORREDORES (Camaquã - Automação Industrial)
219266	Ativo	08	CENTRÍFUGA, TIPO PARA TUBOS, AJUSTE AJUSTE DIGITAL, C/ PAINEL DE CONTROLE, PROGRAMÁVEL, VOLUME ATÉ 15 ML, CAPACIDADE ATÉ 16 UNIDADES, ROTAÇÃO ATÉ 5000 RPM, TEMPORIZAÇÃO TEMPORIZADOR ATÉ 99 MIN, ADICIONAL SEGURANÇA TAMPA ABERTA, ALARME DESBALANCEAMENTO. MARCA: EDUTEC	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	1460.00	13/12/2017	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
219297	Ativo	18	LIVRO BAUMAN, Zygmunt, MAY, Tim. Aprendendo a pensar com a sociologia. Rio de Janeiro: Jorge Zahar, 2010. MARCA: ZAHAR	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	48.66	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219298	Ativo	18	LIVRO BAUMAN, Zygmunt, MAY, Tim. Aprendendo a pensar com a sociologia. Rio de Janeiro: Jorge Zahar, 2010. MARCA: ZAHAR	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	48.66	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219299	Ativo	18	LIVRO BAUMAN, Zygmunt, MAY, Tim. Aprendendo a pensar com a sociologia. Rio de Janeiro: Jorge Zahar, 2010. MARCA: ZAHAR	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	48.66	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219300	Ativo	18	LIVRO ROSSETTI, Carol. Mulheres: retratos de respeito, amor-próprio, direitos e dignidade. Rio de Janeiro: Sextante/GMT, 2015.MARCA: SEXTANTE	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	26.96	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219301	Ativo	18	LIVRO ROSSETTI, Carol. Mulheres: retratos de respeito, amor-próprio, direitos e dignidade. Rio de Janeiro: Sextante/GMT, 2015.MARCA: SEXTANTE	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	26.96	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219302	Ativo	18	LIVRO ROSSETTI, Carol. Mulheres: retratos de respeito, amor-próprio, direitos e dignidade. Rio de Janeiro: Sextante/GMT, 2015.MARCA: SEXTANTE	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	26.96	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219303	Ativo	18	LIVRO SELL, Carlos Eduardo. Sociologia clássica: Marx, Durkheim e Weber. Petrópolis: Vozes, 2015. MARCA: VOZES	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	28.23	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219304	Ativo	18	LIVRO SELL, Carlos Eduardo. Sociologia clássica: Marx, Durkheim e Weber. Petrópolis: Vozes, 2015. MARCA: VOZES	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	28.23	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219305	Ativo	18	LIVRO SELL, Carlos Eduardo. Sociologia clássica: Marx, Durkheim e Weber. Petrópolis: Vozes, 2015. MARCA: VOZES	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	28.23	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219306	Ativo	18	LIVRO DE MASI, Domenico. O ócio criativo. Rio de Janeiro: Sextante/GMT, 2015. MARCA: SEXTANTE	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.91	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219307	Ativo	18	LIVRO DE MASI, Domenico. O ócio criativo. Rio de Janeiro: Sextante/GMT, 2015. MARCA: SEXTANTE	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.91	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219308	Ativo	18	LIVRO DE MASI, Domenico. O ócio criativo. Rio de Janeiro: Sextante/GMT, 2015. MARCA: SEXTANTE	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.91	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219309	Ativo	18	LIVRO VÁRIOS. O Livro da Sociologia. São Paulo: Globo Livros, 2015. MARCA: GLOBO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	35.90	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219310	Ativo	18	LIVRO VÁRIOS. O Livro da Sociologia. São Paulo: Globo Livros, 2015. MARCA: GLOBO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	35.90	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219311	Ativo	18	LIVRO VÁRIOS. O Livro da Sociologia. São Paulo: Globo Livros, 2015. MARCA: GLOBO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	35.90	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



219312	Ativo	18	LIVRO "GOFFMANN, Erving. A representação do eu na vida cotidiana. Petrópolis: Vozes, 2006."MARCA: VOZES	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	42.90	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219313	Ativo	18	LIVRO "GOFFMANN, Erving. A representação do eu na vida cotidiana. Petrópolis: Vozes, 2006."MARCA: VOZES	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	42.90	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219314	Ativo	18	LIVRO ADICHIE, Chimamanda Ngozi. Para educar crianças feministas: um manifesto. São Paulo: Companhia das Letras, 2017. MARCA: CIA DAS LETRAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	8.92	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219315	Ativo	18	LIVRO ADICHIE, Chimamanda Ngozi. Para educar crianças feministas: um manifesto. São Paulo: Companhia das Letras, 2017. MARCA: CIA DAS LETRAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	8.92	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219316	Ativo	18	LIVRO ADICHIE, Chimamanda Ngozi. Para educar crianças feministas: um manifesto. São Paulo: Companhia das Letras, 2017. MARCA: CIA DAS LETRAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	8.92	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219317	Ativo	18	LIVRO ADICHIE, Chimamanda Ngozi. Sejam todos feministas. São Paulo: Companhia das Letras, 2015. MARCA: CIA DAS LETRAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	11.90	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219318	Ativo	18	LIVRO ADICHIE, Chimamanda Ngozi. Sejam todos feministas. São Paulo: Companhia das Letras, 2015. MARCA: CIA DAS LETRAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	11.90	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219319	Ativo	18	LIVRO ADICHIE, Chimamanda Ngozi. Sejam todos feministas. São Paulo: Companhia das Letras, 2015. MARCA: CIA DAS LETRAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	11.90	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219320	Ativo	18	LIVRO VAROUFAKIS, Yanis. Conversando sobre economia com minha filha. São Paulo: Planeta, 2015. MARCA: PLANETA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.10	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219321	Ativo	18	LIVRO VAROUFAKIS, Yanis. Conversando sobre economia com minha filha. São Paulo: Planeta, 2015. MARCA: PLANETA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.10	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219322	Ativo	18	LIVRO BAUMAN, Zygmunt. Modernidade líquida. Rio de Janeiro: Zahar, 2010. MARCA: ZAHAR	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	48.75	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219323	Ativo	18	LIVRO BAUMAN, Zygmunt. Modernidade líquida. Rio de Janeiro: Zahar, 2010. MARCA: ZAHAR	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	48.75	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219324	Ativo	18	LIVRO DA MATTA, Roberto. Relativizando: uma introdução à Antropologia Social. Petrópolis: Vozes, 2001. MARCA: ROCCO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	27.45	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219325	Ativo	18	LIVRO DA MATTA, Roberto. Relativizando: uma introdução à Antropologia Social. Petrópolis: Vozes, 2001. MARCA: ROCCO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	27.45	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219326	Ativo	18	LIVRO GOMES, Mércio Pereira. Antropologia. São Paulo: Contexto, 2014. MARCA: CONTEXTO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	27.45	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219327	Ativo	18	LIVRO GOMES, Mércio Pereira. Antropologia. São Paulo: Contexto, 2014. MARCA: CONTEXTO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	27.45	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219328	Ativo	18	LIVRO CUNHA, Marcelo Carneiro da. Antes que o mundo acabe. Porto Alegre: Projeto, 2015. MARCA: PROJETO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	20.96	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219329	Ativo	18	LIVRO CUNHA, Marcelo Carneiro da. Antes que o mundo acabe. Porto Alegre: Projeto, 2015. MARCA: PROJETO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	20.96	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219330	Ativo	18	LIVRO CUNHA, Marcelo Carneiro da. Antes que o mundo acabe. Porto Alegre: Projeto, 2015. MARCA: PROJETO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	20.96	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219331	Ativo	18	LIVRO TAVARES, Gonçalo M. Uma menina está perdida no seu século à procura do pai. São Paulo: Companhia das Letras, 2015. MARCA: CIA DAS LETRAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	25.70	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219332	Ativo	18	LIVRO TAVARES, Gonçalo M. Uma menina está perdida no seu século à procura do pai. São Paulo: Companhia das Letras, 2015. MARCA: CIA DAS LETRAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	25.70	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219333	Ativo	18	LIVRO TAVARES, Gonçalo M. Uma menina está perdida no seu século à procura do pai. São Paulo: Companhia das Letras, 2015. MARCA: CIA DAS LETRAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	25.70	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219334	Ativo	18	LIVRO COUTO, Mia. Vozes anoteicadas. São Paulo: Companhia das Letras, 2016. MARCA: CIA DAS LETRAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	23.90	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219335	Ativo	18	LIVRO COUTO, Mia. Vozes anoteicadas. São Paulo: Companhia das Letras, 2016. MARCA: CIA DAS LETRAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	23.90	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219336	Ativo	18	LIVRO COUTO, Mia. Vozes anoteicadas. São Paulo: Companhia das Letras, 2016. MARCA: CIA DAS LETRAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	23.90	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219337	Ativo	18	LIVRO CÉSAR, Ana Cristina. Poética. São Paulo: Companhia das Letras, 2013. MARCA: CIA DAS LETRAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	31.73	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

219338	Ativo	18	LIVRO CÉSAR, Ana Cristina. Poética. São Paulo: Companhia das Letras, 2013. MARCA: CIA DAS LETRAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	31.73	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219339	Ativo	18	LIVRO CÉSAR, Ana Cristina. Poética. São Paulo: Companhia das Letras, 2013. MARCA: CIA DAS LETRAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	31.73	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219340	Ativo	18	LIVRO ABREU, Caio Fernando. Pequenas epifanias. Rio de Janeiro: Nova Fronteira, 2014. MARCA: NOVA FRONTEIRA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	26.93	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219341	Ativo	18	LIVRO ABREU, Caio Fernando. Pequenas epifanias. Rio de Janeiro: Nova Fronteira, 2014. MARCA: NOVA FRONTEIRA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	26.93	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219342	Ativo	18	LIVRO ABREU, Caio Fernando. Pequenas epifanias. Rio de Janeiro: Nova Fronteira, 2014. MARCA: NOVA FRONTEIRA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	26.93	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219343	Ativo	18	LIVRO BETTEGA, Amílcar. Os lados do círculo. São Paulo: Companhia das Letras, 2004 MARCA: CIA DAS LETRAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	28.73	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219344	Ativo	18	LIVRO BETTEGA, Amílcar. Os lados do círculo. São Paulo: Companhia das Letras, 2004 MARCA: CIA DAS LETRAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	28.73	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219345	Ativo	18	LIVRO BETTEGA, Amílcar. Os lados do círculo. São Paulo: Companhia das Letras, 2004 MARCA: CIA DAS LETRAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	28.73	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219346	Ativo	18	LIVRO SANTANNA, Sérgio. 50 contos e 3 novelas. São Paulo: Companhia das Letras, 2007 MARCA: CIA DAS LETRAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	37.70	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219347	Ativo	18	LIVRO SANTANNA, Sérgio. 50 contos e 3 novelas. São Paulo: Companhia das Letras, 2007 MARCA: CIA DAS LETRAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	37.70	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219348	Ativo	18	LIVRO SANTANNA, Sérgio. 50 contos e 3 novelas. São Paulo: Companhia das Letras, 2007 MARCA: CIA DAS LETRAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	37.70	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219349	Ativo	18	LIVRO "GALERA, Daniel. Barba Ensopada de Sangue - Sem Escolha de Capa, São Paulo: Companhia das Letras, 2015." MARCA: CIA DAS LETRAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	28.71	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219350	Ativo	18	LIVRO "GALERA, Daniel. Barba Ensopada de Sangue - Sem Escolha de Capa, São Paulo: Companhia das Letras, 2015." MARCA: CIA DAS LETRAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	28.71	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219351	Ativo	18	LIVRO "GALERA, Daniel. Barba Ensopada de Sangue - Sem Escolha de Capa, São Paulo: Companhia das Letras, 2015." MARCA: CIA DAS LETRAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	28.71	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219352	Ativo	18	LIVRO SANTOS, Joaquim Ferreira dos. As cem melhores crônicas brasileiras. Rio de Janeiro: Objetiva, 2007. MARCA: OBJETIVA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	41.90	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219353	Ativo	18	LIVRO SANTOS, Joaquim Ferreira dos. As cem melhores crônicas brasileiras. Rio de Janeiro: Objetiva, 2007. MARCA: OBJETIVA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	41.90	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219354	Ativo	18	LIVRO SANTOS, Joaquim Ferreira dos. As cem melhores crônicas brasileiras. Rio de Janeiro: Objetiva, 2007. MARCA: OBJETIVA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	41.90	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219355	Ativo	18	LIVRO HILST, Hilda. Da poesia. São Paulo: Companhia das Letras, 2017. MARCA: CIA DAS LETRAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	38.91	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219356	Ativo	18	LIVRO HILST, Hilda. Da poesia. São Paulo: Companhia das Letras, 2017. MARCA: CIA DAS LETRAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	38.91	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219357	Ativo	18	LIVRO HILST, Hilda. Da poesia. São Paulo: Companhia das Letras, 2017. MARCA: CIA DAS LETRAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	38.91	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219358	Ativo	18	LIVRO ADICHIE, Chimamanda Ngozi. No seu pescoço. São Paulo: Companhia das Letras, 2017. MARCA: CIA DAS LETRAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	23.96	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219359	Ativo	18	LIVRO ADICHIE, Chimamanda Ngozi. No seu pescoço. São Paulo: Companhia das Letras, 2017. MARCA: CIA DAS LETRAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	23.96	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219360	Ativo	18	LIVRO ADICHIE, Chimamanda Ngozi. No seu pescoço. São Paulo: Companhia das Letras, 2017. MARCA: CIA DAS LETRAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	23.96	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219361	Ativo	18	LIVRO ADICHIE, Chimamanda Ngozi. Meio sol amarelo. São Paulo: Companhia das Letras, 2017. MARCA: CIA DAS LETRAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	34.70	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219362	Ativo	18	LIVRO ADICHIE, Chimamanda Ngozi. Meio sol amarelo. São Paulo: Companhia das Letras, 2017. MARCA: CIA DAS LETRAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	34.70	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219363	Ativo	18	LIVRO ADICHIE, Chimamanda Ngozi. Meio sol amarelo. São Paulo: Companhia das Letras, 2017. MARCA: CIA DAS LETRAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	34.70	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219364	Ativo	18	EVARISTO, Conceição. Olhos d'água. Rio de Janeiro: Pallas, 2015. MARCA: PALLAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	16.23	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



219365	Ativo	18	EVARISTO, Conceição. Olhos d'água. Rio de Janeiro: Pallas, 2015. MARCA: PALLAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	16.23	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219366	Ativo	18	EVARISTO, Conceição. Olhos d'água. Rio de Janeiro: Pallas, 2015. MARCA: PALLAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	16.23	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219367	Ativo	18	LIVRO TAVARES, Paula. Amargos como os frutos. Rio de Janeiro: Pallas, 2001. MARCA: PALLAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	31.83	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219368	Ativo	18	LIVRO TAVARES, Paula. Amargos como os frutos. Rio de Janeiro: Pallas, 2001. MARCA: PALLAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	31.83	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219369	Ativo	18	LIVRO TAVARES, Paula. Amargos como os frutos. Rio de Janeiro: Pallas, 2001. MARCA: PALLAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	31.83	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219370	Ativo	18	LIVRO LISBOA, Adriana. Rakushisha. Rio de Janeiro: Alfaguara/Objetiva, 2014. MARCA: ALFAGUARA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	20.91	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219371	Ativo	18	LIVRO LISBOA, Adriana. Rakushisha. Rio de Janeiro: Alfaguara/Objetiva, 2014. MARCA: ALFAGUARA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	20.91	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219372	Ativo	18	LIVRO LISBOA, Adriana. Rakushisha. Rio de Janeiro: Alfaguara/Objetiva, 2014. MARCA: ALFAGUARA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	20.91	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219373	Ativo	18	LIVRO BENSIMON, Carol. Sinuca embaixo d'água. São Paulo: Companhia das Letras, 2009. MARCA: CIA DAS LETRAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	23.91	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219374	Ativo	18	LIVRO BENSIMON, Carol. Sinuca embaixo d'água. São Paulo: Companhia das Letras, 2009. MARCA: CIA DAS LETRAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	23.91	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219375	Ativo	18	LIVRO BENSIMON, Carol. Sinuca embaixo d'água. São Paulo: Companhia das Letras, 2009. MARCA: CIA DAS LETRAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	23.91	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219376	Ativo	18	LIVRO ABREU, Caio Fernando. Onde andaré Dulce Veiga. Rio de Janeiro: Nova Fronteira, 2014. MARCA: NOVA FRONTEIRA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	26.91	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219377	Ativo	18	LIVRO ABREU, Caio Fernando. Onde andaré Dulce Veiga. Rio de Janeiro: Nova Fronteira, 2014. MARCA: NOVA FRONTEIRA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	26.91	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219378	Ativo	18	LIVRO ABREU, Caio Fernando. Onde andaré Dulce Veiga. Rio de Janeiro: Nova Fronteira, 2014. MARCA: NOVA FRONTEIRA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	26.91	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219379	Ativo	18	LIVRO SANTANNA, Sérgio. Páginas sem glória. São Paulo: Companhia das Letras, 2010. MARCA: CIA DAS LETRAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	20.91	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219380	Ativo	18	LIVRO SANTANNA, Sérgio. Páginas sem glória. São Paulo: Companhia das Letras, 2010. MARCA: CIA DAS LETRAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	20.91	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219381	Ativo	18	LIVRO SANTANNA, Sérgio. Páginas sem glória. São Paulo: Companhia das Letras, 2010. MARCA: CIA DAS LETRAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	20.91	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219382	Ativo	18	LIVRO FREITAS, Angélica. Guadalupe. São Paulo: Quadrinhos na Companhia, 2012. MARCA: QUADRINHOS NA CIA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	23.93	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219383	Ativo	18	LIVRO FREITAS, Angélica. Guadalupe. São Paulo: Quadrinhos na Companhia, 2012. MARCA: QUADRINHOS NA CIA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	23.93	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219384	Ativo	18	LIVRO FREITAS, Angélica. Guadalupe. São Paulo: Quadrinhos na Companhia, 2012. MARCA: QUADRINHOS NA CIA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	23.93	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219385	Ativo	18	LIVRO LAUB, Michel. Diário da queda. São Paulo: Companhia das Letras, 2017. MARCA: CIA DAS LETRAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	23.92	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219386	Ativo	18	LIVRO LAUB, Michel. Diário da queda. São Paulo: Companhia das Letras, 2017. MARCA: CIA DAS LETRAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	23.92	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219387	Ativo	18	LIVRO LAUB, Michel. Diário da queda. São Paulo: Companhia das Letras, 2017. MARCA: CIA DAS LETRAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	23.92	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219388	Ativo	18	LIVRO LAUB, Michel. Diário da queda. São Paulo: Companhia das Letras, 2017. MARCA: CIA DAS LETRAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	23.92	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219389	Ativo	18	LIVRO KAUR, Rupí. Outros jeitos de usar a boca. São Paulo: Planeta, 2017. MARCA: PLANETA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	17.90	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219390	Ativo	18	LIVRO KAUR, Rupí. Outros jeitos de usar a boca. São Paulo: Planeta, 2017. MARCA: PLANETA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	17.90	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219391	Ativo	18	LIVRO KAUR, Rupí. Outros jeitos de usar a boca. São Paulo: Planeta, 2017. MARCA: PLANETA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	17.90	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

219392	Ativo	18	LIVRO RAMOS, Lázaro. Na minha pele. Rio de Janeiro: Objetiva, 2017. MARCA: OBJETIVA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	20.90	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219393	Ativo	18	LIVRO RAMOS, Lázaro. Na minha pele. Rio de Janeiro: Objetiva, 2017. MARCA: OBJETIVA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	20.90	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219394	Ativo	18	LIVRO BEBER, Bruna. Rua da padaria. Rio de Janeiro: Record, 2013. MARCA: RECORD	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	22.68	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219395	Ativo	18	LIVRO BEBER, Bruna. Rua da padaria. Rio de Janeiro: Record, 2013. MARCA: RECORD	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	22.68	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219396	Ativo	18	LIVRO BEBER, Bruna. Rua da padaria. Rio de Janeiro: Record, 2013. MARCA: RECORD	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	22.68	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219397	Ativo	18	LIVRO SANT'ANNA, Alice. Pé do ouvido. São Paulo: Companhia das Letras, 2016. MARCA: CIA DAS LETRAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	17.91	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219398	Ativo	18	LIVRO SANT'ANNA, Alice. Pé do ouvido. São Paulo: Companhia das Letras, 2016. MARCA: CIA DAS LETRAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	17.91	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219399	Ativo	18	LIVRO SANT'ANNA, Alice. Pé do ouvido. São Paulo: Companhia das Letras, 2016. MARCA: CIA DAS LETRAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	17.91	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219400	Ativo	18	LIVRO RAMOS, Graciliano. São Bernardo. Rio de Janeiro: Record, 2013. MARCA: RECORD	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	26.93	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219401	Ativo	18	LIVRO RAMOS, Graciliano. São Bernardo. Rio de Janeiro: Record, 2013. MARCA: RECORD	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	26.93	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219402	Ativo	18	LIVRO RAMOS, Graciliano. São Bernardo. Rio de Janeiro: Record, 2013. MARCA: RECORD	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	26.93	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219403	Ativo	18	LIVRO RAMOS, Graciliano. São Bernardo. Rio de Janeiro: Record, 2013. MARCA: RECORD	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	26.93	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219404	Ativo	18	LIVRO RAMOS, Graciliano. São Bernardo. Rio de Janeiro: Record, 2013. MARCA: RECORD	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	26.93	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219405	Ativo	18	LIVRO Título: 10 Humano- Como os micro-organismos são a chave para a saúde do corpo e da mente. Autor: Alanna Collen. Editora: Sextante MARCA: SEXTANTE	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	23.90	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219406	Ativo	18	LIVRO Título: Pequenas Maravilhas- Como os micróbios governam o mundo. Autor: Idan Bem- Barak. Editora: Zahar. MARCA: ZAHAR	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	38.30	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219407	Ativo	18	LIVRO SILVA, Maurício Samy. JavaScript: guia do programador. São Paulo, SP: Novatec, 2010. 604 p. ISBN 9788575222485. MARCA: NOVATEC	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	59.45	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219408	Ativo	18	LIVRO SILVA, Maurício Samy. JavaScript: guia do programador. São Paulo, SP: Novatec, 2010. 604 p. ISBN 9788575222485. MARCA: NOVATEC	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	59.45	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219409	Ativo	18	LIVRO SILVA, Maurício Samy. JavaScript: guia do programador. São Paulo, SP: Novatec, 2010. 604 p. ISBN 9788575222485. MARCA: NOVATEC	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	59.45	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219410	Ativo	18	LIVRO SILVA, Maurício Samy. JavaScript: guia do programador. São Paulo, SP: Novatec, 2010. 604 p. ISBN 9788575222485. MARCA: NOVATEC	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	59.45	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219411	Ativo	18	LIVRO SILVA, Maurício Samy. JavaScript: guia do programador. São Paulo, SP: Novatec, 2010. 604 p. ISBN 9788575222485. MARCA: NOVATEC	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	59.45	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219412	Ativo	18	LIVRO MACHADO, Felipe Nery Rodrigues. Análise e gestão de requisitos de software: onde nascem os sistemas. São Paulo: Érica, 2011. MARCA: ERICA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	85.22	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219413	Ativo	18	LIVRO MACHADO, Felipe Nery Rodrigues. Análise e gestão de requisitos de software: onde nascem os sistemas. São Paulo: Érica, 2011. MARCA: ERICA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	85.22	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219414	Ativo	18	LIVRO MACHADO, Felipe Nery Rodrigues. Análise e gestão de requisitos de software: onde nascem os sistemas. São Paulo: Érica, 2011. MARCA: ERICA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	85.22	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219415	Ativo	18	LIVRO BENYON, David. Interação Humano-Computador. 2ª ed. São Paulo, SP, Pearson 466 ISBN 9788579361098 MARCA: PEARSON	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	122.16	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219416	Ativo	18	LIVRO BENYON, David. Interação Humano-Computador. 2ª ed. São Paulo, SP, Pearson 466 ISBN 9788579361098 MARCA: PEARSON	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	122.16	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

219417	Ativo	18	LIVRO BENYON, David. Interação Humano-Computador. 2ª ed. São Paulo, SP, Pearson 466 ISBN 978579361098 MARCA: PEARSON	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	122.16	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219418	Ativo	18	LIVRO KOSCIANSKI, André, SOARES, Michel dos Santos (Autor). Qualidade de Software: aprenda as metodologias e técnicas mais modernas para o desenvolvimento de software. 2. ed. São Paulo, SP: Novatec, 2007. 395 p. ISBN 9788575221129. MARCA: NOVATEC	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	43.78	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219419	Ativo	18	LIVRO KOSCIANSKI, André, SOARES, Michel dos Santos (Autor). Qualidade de Software: aprenda as metodologias e técnicas mais modernas para o desenvolvimento de software. 2. ed. São Paulo, SP: Novatec, 2007. 395 p. ISBN 9788575221129. MARCA: NOVATEC	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	43.78	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219420	Ativo	18	LIVRO KOSCIANSKI, André, SOARES, Michel dos Santos (Autor). Qualidade de Software: aprenda as metodologias e técnicas mais modernas para o desenvolvimento de software. 2. ed. São Paulo, SP: Novatec, 2007. 395 p. ISBN 9788575221129. MARCA: NOVATEC	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	43.78	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219421	Ativo	18	LIVRO "Título:Inversores de Frequência - Teoria e Aplicações Autor: Claiton Moro Franchi ISBN: 9788536502106 Edição: 1 Editora: Erica Ano: 2008" MARCA: ERICA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	56.95	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219422	Ativo	18	LIVRO "Título:Inversores de Frequência - Teoria e Aplicações Autor: Claiton Moro Franchi ISBN: 9788536502106 Edição: 1 Editora: Erica Ano: 2008" MARCA: ERICA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	56.95	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219423	Ativo	18	LIVRO HIBBELER, R. C. Estática: Mecânica para engenheiros. 12a ed. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2011. MARCA: PEARSON	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	127.35	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219424	Ativo	18	LIVRO MARKUS, Otávio. Circuitos elétricos: corrente contínua e corrente alternada : teoria e exercícios. 9. ed. São Paulo: Érica, 2011. ISBN 9788571941689. MARCA: ERICA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	85.75	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219425	Ativo	18	LIVRO MARKUS, Otávio. Circuitos elétricos: corrente contínua e corrente alternada : teoria e exercícios. 9. ed. São Paulo: Érica, 2011. ISBN 9788571941689. MARCA: ERICA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	85.75	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219426	Ativo	18	LIVRO WHITMAM, Thomas L. O Desenvolvimento do Autismo : social, linguístico, sensório motor e perspectivas biológicas. São Paulo : M. Books, 2015. MARCA: M BOOKS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	50.90	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219427	Ativo	18	LIVRO GIL, Antonio Carlos. Métodos e técnicas de pesquisa social. São Paulo, SP : Atlas, 2010. MARCA: ATLAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	66.40	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219428	Ativo	18	LIVRO REGO, José Lins do. Fogo morto. 77. ed. Rio de Janeiro, RJ : José Olympio, 2014. MARCA: JOSE OLYMPIO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.92	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219429	Ativo	18	LIVRO REGO, José Lins do. Fogo morto. 77. ed. Rio de Janeiro, RJ : José Olympio, 2014. MARCA: JOSE OLYMPIO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.92	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219430	Ativo	18	LIVRO REGO, José Lins do. Fogo morto. 77. ed. Rio de Janeiro, RJ : José Olympio, 2014. MARCA: JOSE OLYMPIO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.92	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219431	Ativo	18	LIVRO REGO, José Lins do. Fogo morto. 77. ed. Rio de Janeiro, RJ : José Olympio, 2014. MARCA: JOSE OLYMPIO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.92	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219432	Ativo	18	LIVRO Dean, A. M. A Biblioteca Perdida. São Paulo, SP : Prumo, 2013. MARCA: PRUMO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.90	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219433	Ativo	18	LIVRO ANDRADE, Carlos Drummond de. Brejo das Almas. São Paulo, SP: Companhia das Letras, 2013. MARCA: CIA DAS LETRAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	23.91	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219434	Ativo	18	LIVRO ANDRADE, Carlos Drummond de. Brejo das Almas. São Paulo, SP: Companhia das Letras, 2013. MARCA: CIA DAS LETRAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	23.91	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219435	Ativo	18	LIVRO ANDRADE, Carlos Drummond de. Brejo das Almas. São Paulo, SP: Companhia das Letras, 2013. MARCA: CIA DAS LETRAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	23.91	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219436	Ativo	18	LIVRO QUEIRÓS, Eça de. A Relíquia. São Paulo, SP : Martin Claret, 2001.MARCA: MARTIN CLARET	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.73	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219437	Ativo	18	LIVRO QUEIRÓS, Eça de. A Relíquia. São Paulo, SP : Martin Claret, 2001.MARCA: MARTIN CLARET	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.73	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219438	Ativo	18	LIVRO QUEIRÓS, Eça de. A Relíquia. São Paulo, SP : Martin Claret, 2001.MARCA: MARTIN CLARET	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.73	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219439	Ativo	18	LIVRO QUEIRÓS, Eça de. A Relíquia. São Paulo, SP : Martin Claret, 2001.MARCA: MARTIN CLARET	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.73	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

219440	Ativo	18	LIVRO HOMERO. A iliada: São Paulo, SP: Martin Claret, 2007.MARCA: MARTIN CLARET	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	23.29	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219441	Ativo	18	LIVRO HOMERO. A iliada: São Paulo, SP: Martin Claret, 2007.MARCA: MARTIN CLARET	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	23.29	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219442	Ativo	18	LIVRO HOMERO. A iliada: São Paulo, SP: Martin Claret, 2007.MARCA: MARTIN CLARET	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	23.29	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219443	Ativo	18	LIVRO LAMB, Christina. Eu sou Malala. São Paulo, SP : Companhia das Letras, 2013. MARCA: CIA DAS LETRAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	23.90	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219444	Ativo	18	LIVRO BOYNE, John. O menino do pijama listrado. São Paulo, SP : Companhia das Letras, 2007. MARCA: CIA DAS LETRAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	25.70	22/12/2017	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219486	Ativo	12	REFRIGERADOR DUPLEX CYCLE DEFROST BRANCO 334L 220V CRD37EBBNA. MARCA: CONSUL	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	1299.00	08/01/2018	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
219539	Ativo	18	LIVRO BECKER, Howard. Truques da escrita: para começar e terminar teses, livros e artigos. Rio de Janeiro: Zahar, 2015.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	38.36	08/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219540	Ativo	18	LIVRO BECKER, Howard. Truques da escrita: para começar e terminar teses, livros e artigos. Rio de Janeiro: Zahar, 2015.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	38.36	08/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219541	Ativo	18	LIVRO BECKER, Howard. Truques da escrita: para começar e terminar teses, livros e artigos. Rio de Janeiro: Zahar, 2015.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	38.36	08/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219542	Ativo	18	LIVRO LEMINSKI, Paulo. Toda poesia. São Paulo: Companhia das Letras, 2013.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.75	08/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219543	Ativo	18	LIVRO LEMINSKI, Paulo. Toda poesia. São Paulo: Companhia das Letras, 2013.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.75	08/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219544	Ativo	18	LIVRO LEMINSKI, Paulo. Toda poesia. São Paulo: Companhia das Letras, 2013.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.75	08/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219545	Ativo	18	LIVRO LEMINSKI, Paulo. Toda poesia. São Paulo: Companhia das Letras, 2013.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.75	08/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219867	Ativo	18	LIVRO TAROZZI, Massimiliano. O que é a grounded theory: metodologia de pesquisa e de teoria fundamentada nos dados. Petrópolis: Vozes, 2011. MARCA: Vozes	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.35	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219868	Ativo	18	LIVRO TAROZZI, Massimiliano. O que é a grounded theory: metodologia de pesquisa e de teoria fundamentada nos dados. Petrópolis: Vozes, 2011. MARCA: Vozes	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.35	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219869	Ativo	18	LIVRO TAROZZI, Massimiliano. O que é a grounded theory: metodologia de pesquisa e de teoria fundamentada nos dados. Petrópolis: Vozes, 2011. MARCA: Vozes	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.35	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219870	Ativo	18	LIVRO YIN, Robert. Pesquisa qualitativa do início ao fim. Porto Alegre: Penso, 2016. MARCA: Penso	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	56.50	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219871	Ativo	18	LIVRO YIN, Robert. Pesquisa qualitativa do início ao fim. Porto Alegre: Penso, 2016. MARCA: Penso	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	56.50	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219872	Ativo	18	LIVRO YIN, Robert. Pesquisa qualitativa do início ao fim. Porto Alegre: Penso, 2016. MARCA: Penso	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	56.50	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219873	Ativo	18	LIVRO CRESWELL, John W. Investigação qualitativa e projeto de pesquisa: escolhendo entre cinco abordagens. Porto Alegre: Grupo A, 2014.MARCA: Penso	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	58.53	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219874	Ativo	18	LIVRO CRESWELL, John W. Investigação qualitativa e projeto de pesquisa: escolhendo entre cinco abordagens. Porto Alegre: Grupo A, 2014.MARCA: Penso	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	58.53	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219875	Ativo	18	LIVRO CRESWELL, John W. Investigação qualitativa e projeto de pesquisa: escolhendo entre cinco abordagens. Porto Alegre: Grupo A, 2014.MARCA: Penso	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	58.53	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219876	Ativo	18	LIVRO DAVIS, Angela. Mulheres, raça e classe. São Paulo: Boitempo, 2016. MARCA: Boitempo	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	33.00	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219877	Ativo	18	LIVRO DAVIS, Angela. Mulheres, raça e classe. São Paulo: Boitempo, 2016. MARCA: Boitempo	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	33.00	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219878	Ativo	18	LIVRO RIBEIRO, Darcy. O povo brasileiro: a formação e o sentido de Brasil. São Paulo: Global, 2015. MARCA: Global	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	33.33	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

219879	Ativo	18	LIVRO RIBEIRO, Darcy. O povo brasileiro: a formação e o sentido de Brasil. São Paulo: Global, 2015. MARCA: Global	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	33.33	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219880	Ativo	18	LIVRO RIBEIRO, Darcy. O povo brasileiro: a formação e o sentido de Brasil. São Paulo: Global, 2015. MARCA: Global	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	33.33	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219881	Ativo	18	LIVRO VAZ, Sérgio. O colecionador de pedras. São Paulo: Global, 2017. MARCA: Global	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	17.66	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219882	Ativo	18	LIVRO VAZ, Sérgio. O colecionador de pedras. São Paulo: Global, 2017. MARCA: Global	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	17.66	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219883	Ativo	18	LIVRO VAZ, Sérgio. O colecionador de pedras. São Paulo: Global, 2017. MARCA: Global	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	17.66	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219884	Ativo	18	LIVRO MORICONI, Ítalo. Os cem melhores poemas brasileiros do século. Rio de Janeiro: Objetiva, 2001. MARCA:Objetiva	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	41.96	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219885	Ativo	18	LIVRO MORICONI, Ítalo. Os cem melhores poemas brasileiros do século. Rio de Janeiro: Objetiva, 2001. MARCA:Objetiva	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	41.96	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219886	Ativo	18	LIVRO MORICONI, Ítalo. Os cem melhores poemas brasileiros do século. Rio de Janeiro: Objetiva, 2001. MARCA:Objetiva	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	41.96	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219887	Ativo	18	LIVRO MARQUES, Ana Martins. O livro das semelhanças. São Paulo: Companhia das Letras, 2015. MARCA: Companhia das Letras	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	23.00	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219888	Ativo	18	LIVRO MARQUES, Ana Martins. O livro das semelhanças. São Paulo: Companhia das Letras, 2015. MARCA: Companhia das Letras	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	23.00	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219889	Ativo	18	LIVRO MARQUES, Ana Martins. O livro das semelhanças. São Paulo: Companhia das Letras, 2015. MARCA: Companhia das Letras	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	23.00	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219890	Ativo	18	LIVRO COLASANTI, Marina. Hora de alimentar serpentes. São Paulo: Global, 2015. MARCA: Global	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.50	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219891	Ativo	18	LIVRO COLASANTI, Marina. Hora de alimentar serpentes. São Paulo: Global, 2015. MARCA: Global	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.50	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219892	Ativo	18	LIVRO COLASANTI, Marina. Hora de alimentar serpentes. São Paulo: Global, 2015. MARCA: Global	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.50	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219893	Ativo	18	LIVRO Título: Hidrologia básica.Autor: Nelson Luiz de Sousa Pinto. Editora:Blucher. ISBN 9788521201540.MARCA: Blucher	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	71.00	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219894	Ativo	18	LIVRO Título: Ambiente conhecimentos e práticas. Autor: Cibele Schwanke. Série Tekne. Editora: Bookman. ISBN:9788582600023 MARCA: Bookman	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	61.75	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219895	Ativo	18	LIVRO Título: Ambiente conhecimentos e práticas. Autor: Cibele Schwanke. Série Tekne. Editora: Bookman. ISBN:9788582600023 MARCA: Bookman	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	61.75	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219896	Ativo	18	LIVRO Título: Ambiente conhecimentos e práticas. Autor: Cibele Schwanke. Série Tekne. Editora: Bookman. ISBN:9788582600023 MARCA: Bookman	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	61.75	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219897	Ativo	18	LIVRO Título: Ambiente conhecimentos e práticas. Autor: Cibele Schwanke. Série Tekne. Editora: Bookman. ISBN:9788582600023 MARCA: Bookman	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	61.75	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219898	Ativo	18	LIVRO Título: Ambiente tecnologias. Autor: Cibele Schwanke. Série Tekne. Editora: Bookman. ISBN: 9788582600016 MARCA: Bookman	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	57.86	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219899	Ativo	18	LIVRO Título: Ambiente tecnologias. Autor: Cibele Schwanke. Série Tekne. Editora: Bookman. ISBN: 9788582600016 MARCA: Bookman	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	57.86	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219900	Ativo	18	LIVRO Título: Ambiente tecnologias. Autor: Cibele Schwanke. Série Tekne. Editora: Bookman. ISBN: 9788582600016 MARCA: Bookman	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	57.86	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219901	Ativo	18	LIVRO Título: Ambiente tecnologias. Autor: Cibele Schwanke. Série Tekne. Editora: Bookman. ISBN: 9788582600016 MARCA: Bookman	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	57.86	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219902	Ativo	18	LIVRO Título: Introdução à qualidade das águas e ao tratamento de esgotos- volume 1. Autor: Marcus Von Sperling. Editora: UFMG. ISBN: 9788542300536 MARCA: UFMG.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	39.25	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219903	Ativo	18	LIVRO Título: Introdução à qualidade das águas e ao tratamento de esgotos- volume 1. Autor: Marcus Von Sperling. Editora: UFMG. ISBN: 9788542300536 MARCA: UFMG.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	39.25	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



219904	Ativo	18	LIVRO Título: Introdução à qualidade das águas e ao tratamento de esgotos- volume 1. Autor: Marcus Von Sperling. Editora: UFMG. ISBN: 9788542300536 MARCA: UFMG.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	39.25	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219905	Ativo	18	LIVRO Título: Introdução à qualidade das águas e ao tratamento de esgotos- volume 1. Autor: Marcus Von Sperling. Editora: UFMG. ISBN: 9788542300536 MARCA: UFMG.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	39.25	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219906	Ativo	18	LIVRO MACEDO, Paulo Cesar de. Metodologias ágeis: engenharia de software sob medida. São Paulo:Érica, 2012. MARCA: Érica	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	67.96	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219907	Ativo	18	LIVRO MACEDO, Paulo Cesar de. Metodologias ágeis: engenharia de software sob medida. São Paulo:Érica, 2012. MARCA: Érica	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	67.96	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219908	Ativo	18	LIVRO MACEDO, Paulo Cesar de. Metodologias ágeis: engenharia de software sob medida. São Paulo:Érica, 2012. MARCA: Érica	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	67.96	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219909	Ativo	18	LIVRO NIEDERAUER, Juliano. Web interativa com AJAX e PHP. 2. ed. São Paulo, SP: Novatec, 2013.-- 288 p. ISBN 9788575223277. MARCA: Novatec	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	39.20	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219910	Ativo	18	LIVRO MEYER, Jeanine. O guia essencial do HTML5: usando jogos para aprender HTML5 e JavaScript. Rio de Janeiro, RJ: Ciência Moderna, 2011. 385 p. ISBN 9788539901159. MARCA: Ciência Moderna	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	53.40	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219911	Ativo	18	LIVRO "Título: Robótica Móvel Editora: LTC Edição: 1 Ano: 2014 Idioma: Português" MARCA: LTC	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	71.40	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219912	Ativo	18	LIVRO SILVA FILHO, Matheus Teodoro da. Fundamentos de eletricidade. Rio de Janeiro, RJ: LTC, 2007. xii, 151 p. ISBN 9788521615361.MARCA: LTC	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	61.60	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219913	Ativo	18	LIVRO SILVA FILHO, Matheus Teodoro da. Fundamentos de eletricidade. Rio de Janeiro, RJ: LTC, 2007. xii, 151 p. ISBN 9788521615361.MARCA: LTC	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	61.60	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219914	Ativo	18	LIVRO SILVA FILHO, Matheus Teodoro da. Fundamentos de eletricidade. Rio de Janeiro, RJ: LTC, 2007. xii, 151 p. ISBN 9788521615361.MARCA: LTC	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	61.60	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219915	Ativo	18	LIVRO SILVA FILHO, Matheus Teodoro da. Fundamentos de eletricidade. Rio de Janeiro, RJ: LTC, 2007. xii, 151 p. ISBN 9788521615361.MARCA: LTC	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	61.60	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219916	Ativo	18	LIVRO SILVA FILHO, Matheus Teodoro da. Fundamentos de eletricidade. Rio de Janeiro, RJ: LTC, 2007. xii, 151 p. ISBN 9788521615361.MARCA: LTC	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	61.60	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219917	Ativo	18	LIVRO HIBBELER, R. C. Resistência dos Materiais. 7a ed. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2010. MARCA: Pearson	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	143.65	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219918	Ativo	18	LIVRO HIBBELER, R. C. Resistência dos Materiais. 7a ed. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2010. MARCA: Pearson	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	143.65	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219919	Ativo	18	LIVRO HIBBELER, R. C. Resistência dos Materiais. 7a ed. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2010. MARCA: Pearson	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	143.65	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219920	Ativo	18	LIVRO HIBBELER, R. C. Resistência dos Materiais. 7a ed. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2010. MARCA: Pearson	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	143.65	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219921	Ativo	18	LIVRO BEER, F. P., JOHNSTON, E. R. Mecânica dos Materiais. 5a ed. Porto Alegre: Mc. Graw Hill, 2011. MARCA: Mc. Graw Hill	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	161.20	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219922	Ativo	18	LIVRO SIMON M. Programação com Arduino: começando com Sketches. Porto Alegre: Bookman, 2013. 148p. ISBN 978-85-8260-026-9. MARCA: Bookman	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	37.70	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219923	Ativo	18	LIVRO SIMON M. Programação com Arduino: começando com Sketches. Porto Alegre: Bookman, 2013. 148p. ISBN 978-85-8260-026-9. MARCA: Bookman	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	37.70	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219924	Ativo	18	LIVRO SIMON M. Programação com Arduino: começando com Sketches. Porto Alegre: Bookman, 2013. 148p. ISBN 978-85-8260-026-9. MARCA: Bookman	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	37.70	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219925	Ativo	18	LIVRO SIMON M. Programação com Arduino: começando com Sketches. Porto Alegre: Bookman, 2013. 148p. ISBN 978-85-8260-026-9. MARCA: Bookman	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	37.70	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219926	Ativo	18	LIVRO SIMON M. Programação com Arduino: começando com Sketches. Porto Alegre: Bookman, 2013. 148p. ISBN 978-85-8260-026-9. MARCA: Bookman	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	37.70	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219927	Ativo	18	LIVRO SIMON M. Programação com Arduino II: passos avançados com Sketches. Porto Alegre: Bookman, 2013. 148p. ISBN 978-85-8260-296-6. MARCA: Bookman	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	44.20	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

219928	Ativo	18	LIVRO SIMON M. Programação com Arduino II: passos avançados com Sketches. Porto Alegre: Bookman, 2013. 148p. ISBN 978-85-8260-296-6. MARCA: Bookman	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	44.20	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219929	Ativo	18	LIVRO SIMON M. Programação com Arduino II: passos avançados com Sketches. Porto Alegre: Bookman, 2013. 148p. ISBN 978-85-8260-296-6. MARCA: Bookman	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	44.20	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219930	Ativo	18	LIVRO SIMON M. Programação com Arduino II: passos avançados com Sketches. Porto Alegre: Bookman, 2013. 148p. ISBN 978-85-8260-296-6. MARCA: Bookman	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	44.20	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219931	Ativo	18	LIVRO SIMON M. Programação com Arduino II: passos avançados com Sketches. Porto Alegre: Bookman, 2013. 148p. ISBN 978-85-8260-296-6. MARCA: Bookman	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	44.20	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219932	Ativo	18	LIVRO FRANCESCO, P. Automação predial e residencial: uma introdução. Rio de Janeiro: LTC, 2013. 211p. ISBN 978-85-216-0617-8. MARCA: Bookman	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	78.00	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219933	Ativo	18	LIVRO FRANCESCO, P. Automação predial e residencial: uma introdução. Rio de Janeiro: LTC, 2013. 211p. ISBN 978-85-216-0617-8. MARCA: Bookman	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	78.00	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219934	Ativo	18	LIVRO FRANCESCO, P. Automação predial e residencial: uma introdução. Rio de Janeiro: LTC, 2013. 211p. ISBN 978-85-216-0617-8. MARCA: Bookman	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	78.00	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219935	Ativo	18	LIVRO GAMA, Basílio da. O Uruguai. 2.ed. São Paulo, SP: Via Lettera, 2009. MARCA: Via Lettera	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	10.80	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219936	Ativo	18	LIVRO GAMA, Basílio da. O Uruguai. 2.ed. São Paulo, SP: Via Lettera, 2009. MARCA: Via Lettera	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	10.80	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219937	Ativo	18	LIVRO GAMA, Basílio da. O Uruguai. 2.ed. São Paulo, SP: Via Lettera, 2009. MARCA: Via Lettera	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	10.80	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219938	Ativo	18	LIVRO GAMA, Basílio da. O Uruguai. 2.ed. São Paulo, SP: Via Lettera, 2009. MARCA: Via Lettera	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	10.80	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219939	Ativo	18	LIVRO BUARQUE, Chico, PONTES, Paulo. Gota d'água. 37. ed. Rio de Janeiro, RJ: Civilização Brasileira, 2008. MARCA: Civilização Brasile	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	32.94	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219940	Ativo	18	LIVRO BUARQUE, Chico, PONTES, Paulo. Gota d'água. 37. ed. Rio de Janeiro, RJ: Civilização Brasileira, 2008. MARCA: Civilização Brasile	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	32.94	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219941	Ativo	18	LIVRO BUARQUE, Chico, PONTES, Paulo. Gota d'água. 37. ed. Rio de Janeiro, RJ: Civilização Brasileira, 2008. MARCA: Civilização Brasile	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	32.94	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219942	Ativo	18	LIVRO BUARQUE, Chico, PONTES, Paulo. Gota d'água. 37. ed. Rio de Janeiro, RJ: Civilização Brasileira, 2008. MARCA: Civilização Brasile	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	32.94	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219943	Ativo	18	LIVRO MALORY, Thomas. O rei Artur e os cavaleiros da Távola redonda. São Paulo, SP : Scipione, 2002. MARCA: Scipione	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	34.65	15/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219963	Ativo	18	LIVRO MORAES, Roque, GALIAZZI, Maria do Carmo. Análise textual discursiva. 3.ed. Ijuí: Editora UNIJUI, 2011. MARCA: EDITORA UNIJUI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	37.25	17/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219964	Ativo	18	LIVRO MORAES, Roque, GALIAZZI, Maria do Carmo. Análise textual discursiva. 3.ed. Ijuí: Editora UNIJUI, 2011. MARCA: EDITORA UNIJUI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	37.25	17/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219965	Ativo	18	LIVRO MORAES, Roque, GALIAZZI, Maria do Carmo. Análise textual discursiva. 3.ed. Ijuí: Editora UNIJUI, 2011. MARCA: EDITORA UNIJUI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	37.25	17/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219966	Ativo	18	LIVRO MORAES, Roque, GALIAZZI, Maria do Carmo. Análise textual discursiva. 3.ed. Ijuí: Editora UNIJUI, 2011. MARCA: EDITORA UNIJUI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	37.24	17/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219967	Ativo	18	LIVRO KAUFMANN, Jean-Claude. A entrevista compreensiva: um guia para pesquisa de campo. Petrópolis: Vozes, Maceió: Edufal, 2013. MARCA: EDUFAL - EDITORA DA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	28.75	17/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219968	Ativo	18	LIVRO KAUFMANN, Jean-Claude. A entrevista compreensiva: um guia para pesquisa de campo. Petrópolis: Vozes, Maceió: Edufal, 2013. MARCA: EDUFAL - EDITORA DA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	28.75	17/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219969	Ativo	18	LIVRO KAUFMANN, Jean-Claude. A entrevista compreensiva: um guia para pesquisa de campo. Petrópolis: Vozes, Maceió: Edufal, 2013. MARCA: EDUFAL - EDITORA DA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	28.75	17/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219970	Ativo	18	LIVRO KAUFMANN, Jean-Claude. A entrevista compreensiva: um guia para pesquisa de campo. Petrópolis: Vozes, Maceió: Edufal, 2013. MARCA: EDUFAL - EDITORA DA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	28.74	17/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



219971	Ativo	18	LIVRO JESUS, Maria Carolina de. Quarto de despejo. São Paulo: Ática, 2014. MARCA: ATICA SCIPIONE	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	36.50	17/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219972	Ativo	18	LIVRO JESUS, Maria Carolina de. Quarto de despejo. São Paulo: Ática, 2014. MARCA: ATICA SCIPIONE	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	36.50	17/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219973	Ativo	18	LIVRO JESUS, Maria Carolina de. Quarto de despejo. São Paulo: Ática, 2014. MARCA: ATICA SCIPIONE	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	36.49	17/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219974	Ativo	18	LIVRO LEVY, Tatiana Salem. A chave de casa. Rio de Janeiro: Bestbolso, 2013. MARCA: BEST BOLSO - RECORD	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	17.66	17/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219975	Ativo	18	LIVRO LEVY, Tatiana Salem. A chave de casa. Rio de Janeiro: Bestbolso, 2013. MARCA: BEST BOLSO - RECORD	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	17.66	17/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219976	Ativo	18	LIVRO LEVY, Tatiana Salem. A chave de casa. Rio de Janeiro: Bestbolso, 2013. MARCA: BEST BOLSO - RECORD	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	17.66	17/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219977	Ativo	18	LIVRO Título: Hidrologia Engenharia e meio ambiente. Autor: Luciene Pimentel Da Silva. Editora: Elsevier. ISBN: 9788535277340. MARCA: CAMPUS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	105.85	17/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219978	Ativo	18	LIVRO Título: Hidrologia Engenharia e meio ambiente. Autor: Luciene Pimentel Da Silva. Editora: Elsevier. ISBN: 9788535277340. MARCA: CAMPUS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	105.84	17/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219979	Ativo	18	LIVRO Título: Manual de tratamento de efluentes industriais. Autor: José Eduardo W. de A. Cavalcanti. Editora: Engenho. Terceira edição ampliada. MARCA: OFICINA DE TEXTOS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	139.99	17/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219980	Ativo	18	LIVRO Título: Manual de tratamento de efluentes industriais. Autor: José Eduardo W. de A. Cavalcanti. Editora: Engenho. Terceira edição ampliada. MARCA: OFICINA DE TEXTOS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	139.99	17/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219981	Ativo	18	LIVRO MILANI, André. Construindo aplicações web com PHP e MySQL. São Paulo, SP: Novatec, 2010.- 336 p. ISBN 9788575222195. MARCA: NOVATEC	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	53.59	17/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219982	Ativo	18	WAZLAWICK, Raul Sidnei. Engenharia de software: conceitos e práticas. 1. ed. Rio de Janeiro, RJ: Elsevier, 2013.- 341 p. ISBN 9788535260847. MARCA: CAMPUS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	117.74	17/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219983	Ativo	18	WAZLAWICK, Raul Sidnei. Engenharia de software: conceitos e práticas. 1. ed. Rio de Janeiro, RJ: Elsevier, 2013.- 341 p. ISBN 9788535260847. MARCA: CAMPUS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	117.74	17/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219984	Ativo	18	WAZLAWICK, Raul Sidnei. Engenharia de software: conceitos e práticas. 1. ed. Rio de Janeiro, RJ: Elsevier, 2013.- 341 p. ISBN 9788535260847. MARCA: CAMPUS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	117.73	17/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219985	Ativo	18	WAZLAWICK, Raul Sidnei. Engenharia de software: conceitos e práticas. 1. ed. Rio de Janeiro, RJ: Elsevier, 2013.- 341 p. ISBN 9788535260847. MARCA: CAMPUS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	117.73	17/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219986	Ativo	18	LIVRO SILVA, Mauricio Samy. Construindo sites com CSS e (X)HTML: sites controlados por folhas de estilo em cascata. São Paulo, SP: Novatec, 2008. 446 p. ISBN 9788575221396. MARCA: NOVATEC	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	56.31	17/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219987	Ativo	18	"Título: Dispositivos Semicondutores: Diodos E Transistores Autores: Salomao Choueri Jr., Eduardo Cesar Alves Cruz, Angelo Eduardo B Marques ISBN: 8571943176 Edição: 13 Editora: Erica Ano: 2012" MARCA: EDITORA SARAIVA - ER	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	119.20	17/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219988	Ativo	18	"Título: Dispositivos Semicondutores: Diodos E Transistores Autores: Salomao Choueri Jr., Eduardo Cesar Alves Cruz, Angelo Eduardo B Marques ISBN: 8571943176 Edição: 13 Editora: Erica Ano: 2012" MARCA: EDITORA SARAIVA - ER	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	119.20	17/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219989	Ativo	18	"Título: Dispositivos Semicondutores: Diodos E Transistores Autores: Salomao Choueri Jr., Eduardo Cesar Alves Cruz, Angelo Eduardo B Marques ISBN: 8571943176 Edição: 13 Editora: Erica Ano: 2012" MARCA: EDITORA SARAIVA - ER	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	119.20	17/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219990	Ativo	18	"Título: Dispositivos Semicondutores: Diodos E Transistores Autores: Salomao Choueri Jr., Eduardo Cesar Alves Cruz, Angelo Eduardo B Marques ISBN: 8571943176 Edição: 13 Editora: Erica Ano: 2012" MARCA: EDITORA SARAIVA - ER	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	119.20	17/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219991	Ativo	18	"Título: Dispositivos Semicondutores: Diodos E Transistores Autores: Salomao Choueri Jr., Eduardo Cesar Alves Cruz, Angelo Eduardo B Marques ISBN: 8571943176 Edição: 13 Editora: Erica Ano: 2012" MARCA: EDITORA SARAIVA - ER	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	119.19	17/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219992	Ativo	18	LIVRO LUGLI, A. B., SANTOS, M.M.D. Redes industriais para automação industrial: AS-I, PROFIBUS e PROFINET. São Paulo: Érica, 2010. 176 p. ISBN 9788536503288 MARCA: EDITORA SARAIVA - ER	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	81.11	17/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

219993	Ativo	18	LIVRO LUGLI, A. B., SANTOS, M.M.D. Redes industriais para automação industrial: AS-I, PROFIBUS e PROFINET. São Paulo: Érica, 2010. 176 p. ISBN 9788536503288 MARCA: EDITORA SARAIVA - ER	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	81.11	17/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219994	Ativo	18	LIVRO LUGLI, A. B., SANTOS, M.M.D. Redes industriais para automação industrial: AS-I, PROFIBUS e PROFINET. São Paulo: Érica, 2010. 176 p. ISBN 9788536503288 MARCA: EDITORA SARAIVA - ER	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	81.11	17/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219995	Ativo	18	LIVRO LUGLI, A. B., SANTOS, M.M.D. Redes industriais para automação industrial: AS-I, PROFIBUS e PROFINET. São Paulo: Érica, 2010. 176 p. ISBN 9788536503288 MARCA: EDITORA SARAIVA - ER	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	81.11	17/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219996	Ativo	18	LIVRO LUGLI, A. B., SANTOS, M.M.D. Redes industriais para automação industrial: AS-I, PROFIBUS e PROFINET. São Paulo: Érica, 2010. 176 p. ISBN 9788536503288 MARCA: EDITORA SARAIVA - ER	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	81.10	17/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219997	Ativo	18	LIVRO BRASIL, Luiz Antonio de Assis. Concerto campestre. Porto Alegre, RS : L&PM, 2013. MARCA: L&PM	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	17.57	17/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219998	Ativo	18	LIVRO BRASIL, Luiz Antonio de Assis. Concerto campestre. Porto Alegre, RS : L&PM, 2013. MARCA: L&PM	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	17.57	17/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
219999	Ativo	18	LIVRO BRASIL, Luiz Antonio de Assis. Concerto campestre. Porto Alegre, RS : L&PM, 2013. MARCA: L&PM	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	17.57	17/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
220000	Ativo	18	LIVRO BRASIL, Luiz Antonio de Assis. Concerto campestre. Porto Alegre, RS : L&PM, 2013. MARCA: L&PM	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	17.57	17/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
220001	Ativo	18	FONSECA, Rubem. Feliz Ano Novo. 10.ed. São Paulo, SP: Companhia das Letras, 1989. MARCA: AGIR - EDIOURO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	67.35	17/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
220002	Ativo	18	FONSECA, Rubem. Feliz Ano Novo. 10.ed. São Paulo, SP: Companhia das Letras, 1989. MARCA: AGIR - EDIOURO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	67.35	17/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
220003	Ativo	18	FONSECA, Rubem. Feliz Ano Novo. 10.ed. São Paulo, SP: Companhia das Letras, 1989. MARCA: AGIR - EDIOURO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	67.35	17/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
220004	Ativo	18	LIVRO HOMERO, VILLALOBOS, Frederico. A odisseia. São Paulo : Editora UDP, 2009. MARCA: COMPANHIA DAS LETRAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	64.35	17/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
220005	Ativo	18	LIVRO HOMERO, VILLALOBOS, Frederico. A odisseia. São Paulo : Editora UDP, 2009. MARCA: COMPANHIA DAS LETRAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	64.35	17/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
220006	Ativo	18	LIVRO HOMERO, VILLALOBOS, Frederico. A odisseia. São Paulo : Editora UDP, 2009. MARCA: COMPANHIA DAS LETRAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	64.35	17/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
220007	Ativo	18	LIVRO KRUGMAN, Paul. A consciência de um liberal. Barcarena: Presença II, 2009. MARCA: RECORD	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	70.89	17/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
220008	Ativo	18	LIVRO MÃE, Valter Hugo. A máquina de fazer espanhóis. São Paulo: Biblioteca Azul, 2016. MARCA: BIBLIOTECA AZUL	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	33.31	17/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
220009	Ativo	18	LIVRO MÃE, Valter Hugo. A máquina de fazer espanhóis. São Paulo: Biblioteca Azul, 2016. MARCA: BIBLIOTECA AZUL	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	33.31	17/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
220010	Ativo	18	LIVRO MÃE, Valter Hugo. A máquina de fazer espanhóis. São Paulo: Biblioteca Azul, 2016. MARCA: BIBLIOTECA AZUL	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	33.31	17/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
220011	Ativo	18	LIVRO POLESSO, Natalia Borges. Amora. Porto Alegre: Dublinense, 2015. MARCA: NÃO EDITORA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	38.90	17/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
220012	Ativo	18	LIVRO POLESSO, Natalia Borges. Amora. Porto Alegre: Dublinense, 2015. MARCA: NÃO EDITORA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	38.90	17/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
220013	Ativo	18	LIVRO POLESSO, Natalia Borges. Amora. Porto Alegre: Dublinense, 2015. MARCA: NÃO EDITORA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	38.90	17/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
220014	Ativo	18	LIVRO POLESSO, Natalia Borges. Amora. Porto Alegre: Dublinense, 2015. MARCA: NÃO EDITORA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	38.90	17/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
220015	Ativo	18	LIVRO Título: A vida secreta dos micróbios. Autor: Rob Knight, Brendan Buhler. Editora: Alaupe. ISBN: 9788578813352 MARCA: ALAUPE EDITORIAL	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	30.74	17/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
220016	Ativo	18	LIVRO VERÍSSIMO, Érico. Incidente em Antares. São Paulo, SP: Companhia de Bolso, 2006. MARCA: COMPANHIA DAS LETRAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	27.93	17/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
220017	Ativo	18	LIVRO VERÍSSIMO, Érico. Incidente em Antares. São Paulo, SP: Companhia de Bolso, 2006. MARCA: COMPANHIA DAS LETRAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	27.93	17/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

220018	Ativo	18	LIVRO VERÍSSIMO, Érico. Incidente em Antares. São Paulo, SP: Companhia de Bolso, 2006. MARCA: COMPANHIA DAS LETRAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	27.93	17/01/2018	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
221217	Ativo	12	FORNO MICRO-ONDAS, CAPACIDADE 18 LITROS, MARCA PHILCO	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	200.00	02/03/2018	Bloco 8 - Convivência (Campus Camaquã)
222353	Ativo	08	MANTA AQUECEDORA PARA BALÃO 1000ML QUIMIS Q321A25.	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	495.10	19/04/2018	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
222354	Ativo	08	AGITADOR DE TUBOS VORTEX 220V K45-2820 KASVI.	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	508.60	19/04/2018	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
222355	Ativo	08	AGITADOR DE TUBOS VORTEX 220V K45-2820 KASVI.	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	508.60	19/04/2018	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
224979	Ativo	42	ARMÁRIO MISTO 02 PORTAS, COM MEDIDAS DE 900 MM (L) X 450 MM (P) X 1600 MM (A), tipo estante, na cor ovo ou similar, com 2 portas, da base até o tampo intermediário, 1 prateleira interna na parte das portas e 2 prateleiras externas na parte da estante, com fechadura e duas cópias de chaves, com as seguintes características: Tampo superior: em madeira MDF (aglomerado) de 25 mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces. Borda frontal e posterior com acabamento em fita de PVC de 3 mm de espessura, colada a quente pelo sistema tipo holt-melt, com raio mínimo de 2,5 mm em todo seu perímetro. Bordas transversais com acabamento em fita de PVC de 1,5mm de espessura, colada a quente pelo sistema tipo holt-melt em todo seu perímetro. Tampo intermediário: em madeira MDF (aglomerado) de 25 mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces. Borda frontal com acabamento em fita de PVC de 3 mm de espessura, colada.	CM - COCAP	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	428.00	02/08/2018	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
225716	Ativo	38	Serra Circular 7.1/4" 1450W GKS 7.1/4 Profissional - Base inclinável em até 45°, botão-trava de eixo para troca de acessório, empunhadura auxiliar acoplada à carcaça, potência 1.450 watts, rotação sem carga 6.100mm-1, capacidade de corte 90° 66mm / 45° 51mm, disco de serra 7 1/4"x 5/8" (184mm) que acompanham disco de serra de 24 dentes e guia paralelo.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	400.00	20/08/2018	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
225717	Ativo	38	Serra Circular 7.1/4" 1450W GKS 7.1/4 Profissional - Base inclinável em até 45°, botão-trava de eixo para troca de acessório, empunhadura auxiliar acoplada à carcaça, potência 1.450 watts, rotação sem carga 6.100mm-1, capacidade de corte 90° 66mm / 45° 51mm, disco de serra 7 1/4"x 5/8" (184mm) que acompanham disco de serra de 24 dentes e guia paralelo.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	400.00	20/08/2018	Container 02 (Campus Camaquã)
226963	Ativo	08	AUTOCLAVE, MATERIAL AÇO INOX, TIPO* HORIZONTAL, MODELO GRAVITACIONAL, OPERAÇÃO AUTOMÁTICA, DIGITAL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL SISTEMAS LIMPEZA, SEGURANÇA, SECAGEM PORTA FECHAD A, VOLUME CÂMARA CERCA DE 20 L, COMPOSIÇÃO SENSORES TEMPERATURA E PRESSÃO, ALARMES, OUTROS COMPONENTES 3 BANDEJAS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	2748.96	26/11/2018	SALA 209 - ENFERMARIA (Camaquã - Controle Ambiental)
226989	Ativo	18	LIVRO - PRODUÇÃO TEXTUAL, ANÁLISE DE GÊNEROS E COMPREENSÃO. PARABO. 1ª ED. 2008.	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	33.39	29/11/2018	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
226990	Ativo	18	LIVRO - PRODUÇÃO TEXTUAL, ANÁLISE DE GÊNEROS E COMPREENSÃO. PARABO. 1ª ED. 2008.	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	33.39	29/11/2018	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
226991	Ativo	18	LIVRO - PRODUÇÃO TEXTUAL NA UNIVERSIDADE. PARABO. 1ª ED. 2010.	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	18.62	29/11/2018	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
226992	Ativo	18	LIVRO - PRODUÇÃO TEXTUAL NA UNIVERSIDADE. PARABO. 1ª ED. 2010.	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	18.62	29/11/2018	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
227581	Ativo	30	ESTABILIZADOR TENSÃO - ESTABILIZADOR ELETRÔNICO DE TENSÃO ELÉTRICA 1000 VA BIVOLT - Potência nominal: 1000 VA, Tensão nominal de entrada: 115V / 220 V Bivolt, Tensão nominal de saída: 115V, Proteção contra Subtensão 115V: 91V, Proteção contra Sobre tensão: 143V, Rendimento: > 92 , Frequência nominal: 50 Hz / 60Hz, Supressor de transientes: 275Vrms, Filtro de Linha, Grau de Proteção: IP 20, e Certificado de Regulamento de Avaliação da Conformidade para Estabilizadores de Tensão Monofásicos, segundo a Portaria Inmetro nº 262, de 12 de julho de 2007.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	157.81	02/01/2019	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
227582	Ativo	30	ESTABILIZADOR TENSÃO - ESTABILIZADOR ELETRÔNICO DE TENSÃO ELÉTRICA 1000 VA BIVOLT - Potência nominal: 1000 VA, Tensão nominal de entrada: 115V / 220 V Bivolt, Tensão nominal de saída: 115V, Proteção contra Subtensão 115V: 91V, Proteção contra Sobre tensão: 143V, Rendimento: > 92 , Frequência nominal: 50 Hz / 60Hz, Supressor de transientes: 275Vrms, Filtro de Linha, Grau de Proteção: IP 20, e Certificado de Regulamento de Avaliação da Conformidade para Estabilizadores de Tensão Monofásicos, segundo a Portaria Inmetro nº 262, de 12 de julho de 2007.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	157.81	02/01/2019	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)

227583	Ativo	30	ESTABILIZADOR TENSÃO - ESTABILIZADOR ELETRÔNICO DE TENSÃO ELÉTRICA 1000 VA BIVOLT - Potência nominal: 1000 VA, Tensão nominal de entrada: 115V / 220 V Bivolt, Tensão nominal de saída: 115V, Proteção contra Subtensão 115V: 91V, Proteção contra Sobre tensão: 143V, Rendimento: > 92 , Frequência nominal: 50 Hz / 60Hz, Supressor de transientes: 275Vrms, Filtro de Linha, Grau de Proteção: IP 20, e Certificado de Regulamento de Avaliação da Conformidade para Estabilizadores de Tensão Monofásicos, segundo a Portaria Inmetro nº 262, de 12 de julho de 2007.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	157.81	02/01/2019	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
227584	Ativo	30	ESTABILIZADOR TENSÃO - ESTABILIZADOR ELETRÔNICO DE TENSÃO ELÉTRICA 1000 VA BIVOLT - Potência nominal: 1000 VA, Tensão nominal de entrada: 115V / 220 V Bivolt, Tensão nominal de saída: 115V, Proteção contra Subtensão 115V: 91V, Proteção contra Sobre tensão: 143V, Rendimento: > 92 , Frequência nominal: 50 Hz / 60Hz, Supressor de transientes: 275Vrms, Filtro de Linha, Grau de Proteção: IP 20, e Certificado de Regulamento de Avaliação da Conformidade para Estabilizadores de Tensão Monofásicos, segundo a Portaria Inmetro nº 262, de 12 de julho de 2007.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	157.81	02/01/2019	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
227585	Ativo	30	ESTABILIZADOR TENSÃO - ESTABILIZADOR ELETRÔNICO DE TENSÃO ELÉTRICA 1000 VA BIVOLT - Potência nominal: 1000 VA, Tensão nominal de entrada: 115V / 220 V Bivolt, Tensão nominal de saída: 115V, Proteção contra Subtensão 115V: 91V, Proteção contra Sobre tensão: 143V, Rendimento: > 92 , Frequência nominal: 50 Hz / 60Hz, Supressor de transientes: 275Vrms, Filtro de Linha, Grau de Proteção: IP 20, e Certificado de Regulamento de Avaliação da Conformidade para Estabilizadores de Tensão Monofásicos, segundo a Portaria Inmetro nº 262, de 12 de julho de 2007.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	157.81	02/01/2019	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
227586	Ativo	30	ESTABILIZADOR TENSÃO - ESTABILIZADOR ELETRÔNICO DE TENSÃO ELÉTRICA 1000 VA BIVOLT - Potência nominal: 1000 VA, Tensão nominal de entrada: 115V / 220 V Bivolt, Tensão nominal de saída: 115V, Proteção contra Subtensão 115V: 91V, Proteção contra Sobre tensão: 143V, Rendimento: > 92 , Frequência nominal: 50 Hz / 60Hz, Supressor de transientes: 275Vrms, Filtro de Linha, Grau de Proteção: IP 20, e Certificado de Regulamento de Avaliação da Conformidade para Estabilizadores de Tensão Monofásicos, segundo a Portaria Inmetro nº 262, de 12 de julho de 2007.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	157.81	02/01/2019	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
227587	Ativo	30	ESTABILIZADOR TENSÃO - ESTABILIZADOR ELETRÔNICO DE TENSÃO ELÉTRICA 1000 VA BIVOLT - Potência nominal: 1000 VA, Tensão nominal de entrada: 115V / 220 V Bivolt, Tensão nominal de saída: 115V, Proteção contra Subtensão 115V: 91V, Proteção contra Sobre tensão: 143V, Rendimento: > 92 , Frequência nominal: 50 Hz / 60Hz, Supressor de transientes: 275Vrms, Filtro de Linha, Grau de Proteção: IP 20, e Certificado de Regulamento de Avaliação da Conformidade para Estabilizadores de Tensão Monofásicos, segundo a Portaria Inmetro nº 262, de 12 de julho de 2007.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	157.81	02/01/2019	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
227588	Ativo	30	ESTABILIZADOR TENSÃO - ESTABILIZADOR ELETRÔNICO DE TENSÃO ELÉTRICA 1000 VA BIVOLT - Potência nominal: 1000 VA, Tensão nominal de entrada: 115V / 220 V Bivolt, Tensão nominal de saída: 115V, Proteção contra Subtensão 115V: 91V, Proteção contra Sobre tensão: 143V, Rendimento: > 92 , Frequência nominal: 50 Hz / 60Hz, Supressor de transientes: 275Vrms, Filtro de Linha, Grau de Proteção: IP 20, e Certificado de Regulamento de Avaliação da Conformidade para Estabilizadores de Tensão Monofásicos, segundo a Portaria Inmetro nº 262, de 12 de julho de 2007.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	157.81	02/01/2019	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
227589	Ativo	30	ESTABILIZADOR TENSÃO - ESTABILIZADOR ELETRÔNICO DE TENSÃO ELÉTRICA 1000 VA BIVOLT - Potência nominal: 1000 VA, Tensão nominal de entrada: 115V / 220 V Bivolt, Tensão nominal de saída: 115V, Proteção contra Subtensão 115V: 91V, Proteção contra Sobre tensão: 143V, Rendimento: > 92 , Frequência nominal: 50 Hz / 60Hz, Supressor de transientes: 275Vrms, Filtro de Linha, Grau de Proteção: IP 20, e Certificado de Regulamento de Avaliação da Conformidade para Estabilizadores de Tensão Monofásicos, segundo a Portaria Inmetro nº 262, de 12 de julho de 2007.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	157.81	02/01/2019	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
227590	Ativo	30	ESTABILIZADOR TENSÃO - ESTABILIZADOR ELETRÔNICO DE TENSÃO ELÉTRICA 1000 VA BIVOLT - Potência nominal: 1000 VA, Tensão nominal de entrada: 115V / 220 V Bivolt, Tensão nominal de saída: 115V, Proteção contra Subtensão 115V: 91V, Proteção contra Sobre tensão: 143V, Rendimento: > 92 , Frequência nominal: 50 Hz / 60Hz, Supressor de transientes: 275Vrms, Filtro de Linha, Grau de Proteção: IP 20, e Certificado de Regulamento de Avaliação da Conformidade para Estabilizadores de Tensão Monofásicos, segundo a Portaria Inmetro nº 262, de 12 de julho de 2007.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	157.81	02/01/2019	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)

227591	Ativo	30	ESTABILIZADOR TENSÃO - ESTABILIZADOR ELETRÔNICO DE TENSÃO ELÉTRICA 1000 VA BIVOLT - Potência nominal: 1000 VA, Tensão nominal de entrada: 115V / 220 V Bivolt, Tensão nominal de saída: 115V, Proteção contra Subtensão 115V: 91V, Proteção contra Sobre-tensão: 143V, Rendimento: > 92 , Frequência nominal: 50 Hz / 60Hz, Supressor de transientes: 275Vrms, Filtro de Linha, Grau de Proteção: IP 20, e Certificado de Regulamento de Avaliação da Conformidade para Estabilizadores de Tensão Monofásicos, segundo a Portaria Inmetro nº 262, de 12 de julho de 2007.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	157.81	02/01/2019	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
227592	Ativo	30	ESTABILIZADOR TENSÃO - ESTABILIZADOR ELETRÔNICO DE TENSÃO ELÉTRICA 1000 VA BIVOLT - Potência nominal: 1000 VA, Tensão nominal de entrada: 115V / 220 V Bivolt, Tensão nominal de saída: 115V, Proteção contra Subtensão 115V: 91V, Proteção contra Sobre-tensão: 143V, Rendimento: > 92 , Frequência nominal: 50 Hz / 60Hz, Supressor de transientes: 275Vrms, Filtro de Linha, Grau de Proteção: IP 20, e Certificado de Regulamento de Avaliação da Conformidade para Estabilizadores de Tensão Monofásicos, segundo a Portaria Inmetro nº 262, de 12 de julho de 2007.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	157.81	02/01/2019	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
227593	Ativo	30	ESTABILIZADOR TENSÃO - ESTABILIZADOR ELETRÔNICO DE TENSÃO ELÉTRICA 1000 VA BIVOLT - Potência nominal: 1000 VA, Tensão nominal de entrada: 115V / 220 V Bivolt, Tensão nominal de saída: 115V, Proteção contra Subtensão 115V: 91V, Proteção contra Sobre-tensão: 143V, Rendimento: > 92 , Frequência nominal: 50 Hz / 60Hz, Supressor de transientes: 275Vrms, Filtro de Linha, Grau de Proteção: IP 20, e Certificado de Regulamento de Avaliação da Conformidade para Estabilizadores de Tensão Monofásicos, segundo a Portaria Inmetro nº 262, de 12 de julho de 2007.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	157.81	02/01/2019	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
227594	Ativo	30	ESTABILIZADOR TENSÃO - ESTABILIZADOR ELETRÔNICO DE TENSÃO ELÉTRICA 1000 VA BIVOLT - Potência nominal: 1000 VA, Tensão nominal de entrada: 115V / 220 V Bivolt, Tensão nominal de saída: 115V, Proteção contra Subtensão 115V: 91V, Proteção contra Sobre-tensão: 143V, Rendimento: > 92 , Frequência nominal: 50 Hz / 60Hz, Supressor de transientes: 275Vrms, Filtro de Linha, Grau de Proteção: IP 20, e Certificado de Regulamento de Avaliação da Conformidade para Estabilizadores de Tensão Monofásicos, segundo a Portaria Inmetro nº 262, de 12 de julho de 2007.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	157.81	02/01/2019	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
227595	Ativo	30	ESTABILIZADOR TENSÃO - ESTABILIZADOR ELETRÔNICO DE TENSÃO ELÉTRICA 1000 VA BIVOLT - Potência nominal: 1000 VA, Tensão nominal de entrada: 115V / 220 V Bivolt, Tensão nominal de saída: 115V, Proteção contra Subtensão 115V: 91V, Proteção contra Sobre-tensão: 143V, Rendimento: > 92 , Frequência nominal: 50 Hz / 60Hz, Supressor de transientes: 275Vrms, Filtro de Linha, Grau de Proteção: IP 20, e Certificado de Regulamento de Avaliação da Conformidade para Estabilizadores de Tensão Monofásicos, segundo a Portaria Inmetro nº 262, de 12 de julho de 2007.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	157.81	02/01/2019	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
227596	Ativo	30	ESTABILIZADOR TENSÃO - ESTABILIZADOR ELETRÔNICO DE TENSÃO ELÉTRICA 1000 VA BIVOLT - Potência nominal: 1000 VA, Tensão nominal de entrada: 115V / 220 V Bivolt, Tensão nominal de saída: 115V, Proteção contra Subtensão 115V: 91V, Proteção contra Sobre-tensão: 143V, Rendimento: > 92 , Frequência nominal: 50 Hz / 60Hz, Supressor de transientes: 275Vrms, Filtro de Linha, Grau de Proteção: IP 20, e Certificado de Regulamento de Avaliação da Conformidade para Estabilizadores de Tensão Monofásicos, segundo a Portaria Inmetro nº 262, de 12 de julho de 2007.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	157.81	02/01/2019	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
227597	Ativo	30	ESTABILIZADOR TENSÃO - ESTABILIZADOR ELETRÔNICO DE TENSÃO ELÉTRICA 1000 VA BIVOLT - Potência nominal: 1000 VA, Tensão nominal de entrada: 115V / 220 V Bivolt, Tensão nominal de saída: 115V, Proteção contra Subtensão 115V: 91V, Proteção contra Sobre-tensão: 143V, Rendimento: > 92 , Frequência nominal: 50 Hz / 60Hz, Supressor de transientes: 275Vrms, Filtro de Linha, Grau de Proteção: IP 20, e Certificado de Regulamento de Avaliação da Conformidade para Estabilizadores de Tensão Monofásicos, segundo a Portaria Inmetro nº 262, de 12 de julho de 2007.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	157.81	02/01/2019	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
227598	Ativo	30	ESTABILIZADOR TENSÃO - ESTABILIZADOR ELETRÔNICO DE TENSÃO ELÉTRICA 1000 VA BIVOLT - Potência nominal: 1000 VA, Tensão nominal de entrada: 115V / 220 V Bivolt, Tensão nominal de saída: 115V, Proteção contra Subtensão 115V: 91V, Proteção contra Sobre-tensão: 143V, Rendimento: > 92 , Frequência nominal: 50 Hz / 60Hz, Supressor de transientes: 275Vrms, Filtro de Linha, Grau de Proteção: IP 20, e Certificado de Regulamento de Avaliação da Conformidade para Estabilizadores de Tensão Monofásicos, segundo a Portaria Inmetro nº 262, de 12 de julho de 2007.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	157.81	02/01/2019	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)

227599	Ativo	30	ESTABILIZADOR TENSÃO - ESTABILIZADOR ELETRÔNICO DE TENSÃO ELÉTRICA 1000 VA BIVOLT - Potência nominal: 1000 VA, Tensão nominal de entrada: 115V / 220 V Bivolt, Tensão nominal de saída: 115V, Proteção contra Subtensão 115V: 91V, Proteção contra Sobre tensão: 143V, Rendimento: > 92 , Frequência nominal: 50 Hz / 60Hz, Supressor de transientes: 275Vrms, Filtro de Linha, Grau de Proteção: IP 20, e Certificado de Regulamento de Avaliação da Conformidade para Estabilizadores de Tensão Monofásicos, segundo a Portaria Inmetro nº 262, de 12 de julho de 2007.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	157.81	02/01/2019	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
227600	Ativo	30	ESTABILIZADOR TENSÃO - ESTABILIZADOR ELETRÔNICO DE TENSÃO ELÉTRICA 1000 VA BIVOLT - Potência nominal: 1000 VA, Tensão nominal de entrada: 115V / 220 V Bivolt, Tensão nominal de saída: 115V, Proteção contra Subtensão 115V: 91V, Proteção contra Sobre tensão: 143V, Rendimento: > 92 , Frequência nominal: 50 Hz / 60Hz, Supressor de transientes: 275Vrms, Filtro de Linha, Grau de Proteção: IP 20, e Certificado de Regulamento de Avaliação da Conformidade para Estabilizadores de Tensão Monofásicos, segundo a Portaria Inmetro nº 262, de 12 de julho de 2007.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	157.81	02/01/2019	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
227607	Ativo	34	Container 40 pés modelo Almojarifado, com as seguintes especificações mínimas: - Container produzido em chapa de aço com revestimento nas paredes e teto adequado as normas NR 10 e NR 18, - Medidas aproximadas: 12,0 metros de comprimento, 2,6 metros de altura e 2,4 metros de largura, - O container é habitacional, visto que será utilizado para almojarifado/depósito. - O container deve ser produzido em chapa de aço, tipo ondulada ou trapezoidal, de espessura mínima de 0,6 mm. - Deve ser revestido, nas paredes e teto, com gesso ou MDF. - Tratamento anticorrosivo interno e externo, - Pintura externa do container na cor branca, - Pintura interna na cor Palha, refere-se a pintura do revestimento, não excluindo o tratamento anticorrosivo interno (também solicitado na descrição). - Piso em Paviflex ou similar aplicado sobre madeira original do container, - Porta de acesso Original do Container (porta marítima), - 01 porta simples, de 2,10m x 0,80m com abertura para fora com duas chaves,	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	25150.00	04/01/2019	Container 01 (Campus Camaquã)
228906	Ativo	42	MESA - Mesa de Reunião RETANGULAR 10 lugares. Dimensões: (LxPx) 3600x1200x740mm com tampo elíptico/retangular confeccionado em chapa de MDF ou MDP contínuo com 25mm de espessura e revestimento em filme melamínico texturizado de baixa pressão nas duas faces, fita de bordo para o revestimento e acabamento das bordas planas da chapa confeccionada em fita de PVC na cor e padrão do revestimento, com resistência a impactos e termicamente estável. Fixada ao substrato pelo processo de colagem com adesivo hotmelt. Com 2mm de espessura. Sistema de fixação por meio de parafusos auto tarraxantes. Painéis frontais (duplo paralelos), estrutural e de privacidade, confeccionado com 18 mm de espessura, com mesmo revestimento do tampo. O bordo que acompanha todo o contorno dos painéis é encabeçado em fita de poliestireno com 0,45 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt. A fixação painel/estrutura deverá ser feita através de parafusos ocultos tipo minifix.	-	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	1074.76	30/01/2019	SALA 200 - CONVIVÊNCIA (Camaquã - Controle Ambiental)
228907	Ativo	42	MESA - Mesa de Reunião RETANGULAR 10 lugares. Dimensões: (LxPx) 3600x1200x740mm com tampo elíptico/retangular confeccionado em chapa de MDF ou MDP contínuo com 25mm de espessura e revestimento em filme melamínico texturizado de baixa pressão nas duas faces, fita de bordo para o revestimento e acabamento das bordas planas da chapa confeccionada em fita de PVC na cor e padrão do revestimento, com resistência a impactos e termicamente estável. Fixada ao substrato pelo processo de colagem com adesivo hotmelt. Com 2mm de espessura. Sistema de fixação por meio de parafusos auto tarraxantes. Painéis frontais (duplo paralelos), estrutural e de privacidade, confeccionado com 18 mm de espessura, com mesmo revestimento do tampo. O bordo que acompanha todo o contorno dos painéis é encabeçado em fita de poliestireno com 0,45 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt. A fixação painel/estrutura deverá ser feita através de parafusos ocultos tipo minifix.	-	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	1074.76	30/01/2019	SALA 200 - CONVIVÊNCIA (Camaquã - Controle Ambiental)



228908	Ativo	42	MESA - Mesa de Reunião RETANGULAR 10 lugares. Dimensões: (LxPxA) 3600x1200x740mm com tampo elíptico/retangular confeccionado em chapa de MDF ou MDP contínuo com 25mm de espessura e revestimento em filme melamínico texturizado de baixa pressão nas duas faces, fita de bordo para o revestimento e acabamento das bordas planas da chapa confeccionada em fita de PVC na cor e padrão do revestimento, com resistência a impactos e termicamente estável. Fixada ao substrato pelo processo de colagem com adesivo hotmelt. Com 2mm de espessura. Sistema de fixação por meio de parafusos auto tarraxantes. Painéis frontais (duplo paralelos), estrutural e de privacidade, confeccionado com 18 mm de espessura, com mesmo revestimento do tampo. O bordo que acompanha todo o contorno dos painéis é encabeçado em fita de poliestireno com 0,45 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt. A fixação painel/estrutura deverá ser feita através de parafusos ocultos tipo minifix.	-	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	1074.76	30/01/2019	Bloco 8 - Convivência (Campus Camaquã)
228909	Ativo	42	MESA ESCRITÓRIO - MESA RETA dimensões (LxPxA) 1400 x 650 x 740mm (serão aceitas dimensões variando em até 8 para mais ou para menos, quanto à profundidade), sendo tampo e laterais confeccionados em chapa de MDF ou MDP contínuo com 25mm de espessura e painel frontal em chapa de MDF ou MDP contínuo com no mínimo 18mm de espessura revestidos em filme melamínico texturizado de baixa pressão nas duas faces, com laterais recuadas das bordas transversais da mesa para garantir o perfeito ajuste dos tampos na continuidade dos postos de trabalho. Todas as bordas com acabamento em fita de PVC, com no mínimo 2mm de espessura, colada a quente pelo sistema tipo hot melt, na cor e padrão do revestimento. Fixação das partes através de tambor de giro/mini-fix. Perfil em U para fixação das sapatas em chapa de aço 1,5mm fixado na parte inferior da lateral por meio de parafusos com pintura epóxi e acabamento liso. Sapatas niveladoras com base confeccionada em polipropileno injetado.	-	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	364.99	30/01/2019	GARAGEM (Camaquã - Garagem)
228910	Ativo	42	MESA ESCRITÓRIO - MESA RETA dimensões (LxPxA) 1400 x 650 x 740mm (serão aceitas dimensões variando em até 8 para mais ou para menos, quanto à profundidade), sendo tampo e laterais confeccionados em chapa de MDF ou MDP contínuo com 25mm de espessura e painel frontal em chapa de MDF ou MDP contínuo com no mínimo 18mm de espessura revestidos em filme melamínico texturizado de baixa pressão nas duas faces, com laterais recuadas das bordas transversais da mesa para garantir o perfeito ajuste dos tampos na continuidade dos postos de trabalho. Todas as bordas com acabamento em fita de PVC, com no mínimo 2mm de espessura, colada a quente pelo sistema tipo hot melt, na cor e padrão do revestimento. Fixação das partes através de tambor de giro/mini-fix. Perfil em U para fixação das sapatas em chapa de aço 1,5mm fixado na parte inferior da lateral por meio de parafusos com pintura epóxi e acabamento liso. Sapatas niveladoras com base confeccionada em polipropileno injetado.	-	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	364.99	30/01/2019	GARAGEM (Camaquã - Garagem)
228911	Ativo	42	MESA ESCRITÓRIO - MESA RETA dimensões (LxPxA) 1400 x 650 x 740mm (serão aceitas dimensões variando em até 8 para mais ou para menos, quanto à profundidade), sendo tampo e laterais confeccionados em chapa de MDF ou MDP contínuo com 25mm de espessura e painel frontal em chapa de MDF ou MDP contínuo com no mínimo 18mm de espessura revestidos em filme melamínico texturizado de baixa pressão nas duas faces, com laterais recuadas das bordas transversais da mesa para garantir o perfeito ajuste dos tampos na continuidade dos postos de trabalho. Todas as bordas com acabamento em fita de PVC, com no mínimo 2mm de espessura, colada a quente pelo sistema tipo hot melt, na cor e padrão do revestimento. Fixação das partes através de tambor de giro/mini-fix. Perfil em U para fixação das sapatas em chapa de aço 1,5mm fixado na parte inferior da lateral por meio de parafusos com pintura epóxi e acabamento liso. Sapatas niveladoras com base confeccionada em polipropileno injetado.	-	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	364.99	30/01/2019	GARAGEM (Camaquã - Garagem)
229657	Ativo	34	CONJUNTO PARA FILTRAÇÃO MILLIPORE COMPLETO	CM - COPEX	Guilherme Karsten Schirmer (CM CM-COPESP)	295.00	13/02/2019	SALA 210 (Camaquã - Controle Ambiental)
229674	Ativo	34	TRITURADOR ELET FORRAG 2HP BIV TRE25 79852352 TRAM	CM - COPEX	Guilherme Karsten Schirmer (CM CM-COPESP)	859.56	13/02/2019	SALA 210 (Camaquã - Controle Ambiental)



229675	Ativo	35	MONITOR DE VÍDEO TIPO B Tela tipo LED, padrão IPS, com tratamento antirreflexivo Resolução de, no mínimo, 1920x1080, 16 milhões de cores e pixel pitch máximo de 0.27mm, Área visível de, no mínimo, 21.5 polegadas, Contraste igual ou superior a 1.000:1. Deverá possuir entrada de vídeo analógica VGA (DB-15) e duas entradas digitais (DisplayPort, HDMI ou DVI), Possuir HUB USB integrado com pelo menos 4 portas USB's, Igual ou superior a 250 (duzentos e cinquenta) cd/m2, Tempo de resposta igual ou inferior a 8 (oito) milissegundos, Fonte de alimentação automática 110/220 VAC, O Monitor deverá ser fornecido com cabo de conexão de dados e com um cabo de energia de com no mínimo 1,5 (um metro e cinquenta centímetros) cada, não sendo permitida a utilização de extensões, Possuir base com ajuste de altura, inclinação e pivot, Slot Segurança Kensington.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	720.00	13/02/2019	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
229676	Ativo	35	MONITOR DE VÍDEO TIPO B Tela tipo LED, padrão IPS, com tratamento antirreflexivo Resolução de, no mínimo, 1920x1080, 16 milhões de cores e pixel pitch máximo de 0.27mm, Área visível de, no mínimo, 21.5 polegadas, Contraste igual ou superior a 1.000:1. Deverá possuir entrada de vídeo analógica VGA (DB-15) e duas entradas digitais (DisplayPort, HDMI ou DVI), Possuir HUB USB integrado com pelo menos 4 portas USB's, Igual ou superior a 250 (duzentos e cinquenta) cd/m2, Tempo de resposta igual ou inferior a 8 (oito) milissegundos, Fonte de alimentação automática 110/220 VAC, O Monitor deverá ser fornecido com cabo de conexão de dados e com um cabo de energia de com no mínimo 1,5 (um metro e cinquenta centímetros) cada, não sendo permitida a utilização de extensões, Possuir base com ajuste de altura, inclinação e pivot, Slot Segurança Kensington.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	720.00	13/02/2019	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
229677	Ativo	35	MONITOR DE VÍDEO TIPO B Tela tipo LED, padrão IPS, com tratamento antirreflexivo Resolução de, no mínimo, 1920x1080, 16 milhões de cores e pixel pitch máximo de 0.27mm, Área visível de, no mínimo, 21.5 polegadas, Contraste igual ou superior a 1.000:1. Deverá possuir entrada de vídeo analógica VGA (DB-15) e duas entradas digitais (DisplayPort, HDMI ou DVI), Possuir HUB USB integrado com pelo menos 4 portas USB's, Igual ou superior a 250 (duzentos e cinquenta) cd/m2, Tempo de resposta igual ou inferior a 8 (oito) milissegundos, Fonte de alimentação automática 110/220 VAC, O Monitor deverá ser fornecido com cabo de conexão de dados e com um cabo de energia de com no mínimo 1,5 (um metro e cinquenta centímetros) cada, não sendo permitida a utilização de extensões, Possuir base com ajuste de altura, inclinação e pivot, Slot Segurança Kensington.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	720.00	13/02/2019	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
229678	Ativo	35	MONITOR DE VÍDEO TIPO B Tela tipo LED, padrão IPS, com tratamento antirreflexivo Resolução de, no mínimo, 1920x1080, 16 milhões de cores e pixel pitch máximo de 0.27mm, Área visível de, no mínimo, 21.5 polegadas, Contraste igual ou superior a 1.000:1. Deverá possuir entrada de vídeo analógica VGA (DB-15) e duas entradas digitais (DisplayPort, HDMI ou DVI), Possuir HUB USB integrado com pelo menos 4 portas USB's, Igual ou superior a 250 (duzentos e cinquenta) cd/m2, Tempo de resposta igual ou inferior a 8 (oito) milissegundos, Fonte de alimentação automática 110/220 VAC, O Monitor deverá ser fornecido com cabo de conexão de dados e com um cabo de energia de com no mínimo 1,5 (um metro e cinquenta centímetros) cada, não sendo permitida a utilização de extensões, Possuir base com ajuste de altura, inclinação e pivot, Slot Segurança Kensington.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	720.00	13/02/2019	SALA 109 (Camaquã - Administrativo)
229679	Ativo	35	PROJETOR MULTIMÍDIA 52.33.006278-PROJETOR, MULTIMIDIA, CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: 1) CANHÃO DE PROJEÇÃO COM TECNOLOGIA LCD OU DLP, 2) RESOLUÇÃO NATIVA DE 1024X768, 3) LUMINOSIDADE DE 2500 LUMENS, 4) CONTRASTE DE 3000:1, 5) REPRODUÇÃO DE 16 MILHÕES DE CORES, 6) COMPATIBILIDADE COM PADRÃO NTSC E PAL-M, 7) FORMATO DE IMAGEM 4X3 E 16X9,8) COREÇÃO KEYSTONE VERTICAL E HORIZONTAL, 9) CONTROLE REMOTO SEM FIO, 10) AJUSTE DE ZOOM E FOCO, 11) TAMANHO DA IMAGEM PROJETADA DE 1 A 3 METROS NA DIAGONAL, 12) DISTÂNCIA ENTRE O PROJETOR E A IMAGEM ENTRE 1 A 5 MESTROS, 13) ENTRADAS PARA VIDEO ANALÓGICO VGA (D-SUB 15P), S-VIDEO, VÍDEO COMPOSTO E VÍDEO DIGITAL HDMI, 14) ENTRADA PARA ÁUDIO ESTEREO E AUTOFALANTE, 15) INTERFACE USB 2.0, 16) DURAÇÃO MÉDIA DA LÂMPADA DE 3000 HRS EM USO NORMAL, 17) PESO MÁXIMO 4KG, 18) RUÍDO MENOR QUE 50 DB EM FUNCIONAMENTO, 19) PROJEÇÃO MESA/TETO, FRONTO/TRASEIRO, 20) FONTE DE ALIMENTAÇÃO AUTOMÁTICA OPERANDO DE 100 A 240 VAC DE ENTRADA,60 HZ. OBS.: DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE REFERÊNCIA, ANEXO AO EDITAL DO MARCA: EPSON	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	2149.00	13/02/2019	SALA 113 - MINIAUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)

229680	Ativo	35	PROJETOR MULTIMÍDIA 52.33.006278-PROJETOR, MULTIMIDIA, CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: 1) CANHÃO DE PROJEÇÃO COM TECNOLOGIA LCD OU DLP, 2) RESOLUÇÃO NATIVA DE 1024X768, 3) LUMINOSIDADE DE 2500 LUMENS, 4) CONTRASTE DE 3000:1, 5) REPRODUÇÃO DE 16 MILHÕES DE CORES, 6) COMPATIBILIDADE COM PADRÃO NTSC E PAL-M, 7) FORMATO DE IMAGEM 4X3 E 16X9,8) COREÇÃO KEYSTONE VERTICAL E HORIZONTAL, 9) CONTROLE REMOTO SEM FIO, 10) AJUSTE DE ZOOM E FOCO, 11) TAMANHO DA IMAGEM PROJETADA DE 1 A 3 METROS NA DIAGONAL, 12) DISTÂNCIA ENTRE O PROJETOR E A IMAGEM ENTRE 1 A 5 MESTROS, 13) ENTRADAS PARA VIDEO ANALÓGICO VGA (D-SUB 15P), S-VIDEO, VIDEO COMPOSTO E VIDEO DIGITAL HDMI, 14) ENTRADA PARA ÁUDIO ESTEREO E AUTOFALANTE, 15) INTERFACE USB 2.0, 16) DURAÇÃO MÉDIA DA LÂMPADA DE 3000 HRS EM USO NORMAL, 17) PESO MÁXIMO 4KG, 18) RUÍDO MENOR QUE 50 DB EM FUNCIONAMENTO, 19) PROJEÇÃO MESA/TETO, FRONTO/TRASEIRO, 20) FONTE DE ALIMENTAÇÃO AUTOMÁTICA OPERANDO DE 100 A 240 VAC DE ENTRADA,60 HZ. OBS.: DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE REFERÊNCIA, ANEXO AO EDITAL DO MARCA: EPSON	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	2149.00	13/02/2019	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
229681	Ativo	35	PROJETOR MULTIMÍDIA 52.33.006278-PROJETOR, MULTIMIDIA, CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: 1) CANHÃO DE PROJEÇÃO COM TECNOLOGIA LCD OU DLP, 2) RESOLUÇÃO NATIVA DE 1024X768, 3) LUMINOSIDADE DE 2500 LUMENS, 4) CONTRASTE DE 3000:1, 5) REPRODUÇÃO DE 16 MILHÕES DE CORES, 6) COMPATIBILIDADE COM PADRÃO NTSC E PAL-M, 7) FORMATO DE IMAGEM 4X3 E 16X9,8) COREÇÃO KEYSTONE VERTICAL E HORIZONTAL, 9) CONTROLE REMOTO SEM FIO, 10) AJUSTE DE ZOOM E FOCO, 11) TAMANHO DA IMAGEM PROJETADA DE 1 A 3 METROS NA DIAGONAL, 12) DISTÂNCIA ENTRE O PROJETOR E A IMAGEM ENTRE 1 A 5 MESTROS, 13) ENTRADAS PARA VIDEO ANALÓGICO VGA (D-SUB 15P), S-VIDEO, VIDEO COMPOSTO E VIDEO DIGITAL HDMI, 14) ENTRADA PARA ÁUDIO ESTEREO E AUTOFALANTE, 15) INTERFACE USB 2.0, 16) DURAÇÃO MÉDIA DA LÂMPADA DE 3000 HRS EM USO NORMAL, 17) PESO MÁXIMO 4KG, 18) RUÍDO MENOR QUE 50 DB EM FUNCIONAMENTO, 19) PROJEÇÃO MESA/TETO, FRONTO/TRASEIRO, 20) FONTE DE ALIMENTAÇÃO AUTOMÁTICA OPERANDO DE 100 A 240 VAC DE ENTRADA,60 HZ. OBS.: DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE REFERÊNCIA, ANEXO AO EDITAL DO MARCA: EPSON	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	2149.00	13/02/2019	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
229682	Ativo	35	PROJETOR MULTIMÍDIA 52.33.006278-PROJETOR, MULTIMIDIA, CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: 1) CANHÃO DE PROJEÇÃO COM TECNOLOGIA LCD OU DLP, 2) RESOLUÇÃO NATIVA DE 1024X768, 3) LUMINOSIDADE DE 2500 LUMENS, 4) CONTRASTE DE 3000:1, 5) REPRODUÇÃO DE 16 MILHÕES DE CORES, 6) COMPATIBILIDADE COM PADRÃO NTSC E PAL-M, 7) FORMATO DE IMAGEM 4X3 E 16X9,8) COREÇÃO KEYSTONE VERTICAL E HORIZONTAL, 9) CONTROLE REMOTO SEM FIO, 10) AJUSTE DE ZOOM E FOCO, 11) TAMANHO DA IMAGEM PROJETADA DE 1 A 3 METROS NA DIAGONAL, 12) DISTÂNCIA ENTRE O PROJETOR E A IMAGEM ENTRE 1 A 5 MESTROS, 13) ENTRADAS PARA VIDEO ANALÓGICO VGA (D-SUB 15P), S-VIDEO, VIDEO COMPOSTO E VIDEO DIGITAL HDMI, 14) ENTRADA PARA ÁUDIO ESTEREO E AUTOFALANTE, 15) INTERFACE USB 2.0, 16) DURAÇÃO MÉDIA DA LÂMPADA DE 3000 HRS EM USO NORMAL, 17) PESO MÁXIMO 4KG, 18) RUÍDO MENOR QUE 50 DB EM FUNCIONAMENTO, 19) PROJEÇÃO MESA/TETO, FRONTO/TRASEIRO, 20) FONTE DE ALIMENTAÇÃO AUTOMÁTICA OPERANDO DE 100 A 240 VAC DE ENTRADA,60 HZ. OBS.: DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE REFERÊNCIA, ANEXO AO EDITAL DO MARCA: EPSON	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	2149.00	13/02/2019	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)

229683	Ativo	35	PROJETOR MULTIMÍDIA 52.33.006278-PROJETOR, MULTIMIDIA, CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: 1) CANHÃO DE PROJEÇÃO COM TECNOLOGIA LCD OU DLP, 2) RESOLUÇÃO NATIVA DE 1024X768, 3) LUMINOSIDADE DE 2500 LUMENS, 4) CONTRASTE DE 3000:1, 5) REPRODUÇÃO DE 16 MILHÕES DE CORES, 6) COMPATIBILIDADE COM PADRÃO NTSC E PAL-M, 7) FORMATO DE IMAGEM 4X3 E 16X9,8) COREÇÃO KEYSTONE VERTICAL E HORIZONTAL, 9) CONTROLE REMOTO SEM FIO, 10) AJUSTE DE ZOOM E FOCO, 11) TAMANHO DA IMAGEM PROJETADA DE 1 A 3 METROS NA DIAGONAL, 12) DISTÂNCIA ENTRE O PROJETOR E A IMAGEM ENTRE 1 A 5 MESTROS, 13) ENTRADAS PARA VIDEO ANALÓGICO VGA (D-SUB 15P), S-VIDEO, VIDEO COMPOSTO E VIDEO DIGITAL HDMI, 14) ENTRADA PARA ÁUDIO ESTEREO E AUTOFALANTE, 15) INTERFACE USB 2.0, 16) DURAÇÃO MÉDIA DA LÂMPADA DE 3000 HRS EM USO NORMAL, 17) PESO MÁXIMO 4KG, 18) RUÍDO MENOR QUE 50 DB EM FUNCIONAMENTO, 19) PROJEÇÃO MESA/TETO, FRONTO/TRASEIRO, 20) FONTE DE ALIMENTAÇÃO AUTOMÁTICA OPERANDO DE 100 A 240 VAC DE ENTRADA,60 HZ. OBS.: DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE REFERÊNCIA, ANEXO AO EDITAL DO MARCA: EPSON	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	2149.00	13/02/2019	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
229684	Ativo	35	PROJETOR MULTIMÍDIA 52.33.006278-PROJETOR, MULTIMIDIA, CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: 1) CANHÃO DE PROJEÇÃO COM TECNOLOGIA LCD OU DLP, 2) RESOLUÇÃO NATIVA DE 1024X768, 3) LUMINOSIDADE DE 2500 LUMENS, 4) CONTRASTE DE 3000:1, 5) REPRODUÇÃO DE 16 MILHÕES DE CORES, 6) COMPATIBILIDADE COM PADRÃO NTSC E PAL-M, 7) FORMATO DE IMAGEM 4X3 E 16X9,8) COREÇÃO KEYSTONE VERTICAL E HORIZONTAL, 9) CONTROLE REMOTO SEM FIO, 10) AJUSTE DE ZOOM E FOCO, 11) TAMANHO DA IMAGEM PROJETADA DE 1 A 3 METROS NA DIAGONAL, 12) DISTÂNCIA ENTRE O PROJETOR E A IMAGEM ENTRE 1 A 5 MESTROS, 13) ENTRADAS PARA VIDEO ANALÓGICO VGA (D-SUB 15P), S-VIDEO, VIDEO COMPOSTO E VIDEO DIGITAL HDMI, 14) ENTRADA PARA ÁUDIO ESTEREO E AUTOFALANTE, 15) INTERFACE USB 2.0, 16) DURAÇÃO MÉDIA DA LÂMPADA DE 3000 HRS EM USO NORMAL, 17) PESO MÁXIMO 4KG, 18) RUÍDO MENOR QUE 50 DB EM FUNCIONAMENTO, 19) PROJEÇÃO MESA/TETO, FRONTO/TRASEIRO, 20) FONTE DE ALIMENTAÇÃO AUTOMÁTICA OPERANDO DE 100 A 240 VAC DE ENTRADA,60 HZ. OBS.: DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE REFERÊNCIA, ANEXO AO EDITAL DO MARCA: EPSON	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	2149.00	13/02/2019	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
229685	Ativo	35	PROJETOR MULTIMÍDIA 52.33.006278-PROJETOR, MULTIMIDIA, CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: 1) CANHÃO DE PROJEÇÃO COM TECNOLOGIA LCD OU DLP, 2) RESOLUÇÃO NATIVA DE 1024X768, 3) LUMINOSIDADE DE 2500 LUMENS, 4) CONTRASTE DE 3000:1, 5) REPRODUÇÃO DE 16 MILHÕES DE CORES, 6) COMPATIBILIDADE COM PADRÃO NTSC E PAL-M, 7) FORMATO DE IMAGEM 4X3 E 16X9,8) COREÇÃO KEYSTONE VERTICAL E HORIZONTAL, 9) CONTROLE REMOTO SEM FIO, 10) AJUSTE DE ZOOM E FOCO, 11) TAMANHO DA IMAGEM PROJETADA DE 1 A 3 METROS NA DIAGONAL, 12) DISTÂNCIA ENTRE O PROJETOR E A IMAGEM ENTRE 1 A 5 MESTROS, 13) ENTRADAS PARA VIDEO ANALÓGICO VGA (D-SUB 15P), S-VIDEO, VIDEO COMPOSTO E VIDEO DIGITAL HDMI, 14) ENTRADA PARA ÁUDIO ESTEREO E AUTOFALANTE, 15) INTERFACE USB 2.0, 16) DURAÇÃO MÉDIA DA LÂMPADA DE 3000 HRS EM USO NORMAL, 17) PESO MÁXIMO 4KG, 18) RUÍDO MENOR QUE 50 DB EM FUNCIONAMENTO, 19) PROJEÇÃO MESA/TETO, FRONTO/TRASEIRO, 20) FONTE DE ALIMENTAÇÃO AUTOMÁTICA OPERANDO DE 100 A 240 VAC DE ENTRADA,60 HZ. OBS.: DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE REFERÊNCIA, ANEXO AO EDITAL DO MARCA: EPSON	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	2149.00	13/02/2019	SALA 409 (Camaquã - Salas de Aula)

229686	Ativo	35	PROJETOR MULTIMÍDIA 52.33.006278-PROJETOR, MULTIMIDIA, CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: 1) CANHÃO DE PROJEÇÃO COM TECNOLOGIA LCD OU DLP, 2) RESOLUÇÃO NATIVA DE 1024X768, 3) LUMINOSIDADE DE 2500 LUMENS, 4) CONTRASTE DE 3000:1, 5) REPRODUÇÃO DE 16 MILHÕES DE CORES, 6) COMPATIBILIDADE COM PADRÃO NTSC E PAL-M, 7) FORMATO DE IMAGEM 4X3 E 16X9,8) COREÇÃO KEYSTONE VERTICAL E HORIZONTAL, 9) CONTROLE REMOTO SEM FIO, 10) AJUSTE DE ZOOM E FOCO, 11) TAMANHO DA IMAGEM PROJETADA DE 1 A 3 METROS NA DIAGONAL, 12) DISTÂNCIA ENTRE O PROJETOR E A IMAGEM ENTRE 1 A 5 MESTROS, 13) ENTRADAS PARA VIDEO ANALÓGICO VGA (D-SUB 15P), S-VIDEO, VIDEO COMPOSTO E VIDEO DIGITAL HDMI, 14) ENTRADA PARA ÁUDIO ESTEREO E AUTOFALANTE, 15) INTERFACE USB 2.0, 16) DURAÇÃO MÉDIA DA LÂMPADA DE 3000 HRS EM USO NORMAL, 17) PESO MÁXIMO 4KG, 18) RUÍDO MENOR QUE 50 DB EM FUNCIONAMENTO, 19) PROJEÇÃO MESA/TETO, FRONTO/TRASEIRO, 20) FONTE DE ALIMENTAÇÃO AUTOMÁTICA OPERANDO DE 100 A 240 VAC DE ENTRADA,60 HZ. OBS.: DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE REFERÊNCIA, ANEXO AO EDITAL DO MARCA: EPSON	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	2149.00	13/02/2019	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)
229687	Ativo	35	PROJETOR MULTIMÍDIA 52.33.006278-PROJETOR, MULTIMIDIA, CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: 1) CANHÃO DE PROJEÇÃO COM TECNOLOGIA LCD OU DLP, 2) RESOLUÇÃO NATIVA DE 1024X768, 3) LUMINOSIDADE DE 2500 LUMENS, 4) CONTRASTE DE 3000:1, 5) REPRODUÇÃO DE 16 MILHÕES DE CORES, 6) COMPATIBILIDADE COM PADRÃO NTSC E PAL-M, 7) FORMATO DE IMAGEM 4X3 E 16X9,8) COREÇÃO KEYSTONE VERTICAL E HORIZONTAL, 9) CONTROLE REMOTO SEM FIO, 10) AJUSTE DE ZOOM E FOCO, 11) TAMANHO DA IMAGEM PROJETADA DE 1 A 3 METROS NA DIAGONAL, 12) DISTÂNCIA ENTRE O PROJETOR E A IMAGEM ENTRE 1 A 5 MESTROS, 13) ENTRADAS PARA VIDEO ANALÓGICO VGA (D-SUB 15P), S-VIDEO, VIDEO COMPOSTO E VIDEO DIGITAL HDMI, 14) ENTRADA PARA ÁUDIO ESTEREO E AUTOFALANTE, 15) INTERFACE USB 2.0, 16) DURAÇÃO MÉDIA DA LÂMPADA DE 3000 HRS EM USO NORMAL, 17) PESO MÁXIMO 4KG, 18) RUÍDO MENOR QUE 50 DB EM FUNCIONAMENTO, 19) PROJEÇÃO MESA/TETO, FRONTO/TRASEIRO, 20) FONTE DE ALIMENTAÇÃO AUTOMÁTICA OPERANDO DE 100 A 240 VAC DE ENTRADA,60 HZ. OBS.: DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE REFERÊNCIA, ANEXO AO EDITAL DO MARCA: EPSON	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	2149.00	13/02/2019	SALA 207 (Camaquã - Controle Ambiental)
229688	Ativo	35	PROJETOR MULTIMÍDIA 52.33.006278-PROJETOR, MULTIMIDIA, CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: 1) CANHÃO DE PROJEÇÃO COM TECNOLOGIA LCD OU DLP, 2) RESOLUÇÃO NATIVA DE 1024X768, 3) LUMINOSIDADE DE 2500 LUMENS, 4) CONTRASTE DE 3000:1, 5) REPRODUÇÃO DE 16 MILHÕES DE CORES, 6) COMPATIBILIDADE COM PADRÃO NTSC E PAL-M, 7) FORMATO DE IMAGEM 4X3 E 16X9,8) COREÇÃO KEYSTONE VERTICAL E HORIZONTAL, 9) CONTROLE REMOTO SEM FIO, 10) AJUSTE DE ZOOM E FOCO, 11) TAMANHO DA IMAGEM PROJETADA DE 1 A 3 METROS NA DIAGONAL, 12) DISTÂNCIA ENTRE O PROJETOR E A IMAGEM ENTRE 1 A 5 MESTROS, 13) ENTRADAS PARA VIDEO ANALÓGICO VGA (D-SUB 15P), S-VIDEO, VIDEO COMPOSTO E VIDEO DIGITAL HDMI, 14) ENTRADA PARA ÁUDIO ESTEREO E AUTOFALANTE, 15) INTERFACE USB 2.0, 16) DURAÇÃO MÉDIA DA LÂMPADA DE 3000 HRS EM USO NORMAL, 17) PESO MÁXIMO 4KG, 18) RUÍDO MENOR QUE 50 DB EM FUNCIONAMENTO, 19) PROJEÇÃO MESA/TETO, FRONTO/TRASEIRO, 20) FONTE DE ALIMENTAÇÃO AUTOMÁTICA OPERANDO DE 100 A 240 VAC DE ENTRADA,60 HZ. OBS.: DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE REFERÊNCIA, ANEXO AO EDITAL DO MARCA: EPSON	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	2149.00	13/02/2019	SALA 410 (Camaquã - Salas de Aula)

229689	Ativo	35	PROJETOR MULTIMÍDIA 52.33.006278-PROJETOR, MULTIMIDIA, CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: 1) CANHÃO DE PROJEÇÃO COM TECNOLOGIA LCD OU DLP, 2) RESOLUÇÃO NATIVA DE 1024X768, 3) LUMINOSIDADE DE 2500 LUMENS, 4) CONTRASTE DE 3000:1, 5) REPRODUÇÃO DE 16 MILHÕES DE CORES, 6) COMPATIBILIDADE COM PADRÃO NTSC E PAL-M, 7) FORMATO DE IMAGEM 4X3 E 16X9,8) COREÇÃO KEYSTONE VERTICAL E HORIZONTAL, 9) CONTROLE REMOTO SEM FIO, 10) AJUSTE DE ZOOM E FOCO, 11) TAMANHO DA IMAGEM PROJETADA DE 1 A 3 METROS NA DIAGONAL, 12) DISTÂNCIA ENTRE O PROJETOR E A IMAGEM ENTRE 1 A 5 MESTROS, 13) ENTRADAS PARA VIDEO ANALÓGICO VGA (D-SUB 15P), S-VIDEO, VIDEO COMPOSTO E VIDEO DIGITAL HDMI, 14) ENTRADA PARA ÁUDIO ESTEREO E AUTOFALANTE, 15) INTERFACE USB 2.0, 16) DURAÇÃO MÉDIA DA LÂMPADA DE 3000 HRS EM USO NORMAL, 17) PESO MÁXIMO 4KG, 18) RUÍDO MENOR QUE 50 DB EM FUNCIONAMENTO, 19) PROJEÇÃO MESA/TETO, FRONTO/TRASEIRO, 20) FONTE DE ALIMENTAÇÃO AUTOMÁTICA OPERANDO DE 100 A 240 VAC DE ENTRADA,60 HZ. OBS.: DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE REFERÊNCIA, ANEXO AO EDITAL DO MARCA: EPSON	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	2149.00	13/02/2019	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)
229690	Ativo	35	PROJETOR MULTIMÍDIA 52.33.006278-PROJETOR, MULTIMIDIA, CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: 1) CANHÃO DE PROJEÇÃO COM TECNOLOGIA LCD OU DLP, 2) RESOLUÇÃO NATIVA DE 1024X768, 3) LUMINOSIDADE DE 2500 LUMENS, 4) CONTRASTE DE 3000:1, 5) REPRODUÇÃO DE 16 MILHÕES DE CORES, 6) COMPATIBILIDADE COM PADRÃO NTSC E PAL-M, 7) FORMATO DE IMAGEM 4X3 E 16X9,8) COREÇÃO KEYSTONE VERTICAL E HORIZONTAL, 9) CONTROLE REMOTO SEM FIO, 10) AJUSTE DE ZOOM E FOCO, 11) TAMANHO DA IMAGEM PROJETADA DE 1 A 3 METROS NA DIAGONAL, 12) DISTÂNCIA ENTRE O PROJETOR E A IMAGEM ENTRE 1 A 5 MESTROS, 13) ENTRADAS PARA VIDEO ANALÓGICO VGA (D-SUB 15P), S-VIDEO, VIDEO COMPOSTO E VIDEO DIGITAL HDMI, 14) ENTRADA PARA ÁUDIO ESTEREO E AUTOFALANTE, 15) INTERFACE USB 2.0, 16) DURAÇÃO MÉDIA DA LÂMPADA DE 3000 HRS EM USO NORMAL, 17) PESO MÁXIMO 4KG, 18) RUÍDO MENOR QUE 50 DB EM FUNCIONAMENTO, 19) PROJEÇÃO MESA/TETO, FRONTO/TRASEIRO, 20) FONTE DE ALIMENTAÇÃO AUTOMÁTICA OPERANDO DE 100 A 240 VAC DE ENTRADA,60 HZ. OBS.: DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE REFERÊNCIA, ANEXO AO EDITAL DO MARCA: EPSON	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	2149.00	13/02/2019	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)
229691	Ativo	35	PROJETOR MULTIMÍDIA 52.33.006278-PROJETOR, MULTIMIDIA, CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: 1) CANHÃO DE PROJEÇÃO COM TECNOLOGIA LCD OU DLP, 2) RESOLUÇÃO NATIVA DE 1024X768, 3) LUMINOSIDADE DE 2500 LUMENS, 4) CONTRASTE DE 3000:1, 5) REPRODUÇÃO DE 16 MILHÕES DE CORES, 6) COMPATIBILIDADE COM PADRÃO NTSC E PAL-M, 7) FORMATO DE IMAGEM 4X3 E 16X9,8) COREÇÃO KEYSTONE VERTICAL E HORIZONTAL, 9) CONTROLE REMOTO SEM FIO, 10) AJUSTE DE ZOOM E FOCO, 11) TAMANHO DA IMAGEM PROJETADA DE 1 A 3 METROS NA DIAGONAL, 12) DISTÂNCIA ENTRE O PROJETOR E A IMAGEM ENTRE 1 A 5 MESTROS, 13) ENTRADAS PARA VIDEO ANALÓGICO VGA (D-SUB 15P), S-VIDEO, VIDEO COMPOSTO E VIDEO DIGITAL HDMI, 14) ENTRADA PARA ÁUDIO ESTEREO E AUTOFALANTE, 15) INTERFACE USB 2.0, 16) DURAÇÃO MÉDIA DA LÂMPADA DE 3000 HRS EM USO NORMAL, 17) PESO MÁXIMO 4KG, 18) RUÍDO MENOR QUE 50 DB EM FUNCIONAMENTO, 19) PROJEÇÃO MESA/TETO, FRONTO/TRASEIRO, 20) FONTE DE ALIMENTAÇÃO AUTOMÁTICA OPERANDO DE 100 A 240 VAC DE ENTRADA,60 HZ. OBS.: DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE REFERÊNCIA, ANEXO AO EDITAL DO MARCA: EPSON	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	2149.00	13/02/2019	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)

229692	Ativo	35	PROJETOR MULTIMÍDIA 52.33.006278-PROJETOR, MULTIMIDIA, CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: 1) CANHÃO DE PROJEÇÃO COM TECNOLOGIA LCD OU DLP, 2) RESOLUÇÃO NATIVA DE 1024X768, 3) LUMINOSIDADE DE 2500 LUMENS, 4) CONTRASTE DE 3000:1, 5) REPRODUÇÃO DE 16 MILHÕES DE CORES, 6) COMPATIBILIDADE COM PADRÃO NTSC E PAL-M, 7) FORMATO DE IMAGEM 4X3 E 16X9,8) COREÇÃO KEYSTONE VERTICAL E HORIZONTAL, 9) CONTROLE REMOTO SEM FIO, 10) AJUSTE DE ZOOM E FOCO, 11) TAMANHO DA IMAGEM PROJETADA DE 1 A 3 METROS NA DIAGONAL, 12) DISTÂNCIA ENTRE O PROJETOR E A IMAGEM ENTRE 1 A 5 MESTROS, 13) ENTRADAS PARA VIDEO ANALÓGICO VGA (D-SUB 15P), S-VIDEO, VIDEO COMPOSTO E VIDEO DIGITAL HDMI, 14) ENTRADA PARA AUDIO ESTEREO E AUTOFALANTE, 15) INTERFACE USB 2.0, 16) DURAÇÃO MÉDIA DA LÂMPADA DE 3000 HRS EM USO NORMAL, 17) PESO MÁXIMO 4KG, 18) RUÍDO MENOR QUE 50 DB EM FUNCIONAMENTO, 19) PROJEÇÃO MESA/TETO, FRONTO/TRASEIRO, 20) FONTE DE ALIMENTAÇÃO AUTOMÁTICA OPERANDO DE 100 A 240 VAC DE ENTRADA,60 HZ. OBS.: DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE REFERÊNCIA, ANEXO AO EDITAL DO MARCA: EPSON	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	2149.00	13/02/2019	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
229693	Ativo	35	PROJETOR MULTIMÍDIA 52.33.006278-PROJETOR, MULTIMIDIA, CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: 1) CANHÃO DE PROJEÇÃO COM TECNOLOGIA LCD OU DLP, 2) RESOLUÇÃO NATIVA DE 1024X768, 3) LUMINOSIDADE DE 2500 LUMENS, 4) CONTRASTE DE 3000:1, 5) REPRODUÇÃO DE 16 MILHÕES DE CORES, 6) COMPATIBILIDADE COM PADRÃO NTSC E PAL-M, 7) FORMATO DE IMAGEM 4X3 E 16X9,8) COREÇÃO KEYSTONE VERTICAL E HORIZONTAL, 9) CONTROLE REMOTO SEM FIO, 10) AJUSTE DE ZOOM E FOCO, 11) TAMANHO DA IMAGEM PROJETADA DE 1 A 3 METROS NA DIAGONAL, 12) DISTÂNCIA ENTRE O PROJETOR E A IMAGEM ENTRE 1 A 5 MESTROS, 13) ENTRADAS PARA VIDEO ANALÓGICO VGA (D-SUB 15P), S-VIDEO, VIDEO COMPOSTO E VIDEO DIGITAL HDMI, 14) ENTRADA PARA AUDIO ESTEREO E AUTOFALANTE, 15) INTERFACE USB 2.0, 16) DURAÇÃO MÉDIA DA LÂMPADA DE 3000 HRS EM USO NORMAL, 17) PESO MÁXIMO 4KG, 18) RUÍDO MENOR QUE 50 DB EM FUNCIONAMENTO, 19) PROJEÇÃO MESA/TETO, FRONTO/TRASEIRO, 20) FONTE DE ALIMENTAÇÃO AUTOMÁTICA OPERANDO DE 100 A 240 VAC DE ENTRADA,60 HZ. OBS.: DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE REFERÊNCIA, ANEXO AO EDITAL DO MARCA: EPSON	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	2149.00	13/02/2019	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
229933	Ativo	08	CAPELA EXAUSTÃO, TIPO DE GASES, MATERIAL FIBRA DE VIDRO, DIMENSÕES CERCA DE 120 X 90 X 150 CM, COMPONENTES JANELA CORREDIÇA COM CONTRA PESO, OUTROS COMPONENTES COM LÂMPADA INTERNA, FILTRO, VAZÃO ATÉ 550 CM3/H	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	2969.00	22/02/2019	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
230435	Ativo	91	COBERTURA DO AUDITORIO DO CAMPUS CAMAQUA - IM2121706	Bens Imóveis	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	116590.80	06/03/2019	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
230436	Ativo	91	DRENAGEM INTERNA DO AUDITORIO CAMPUS CAMAQUA - IM2121707	Bens Imóveis	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	37753.67	06/03/2019	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
230673	Ativo	42	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO TECIDO 100 POLIÉSTER, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA INJETADA, MATERIAL ASSENTO ESPUMA INJETADA, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA ANTIFERRUGEM, TIPO BASE GIRATÓRIA COM 5 RODÍZIOS DUPLOS, TIPO ENCOSTO ESPALDAR ALTO, APOIO BRAÇO COM BRAÇOS, COR PRETA, COR ESTRUTURA PRETA	-	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	259.19	12/03/2019	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
230674	Ativo	42	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO TECIDO 100 POLIÉSTER, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA INJETADA, MATERIAL ASSENTO ESPUMA INJETADA, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA ANTIFERRUGEM, TIPO BASE GIRATÓRIA COM 5 RODÍZIOS DUPLOS, TIPO ENCOSTO ESPALDAR ALTO, APOIO BRAÇO COM BRAÇOS, COR PRETA, COR ESTRUTURA PRETA	-	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	259.19	12/03/2019	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
230675	Ativo	42	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO TECIDO 100 POLIÉSTER, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA INJETADA, MATERIAL ASSENTO ESPUMA INJETADA, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA ANTIFERRUGEM, TIPO BASE GIRATÓRIA COM 5 RODÍZIOS DUPLOS, TIPO ENCOSTO ESPALDAR ALTO, APOIO BRAÇO COM BRAÇOS, COR PRETA, COR ESTRUTURA PRETA	CM - NAPNE	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	259.19	12/03/2019	SALA 108 (Camaquã - Administrativo)

230676	Ativo	42	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO TECIDO 100 POLIÉSTER, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA INJETADA, MATERIAL ASSENTO ESPUMA INJETADA, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA ANTIFERRUGEM, TIPO BASE GIRATÓRIA COM 5 RODÍZIOS DUPLOS, TIPO ENCOSTO ESPALDAR ALTO, APOIO BRAÇO COM BRAÇOS, COR PRETA, COR ESTRUTURA PRETA	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	259.19	12/03/2019	SALA 202 (Camaquã - Controle Ambiental)
230677	Ativo	42	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO TECIDO 100 POLIÉSTER, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA INJETADA, MATERIAL ASSENTO ESPUMA INJETADA, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA ANTIFERRUGEM, TIPO BASE GIRATÓRIA COM 5 RODÍZIOS DUPLOS, TIPO ENCOSTO ESPALDAR ALTO, APOIO BRAÇO COM BRAÇOS, COR PRETA, COR ESTRUTURA PRETA	-	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	259.19	12/03/2019	Bloco 8 - Convivência (Campus Camaquã)
230678	Ativo	42	PUFE, MATERIAL ESTRUTURA MADEIRA, REVESTIMENTO EXTERNO COURINO, FORMATO QUADRADO, LARGURA 80 CM	-	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	136.83	12/03/2019	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
230679	Ativo	42	PUFE, MATERIAL ESTRUTURA MADEIRA, REVESTIMENTO EXTERNO COURINO, FORMATO QUADRADO, LARGURA 80 CM	-	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	136.83	12/03/2019	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
230680	Ativo	42	PUFE, MATERIAL ESTRUTURA MADEIRA, REVESTIMENTO EXTERNO COURINO, FORMATO QUADRADO, LARGURA 80 CM	-	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	136.83	12/03/2019	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
230681	Ativo	42	PUFE, MATERIAL ESTRUTURA MADEIRA, REVESTIMENTO EXTERNO COURINO, FORMATO QUADRADO, LARGURA 80 CM	-	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	136.83	12/03/2019	Bloco 8 - Convivência (Campus Camaquã)
230682	Ativo	42	PUFE, MATERIAL ESTRUTURA MADEIRA, REVESTIMENTO EXTERNO COURINO, FORMATO QUADRADO, LARGURA 80 CM	-	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	136.83	12/03/2019	Bloco 8 - Convivência (Campus Camaquã)
230683	Ativo	42	PUFE, MATERIAL ESTRUTURA MADEIRA, REVESTIMENTO EXTERNO COURINO, FORMATO QUADRADO, LARGURA 80 CM	-	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	136.83	12/03/2019	Bloco 8 - Convivência (Campus Camaquã)
230684	Ativo	42	PUFE, MATERIAL ESTRUTURA MADEIRA, REVESTIMENTO EXTERNO COURINO, FORMATO QUADRADO, LARGURA 80 CM	-	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	136.83	12/03/2019	Bloco 8 - Convivência (Campus Camaquã)
230685	Ativo	42	PUFE, MATERIAL ESTRUTURA MADEIRA, REVESTIMENTO EXTERNO COURINO, FORMATO QUADRADO, LARGURA 80 CM	-	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	136.83	12/03/2019	Bloco 8 - Convivência (Campus Camaquã)
230686	Ativo	42	PUFE, MATERIAL ESTRUTURA MADEIRA, REVESTIMENTO EXTERNO COURINO, FORMATO QUADRADO, LARGURA 80 CM	-	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	136.83	12/03/2019	Bloco 8 - Convivência (Campus Camaquã)
230687	Ativo	42	PUFE, MATERIAL ESTRUTURA MADEIRA, REVESTIMENTO EXTERNO COURINO, FORMATO QUADRADO, LARGURA 80 CM	-	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	136.83	12/03/2019	Bloco 8 - Convivência (Campus Camaquã)
230847	Ativo	34	Container 40 pés modelo Almojarifado, com as seguintes especificações mínimas: - Container produzido em chapa de aço com revestimento nas paredes e teto adequado as normas NR 10 e NR 18, - Medidas aproximadas: 12,0 metros de comprimento, 2,6 metros de altura e 2,4 metros de largura, - O container é habitacional, visto que será utilizado para almoxarifado/depósito. - O container deve ser produzido em chapa de aço, tipo ondulada ou trapezoidal, de espessura mínima de 0,6 mm. - Deve ser revestido, nas paredes e teto, com gesso ou MDF. - Tratamento anticorrosivo interno e externo, - Pintura externa do container na cor branca, - Pintura interna na cor Palha, refere-se a pintura do revestimento, não excluindo o tratamento anticorrosivo interno (também solicitado na descrição). - Piso em Paviflex ou similar aplicado sobre madeira original do container, - Porta de acesso Original do Container (porta marítima), - 01 porta simples, de 2,10m x 0,80m com abertura para fora com duas chaves,	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	25150.00	19/03/2019	Container 02 (Campus Camaquã)
231347	Ativo	12	BEBEDOURO ÁGUA - Bebedouro de pressão para deficiente físico e PNE Tensão de Alimentação: 220V, O aparelho deverá ser afixado em parede para atendimento das normas de acessibilidade, observando-se a altura mínima recomendada na norma, Gabinete em chapa de aço inox, Deverá fornecer água nas temperaturas gelada e ambiente, identificadas por etiqueta de leitura tátil (braille), Capacidade de refrigeração para fornecer aproximadamente 100 copos de 200ml por hora, Acionamento por quatro botoeiras de pressão, sendo duas para saída tipo esguicho (natural e gelada) e duas botoeiras para saída tipo copo (natural e gelada), confeccionadas em aço inox (antivandalismo) com ajuste de fluxo na base das orneiras/saídas, Deverá possuir filtro de tripla filtragem, descartável, de acesso fácil e prático para reposição, Classe III na eficiência de retenção de partículas - Classe III: Filtra 85 das partículas com dimensão acima de 10 micra, Deverá pertencer a Classe C I na eficiência em redução do cloro livre encontrado na Água: Classe C I.	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	1517.00	28/03/2019	SALA 400 - CORREDORES (Camaquã - Salas de Aula)



231348	Ativo	12	BEBEDOURO ÁGUA - Bebedouro de pressão para deficiente físico e PNE Tensão de Alimentação: 220V, O aparelho deverá ser afixado em parede para atendimento das normas de acessibilidade, observando-se a altura mínima recomendada na norma, Gabinete em chapa de aço inox, Deverá fornecer água nas temperaturas gelada e ambiente, identificadas por etiqueta de leitura tátil (braille), Capacidade de refrigeração para fornecer aproximadamente 100 copos de 200ml por hora, Acionamento por quatro botoeiras de pressão, sendo duas para saída tipo esguicho (natural e gelada) e duas botoeiras para saída tipo copo (natural e gelada), confeccionadas em aço inox (antivandalismo) com ajuste de fluxo na base das orneiras/saídas, Deverá possuir filtro de tripla filtragem, descartável, de acesso fácil e prático para reposição, Classe III na eficiência de retenção de partículas - Classe III: Filtra 85 das partículas com dimensão acima de 10 micra, Deverá pertencer a Classe C I na eficiência em redução do cloro livre encontrado na Água: Classe C I.	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	1517.00	28/03/2019	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
231349	Ativo	42	MESA COPA/COZINHA - Conjunto de mesa copa/cozinha com 4 cadeiras. Mesa estrutura: tubos de aço com parede interna high-steel de alta densidade para maior resistência. Revestimento: pintura eletrostática em pó com resina epóxi poliéster bright-color cores com mais brilho e intensidade. Tampo: granito natural e polido na cor amarelo marrocos ou similar. Base: tubos de aço. Pés: pés de tubo de aço carbono de 2 ½" e travessas 20mm x 20mm. Sistema de montagem: estabilidade e firmeza sem balanço. Dimensões aproximadas: - Base: 70 cm, - Tampo: 75 cm. Altura - Base: 75 cm, - Tampo: 2 cm. Profundidade - Base: 100 cm, - Tampo: 120 cm. Cadeiras: quantidade 04. Estrutura: tubos de aço, com parede interna High-Steel de alta densidade maior resistência. Revestimento: pintura eletrostática em pó com resina epóxi poliéster Bright-Color cores com mais brilho e intensidade. Encosto: anatómico de tubo de aço carbono 1 ¼", parede 0,90mm e chapa de aço perfurada. Assento: anatómico de madeira laminada e revestimento de couro (cor compat).	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	725.00	28/03/2019	GARAGEM (Camaquã - Garagem)
231350	Ativo	42	MESA COPA/COZINHA - Conjunto de mesa copa/cozinha com 4 cadeiras. Mesa estrutura: tubos de aço com parede interna high-steel de alta densidade para maior resistência. Revestimento: pintura eletrostática em pó com resina epóxi poliéster bright-color cores com mais brilho e intensidade. Tampo: granito natural e polido na cor amarelo marrocos ou similar. Base: tubos de aço. Pés: pés de tubo de aço carbono de 2 ½" e travessas 20mm x 20mm. Sistema de montagem: estabilidade e firmeza sem balanço. Dimensões aproximadas: - Base: 70 cm, - Tampo: 75 cm. Altura - Base: 75 cm, - Tampo: 2 cm. Profundidade - Base: 100 cm, - Tampo: 120 cm. Cadeiras: quantidade 04. Estrutura: tubos de aço, com parede interna High-Steel de alta densidade maior resistência. Revestimento: pintura eletrostática em pó com resina epóxi poliéster Bright-Color cores com mais brilho e intensidade. Encosto: anatómico de tubo de aço carbono 1 ¼", parede 0,90mm e chapa de aço perfurada. Assento: anatómico de madeira laminada e revestimento de couro (cor compat).	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	725.00	28/03/2019	GARAGEM (Camaquã - Garagem)
231351	Ativo	42	MESA COPA/COZINHA - Conjunto de mesa copa/cozinha com 4 cadeiras. Mesa estrutura: tubos de aço com parede interna high-steel de alta densidade para maior resistência. Revestimento: pintura eletrostática em pó com resina epóxi poliéster bright-color cores com mais brilho e intensidade. Tampo: granito natural e polido na cor amarelo marrocos ou similar. Base: tubos de aço. Pés: pés de tubo de aço carbono de 2 ½" e travessas 20mm x 20mm. Sistema de montagem: estabilidade e firmeza sem balanço. Dimensões aproximadas: - Base: 70 cm, - Tampo: 75 cm. Altura - Base: 75 cm, - Tampo: 2 cm. Profundidade - Base: 100 cm, - Tampo: 120 cm. Cadeiras: quantidade 04. Estrutura: tubos de aço, com parede interna High-Steel de alta densidade maior resistência. Revestimento: pintura eletrostática em pó com resina epóxi poliéster Bright-Color cores com mais brilho e intensidade. Encosto: anatómico de tubo de aço carbono 1 ¼", parede 0,90mm e chapa de aço perfurada. Assento: anatómico de madeira laminada e revestimento de couro (cor compat).	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	725.00	28/03/2019	GARAGEM (Camaquã - Garagem)
231469	Ativo	18	LIVRO MORANGOS MOFADOS - ABREU, Caio Fernando. Morangos Mofados. 12.ed. Rio de Janeiro: Nova Fronteira, 2015. ISBN 978.85.209.2533-1	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	42.40	01/04/2019	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
234652	Ativo	18	LIVRO - PRODUÇÃO TEXTUAL, ANÁLISE DE GÊNEROS E COMPREENSÃO. PARABO. 1. ED. 2008.	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	36.61	26/04/2019	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
234653	Ativo	18	LIVRO - PRODUÇÃO TEXTUAL, ANÁLISE DE GÊNEROS E COMPREENSÃO. PARABO. 1. ED. 2008.	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	36.61	26/04/2019	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
234654	Ativo	18	LIVRO - PRODUÇÃO TEXTUAL NA UNIVERSIDADE. PARABO. 1. ED. 2010.	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	20.55	26/04/2019	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
234655	Ativo	18	LIVRO - PRODUÇÃO TEXTUAL NA UNIVERSIDADE. PARABO. 1. ED. 2010.	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	20.55	26/04/2019	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

234656	Ativo	18	LIVRO - INGLÊS INSTRUMENTAL - ESTRATÉGIAS DE LEITURA. MÓDULO 1. HECCUS. 1. ED. 2018	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	32.05	26/04/2019	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
234657	Ativo	18	LIVRO - INGLÊS INSTRUMENTAL - ESTRATÉGIAS DE LEITURA. MÓDULO 1. HECCUS. 1. ED. 2018	-	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	32.05	26/04/2019	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
235539	Ativo	42	ARMÁRIO MISTO 02 PORTAS, COM MEDIDAS DE 900 MM (L) X 450 MM (P) X 1600 MM (A), tipo estante, na cor ovo ou similar, com 2 portas, da base até o tampo intermediário, 1 prateleira interna na parte das portas e 2 prateleiras externas na parte da estante, com fechadura e duas cópias de chaves, com as seguintes características: Tampo superior: em madeira MDF (aglomerado) de 25 mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces. Borda frontal e posterior com acabamento em fita de PVC de 3 mm de espessura, colada a quente pelo sistema tipo holt-melt, com raio mínimo de 2,5 mm em todo seu perímetro. Bordas transversais com acabamento em fita de PVC de 1,5mm de espessura, colada a quente pelo sistema tipo holt-melt em todo seu perímetro. Tampo intermediário: em madeira MDF (aglomerado) de 25 mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces. Borda frontal com acabamento em fita de PVC de 3 mm de espessura, colada.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	428.00	03/06/2019	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
237066	Ativo	04	BALANÇA PRECISÃO, CAPACIDADE MÁXIMA 2 KG, RESOLUÇÃO 0,01 G, TIPO PAINEL VISOR LCD FRONTAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEMI-ANALÍTICA, SEM CAPELA DE PROTEÇÃO	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	1709.00	04/10/2019	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
237067	Ativo	04	BALANÇA PRECISÃO, CAPACIDADE MÁXIMA 2 KG, RESOLUÇÃO 0,01 G, TIPO PAINEL VISOR LCD FRONTAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEMI-ANALÍTICA, SEM CAPELA DE PROTEÇÃO	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	1709.00	04/10/2019	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
237116	Ativo	34	SALA MODULAR COM DIMENSÕES DE 6M X 9,60M. COM 3M DE ALTURA INTERNA. (EQUIVALENTE A 04 MÓDULOS DE 6,00M X 2,40M. MARCA POLIBOX.	CM - DIREÇÃO	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	130807.00	11/10/2019	Sala Modular (Campus Camaquã)
237347	Ativo	30	ESTABILIZADOR CS 1 KVA	-	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	22.41	04/11/2019	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
237356	Ativo	30	ESTABILIZADOR 1000 VA	-	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	15.75	04/11/2019	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
237358	Ativo	30	ESTABILIZADOR 1000 VA	-	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	16.80	04/11/2019	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
238105	Ativo	42	ARMÁRIO ESCRITÓRIO - Armário alto com 2 portas e 4 prateleiras internas. Dimensões (LxPxA) 800 x 475 x 1600 mm ), confeccionado em chapa de MDF, revestido com filme melamínico texturizado de baixa pressão nas duas faces, com 25mm de espessura para o tampo e 18mm para o fundo vertical e demais partes. Todas as bordas com acabamento em fita de PVC, com no mínimo 2mm de espessura, colada a quente pelo sistema hot melt, na cor e padrão do revestimento. Fixação das partes através de tambor de giro/mini-fix. Prateleiras reguláveis através de pinos de fixação. Duas portas de abrir fixadas com dobradiças com giro de 270°. Sistema de chaveamento frontal. Puxadores em formato de alças, de material Zamac, com acabamento niquelado escovado, perfeitamente fixados por parafusos. Sapatas niveladoras com base confeccionada em polipropileno injetado.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	400.00	22/11/2019	SALA 109 (Camaquã - Administrativo)
238106	Ativo	42	ARMÁRIO ESCRITÓRIO - Armário alto com 2 portas e 4 prateleiras internas. Dimensões (LxPxA) 800 x 475 x 1600 mm ), confeccionado em chapa de MDF, revestido com filme melamínico texturizado de baixa pressão nas duas faces, com 25mm de espessura para o tampo e 18mm para o fundo vertical e demais partes. Todas as bordas com acabamento em fita de PVC, com no mínimo 2mm de espessura, colada a quente pelo sistema hot melt, na cor e padrão do revestimento. Fixação das partes através de tambor de giro/mini-fix. Prateleiras reguláveis através de pinos de fixação. Duas portas de abrir fixadas com dobradiças com giro de 270°. Sistema de chaveamento frontal. Puxadores em formato de alças, de material Zamac, com acabamento niquelado escovado, perfeitamente fixados por parafusos. Sapatas niveladoras com base confeccionada em polipropileno injetado.	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	400.00	22/11/2019	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)

238107	Ativo	42	ARMÁRIO ESCRITÓRIO - Armário alto com 2 portas e 4 prateleiras internas. Dimensões (LxPxA) 800 x 475 x 1600 mm ), confeccionado em chapa de MDF, revestido com filme melamínico texturizado de baixa pressão nas duas faces, com 25mm de espessura para o tampo e 18mm para o fundo vertical e demais partes. Todas as bordas com acabamento em fita de PVC, com no mínimo 2mm de espessura, colada a quente pelo sistema hot melt, na cor e padrão do revestimento. Fixação das partes através de tambor de giro/mini-fix. Prateleiras reguláveis através de pinos de fixação. Duas portas de abrir fixadas com dobradiças com giro de 270°. Sistema de chaveamento frontal. Puxadores em formato de alças, de material Zamac, com acabamento niquelado escovado, perfeitamente fixados por parafusos. Sapatas niveladoras com base confeccionada em polipropileno injetado.	CM - COCAP	Cristina Santana da Silva (CM CM-COLIC)	400.00	22/11/2019	SALA 105 (Camaquã - Administrativo)
238880	Ativo	42	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO COURVIN, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, MATERIAL ASSENTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA ELETROSTÁTICA, TIPO BASE FIXA, TIPO ENCOSTO ENCOSTO INTERLIGADO AO ASSENTO POR TUDO DE AÇO, APOIO BRAÇO SEM BRAÇOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PÉS TIPO PALITO EM AÇO (7/8")/SAPATAS DESLIZAMTE S, ACABAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA EM EPÓXI PÓ, QUANTIDADE PÉS 4 UN	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	104.40	02/12/2019	SALA 709 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
238881	Ativo	42	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO COURVIN, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, MATERIAL ASSENTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA ELETROSTÁTICA, TIPO BASE FIXA, TIPO ENCOSTO ENCOSTO INTERLIGADO AO ASSENTO POR TUDO DE AÇO, APOIO BRAÇO SEM BRAÇOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PÉS TIPO PALITO EM AÇO (7/8")/SAPATAS DESLIZAMTE S, ACABAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA EM EPÓXI PÓ, QUANTIDADE PÉS 4 UN	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	104.40	02/12/2019	SALA 709 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
238882	Ativo	42	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO COURVIN, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, MATERIAL ASSENTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA ELETROSTÁTICA, TIPO BASE FIXA, TIPO ENCOSTO ENCOSTO INTERLIGADO AO ASSENTO POR TUDO DE AÇO, APOIO BRAÇO SEM BRAÇOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PÉS TIPO PALITO EM AÇO (7/8")/SAPATAS DESLIZAMTE S, ACABAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA EM EPÓXI PÓ, QUANTIDADE PÉS 4 UN	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	104.40	02/12/2019	SALA 709 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
238883	Ativo	42	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO COURVIN, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, MATERIAL ASSENTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA ELETROSTÁTICA, TIPO BASE FIXA, TIPO ENCOSTO ENCOSTO INTERLIGADO AO ASSENTO POR TUDO DE AÇO, APOIO BRAÇO SEM BRAÇOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PÉS TIPO PALITO EM AÇO (7/8")/SAPATAS DESLIZAMTE S, ACABAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA EM EPÓXI PÓ, QUANTIDADE PÉS 4 UN	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	104.40	02/12/2019	SALA 709 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
238884	Ativo	42	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO COURVIN, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, MATERIAL ASSENTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA ELETROSTÁTICA, TIPO BASE FIXA, TIPO ENCOSTO ENCOSTO INTERLIGADO AO ASSENTO POR TUDO DE AÇO, APOIO BRAÇO SEM BRAÇOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PÉS TIPO PALITO EM AÇO (7/8")/SAPATAS DESLIZAMTE S, ACABAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA EM EPÓXI PÓ, QUANTIDADE PÉS 4 UN	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	104.40	02/12/2019	SALA 709 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
238885	Ativo	42	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO COURVIN, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, MATERIAL ASSENTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA ELETROSTÁTICA, TIPO BASE FIXA, TIPO ENCOSTO ENCOSTO INTERLIGADO AO ASSENTO POR TUDO DE AÇO, APOIO BRAÇO SEM BRAÇOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PÉS TIPO PALITO EM AÇO (7/8")/SAPATAS DESLIZAMTE S, ACABAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA EM EPÓXI PÓ, QUANTIDADE PÉS 4 UN	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	104.40	02/12/2019	SALA 709 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)

238886	Ativo	42	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO COURVIN, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, MATERIAL ASSENTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA ELETROSTÁTICA, TIPO BASE FIXA, TIPO ENCOSTO ENCOSTO INTERLIGADO AO ASSENTO POR TUDO DE AÇO, APOIO BRAÇO SEM BRAÇOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PÉS TIPO PALITO EM AÇO (7/8")/SAPATAS DESLIZAMTE S, ACABAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA EM EPÓXI PÓ, QUANTIDADE PÉS 4 UN	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	104.40	02/12/2019	SALA 709 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
238887	Ativo	42	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO COURVIN, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, MATERIAL ASSENTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA ELETROSTÁTICA, TIPO BASE FIXA, TIPO ENCOSTO ENCOSTO INTERLIGADO AO ASSENTO POR TUDO DE AÇO, APOIO BRAÇO SEM BRAÇOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PÉS TIPO PALITO EM AÇO (7/8")/SAPATAS DESLIZAMTE S, ACABAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA EM EPÓXI PÓ, QUANTIDADE PÉS 4 UN	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	104.40	02/12/2019	SALA 709 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
238888	Ativo	42	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO COURVIN, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, MATERIAL ASSENTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA ELETROSTÁTICA, TIPO BASE FIXA, TIPO ENCOSTO ENCOSTO INTERLIGADO AO ASSENTO POR TUDO DE AÇO, APOIO BRAÇO SEM BRAÇOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PÉS TIPO PALITO EM AÇO (7/8")/SAPATAS DESLIZAMTE S, ACABAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA EM EPÓXI PÓ, QUANTIDADE PÉS 4 UN	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	104.40	02/12/2019	SALA 709 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
238889	Ativo	42	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO COURVIN, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, MATERIAL ASSENTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA ELETROSTÁTICA, TIPO BASE FIXA, TIPO ENCOSTO ENCOSTO INTERLIGADO AO ASSENTO POR TUDO DE AÇO, APOIO BRAÇO SEM BRAÇOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PÉS TIPO PALITO EM AÇO (7/8")/SAPATAS DESLIZAMTE S, ACABAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA EM EPÓXI PÓ, QUANTIDADE PÉS 4 UN	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	104.40	02/12/2019	SALA 709 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
238890	Ativo	42	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO COURVIN, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, MATERIAL ASSENTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA ELETROSTÁTICA, TIPO BASE FIXA, TIPO ENCOSTO ENCOSTO INTERLIGADO AO ASSENTO POR TUDO DE AÇO, APOIO BRAÇO SEM BRAÇOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PÉS TIPO PALITO EM AÇO (7/8")/SAPATAS DESLIZAMTE S, ACABAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA EM EPÓXI PÓ, QUANTIDADE PÉS 4 UN	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	104.40	02/12/2019	SALA 709 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
238891	Ativo	42	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO COURVIN, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, MATERIAL ASSENTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA ELETROSTÁTICA, TIPO BASE FIXA, TIPO ENCOSTO ENCOSTO INTERLIGADO AO ASSENTO POR TUDO DE AÇO, APOIO BRAÇO SEM BRAÇOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PÉS TIPO PALITO EM AÇO (7/8")/SAPATAS DESLIZAMTE S, ACABAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA EM EPÓXI PÓ, QUANTIDADE PÉS 4 UN	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	104.40	02/12/2019	SALA 709 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
238892	Ativo	42	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO COURVIN, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, MATERIAL ASSENTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA ELETROSTÁTICA, TIPO BASE FIXA, TIPO ENCOSTO ENCOSTO INTERLIGADO AO ASSENTO POR TUDO DE AÇO, APOIO BRAÇO SEM BRAÇOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PÉS TIPO PALITO EM AÇO (7/8")/SAPATAS DESLIZAMTE S, ACABAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA EM EPÓXI PÓ, QUANTIDADE PÉS 4 UN	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	104.40	02/12/2019	SALA 709 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)

238893	Ativo	42	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO COURVIN, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, MATERIAL ASSENTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA ELETROSTÁTICA, TIPO BASE FIXA, TIPO ENCOSTO ENCOSTO INTERLIGADO AO ASSENTO POR TUDO DE AÇO, APOIO BRAÇO SEM BRAÇOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PÉS TIPO PALITO EM AÇO (7/8")/SAPATAS DESLIZAMTE S, ACABAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA EM EPÓXI PÓ, QUANTIDADE PÉS 4 UN	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	104.40	02/12/2019	SALA 709 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
238894	Ativo	42	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO COURVIN, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, MATERIAL ASSENTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA ELETROSTÁTICA, TIPO BASE FIXA, TIPO ENCOSTO ENCOSTO INTERLIGADO AO ASSENTO POR TUDO DE AÇO, APOIO BRAÇO SEM BRAÇOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PÉS TIPO PALITO EM AÇO (7/8")/SAPATAS DESLIZAMTE S, ACABAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA EM EPÓXI PÓ, QUANTIDADE PÉS 4 UN	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	104.40	02/12/2019	SALA 709 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
238895	Ativo	42	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO COURVIN, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, MATERIAL ASSENTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA ELETROSTÁTICA, TIPO BASE FIXA, TIPO ENCOSTO ENCOSTO INTERLIGADO AO ASSENTO POR TUDO DE AÇO, APOIO BRAÇO SEM BRAÇOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PÉS TIPO PALITO EM AÇO (7/8")/SAPATAS DESLIZAMTE S, ACABAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA EM EPÓXI PÓ, QUANTIDADE PÉS 4 UN	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	104.40	02/12/2019	SALA 709 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
238896	Ativo	42	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO COURVIN, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, MATERIAL ASSENTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA ELETROSTÁTICA, TIPO BASE FIXA, TIPO ENCOSTO ENCOSTO INTERLIGADO AO ASSENTO POR TUDO DE AÇO, APOIO BRAÇO SEM BRAÇOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PÉS TIPO PALITO EM AÇO (7/8")/SAPATAS DESLIZAMTE S, ACABAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA EM EPÓXI PÓ, QUANTIDADE PÉS 4 UN	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	104.40	02/12/2019	SALA 709 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
238897	Ativo	42	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO COURVIN, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, MATERIAL ASSENTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA ELETROSTÁTICA, TIPO BASE FIXA, TIPO ENCOSTO ENCOSTO INTERLIGADO AO ASSENTO POR TUDO DE AÇO, APOIO BRAÇO SEM BRAÇOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PÉS TIPO PALITO EM AÇO (7/8")/SAPATAS DESLIZAMTE S, ACABAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA EM EPÓXI PÓ, QUANTIDADE PÉS 4 UN	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	104.40	02/12/2019	SALA 709 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
238898	Ativo	42	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO COURVIN, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, MATERIAL ASSENTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA ELETROSTÁTICA, TIPO BASE FIXA, TIPO ENCOSTO ENCOSTO INTERLIGADO AO ASSENTO POR TUDO DE AÇO, APOIO BRAÇO SEM BRAÇOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PÉS TIPO PALITO EM AÇO (7/8")/SAPATAS DESLIZAMTE S, ACABAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA EM EPÓXI PÓ, QUANTIDADE PÉS 4 UN	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	104.40	02/12/2019	SALA 709 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
238899	Ativo	42	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO COURVIN, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, MATERIAL ASSENTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA ELETROSTÁTICA, TIPO BASE FIXA, TIPO ENCOSTO ENCOSTO INTERLIGADO AO ASSENTO POR TUDO DE AÇO, APOIO BRAÇO SEM BRAÇOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PÉS TIPO PALITO EM AÇO (7/8")/SAPATAS DESLIZAMTE S, ACABAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA EM EPÓXI PÓ, QUANTIDADE PÉS 4 UN	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	104.40	02/12/2019	SALA 709 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)

238900	Ativo	42	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO COURVIN, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, MATERIAL ASSENTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA ELETROSTÁTICA, TIPO BASE FIXA, TIPO ENCOSTO ENCOSTO INTERLIGADO AO ASSENTO POR TUDO DE AÇO, APOIO BRAÇO SEM BRAÇOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PÉS TIPO PALITO EM AÇO (7/8")/SAPATAS DESLIZAMTE S, ACABAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA EM EPÓXI PÓ, QUANTIDADE PÉS 4 UN	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	104.40	02/12/2019	SALA 709 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
238901	Ativo	42	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO COURVIN, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, MATERIAL ASSENTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA ELETROSTÁTICA, TIPO BASE FIXA, TIPO ENCOSTO ENCOSTO INTERLIGADO AO ASSENTO POR TUDO DE AÇO, APOIO BRAÇO SEM BRAÇOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PÉS TIPO PALITO EM AÇO (7/8")/SAPATAS DESLIZAMTE S, ACABAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA EM EPÓXI PÓ, QUANTIDADE PÉS 4 UN	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	104.40	02/12/2019	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
238902	Ativo	42	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO COURVIN, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, MATERIAL ASSENTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA ELETROSTÁTICA, TIPO BASE FIXA, TIPO ENCOSTO ENCOSTO INTERLIGADO AO ASSENTO POR TUDO DE AÇO, APOIO BRAÇO SEM BRAÇOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PÉS TIPO PALITO EM AÇO (7/8")/SAPATAS DESLIZAMTE S, ACABAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA EM EPÓXI PÓ, QUANTIDADE PÉS 4 UN	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	104.40	02/12/2019	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
238903	Ativo	42	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO COURVIN, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, MATERIAL ASSENTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA ELETROSTÁTICA, TIPO BASE FIXA, TIPO ENCOSTO ENCOSTO INTERLIGADO AO ASSENTO POR TUDO DE AÇO, APOIO BRAÇO SEM BRAÇOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PÉS TIPO PALITO EM AÇO (7/8")/SAPATAS DESLIZAMTE S, ACABAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA EM EPÓXI PÓ, QUANTIDADE PÉS 4 UN	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	104.40	02/12/2019	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
238904	Ativo	42	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO COURVIN, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, MATERIAL ASSENTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA ELETROSTÁTICA, TIPO BASE FIXA, TIPO ENCOSTO ENCOSTO INTERLIGADO AO ASSENTO POR TUDO DE AÇO, APOIO BRAÇO SEM BRAÇOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PÉS TIPO PALITO EM AÇO (7/8")/SAPATAS DESLIZAMTE S, ACABAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA EM EPÓXI PÓ, QUANTIDADE PÉS 4 UN	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	104.40	02/12/2019	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
238905	Ativo	42	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO COURVIN, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, MATERIAL ASSENTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA ELETROSTÁTICA, TIPO BASE FIXA, TIPO ENCOSTO ENCOSTO INTERLIGADO AO ASSENTO POR TUDO DE AÇO, APOIO BRAÇO SEM BRAÇOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PÉS TIPO PALITO EM AÇO (7/8")/SAPATAS DESLIZAMTE S, ACABAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA EM EPÓXI PÓ, QUANTIDADE PÉS 4 UN	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	104.40	02/12/2019	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
238906	Ativo	42	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO COURVIN, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, MATERIAL ASSENTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA ELETROSTÁTICA, TIPO BASE FIXA, TIPO ENCOSTO ENCOSTO INTERLIGADO AO ASSENTO POR TUDO DE AÇO, APOIO BRAÇO SEM BRAÇOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PÉS TIPO PALITO EM AÇO (7/8")/SAPATAS DESLIZAMTE S, ACABAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA EM EPÓXI PÓ, QUANTIDADE PÉS 4 UN	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	104.40	02/12/2019	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)



238907	Ativo	42	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO COURVIN, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, MATERIAL ASSENTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA ELETROSTÁTICA, TIPO BASE FIXA, TIPO ENCOSTO ENCOSTO INTERLIGADO AO ASSENTO POR TUDO DE AÇO, APOIO BRAÇO SEM BRAÇOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PÉS TIPO PALITO EM AÇO (7/8")/SAPATAS DESLIZAMTE S, ACABAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA EM EPÓXI PÓ, QUANTIDADE PÉS 4 UN	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	104.40	02/12/2019	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
238908	Ativo	42	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO COURVIN, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, MATERIAL ASSENTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA ELETROSTÁTICA, TIPO BASE FIXA, TIPO ENCOSTO ENCOSTO INTERLIGADO AO ASSENTO POR TUDO DE AÇO, APOIO BRAÇO SEM BRAÇOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PÉS TIPO PALITO EM AÇO (7/8")/SAPATAS DESLIZAMTE S, ACABAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA EM EPÓXI PÓ, QUANTIDADE PÉS 4 UN	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	104.40	02/12/2019	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
238909	Ativo	42	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO COURVIN, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, MATERIAL ASSENTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA ELETROSTÁTICA, TIPO BASE FIXA, TIPO ENCOSTO ENCOSTO INTERLIGADO AO ASSENTO POR TUDO DE AÇO, APOIO BRAÇO SEM BRAÇOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PÉS TIPO PALITO EM AÇO (7/8")/SAPATAS DESLIZAMTE S, ACABAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA EM EPÓXI PÓ, QUANTIDADE PÉS 4 UN	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	104.40	02/12/2019	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
238910	Ativo	42	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO COURVIN, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, MATERIAL ASSENTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA ELETROSTÁTICA, TIPO BASE FIXA, TIPO ENCOSTO ENCOSTO INTERLIGADO AO ASSENTO POR TUDO DE AÇO, APOIO BRAÇO SEM BRAÇOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PÉS TIPO PALITO EM AÇO (7/8")/SAPATAS DESLIZAMTE S, ACABAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA EM EPÓXI PÓ, QUANTIDADE PÉS 4 UN	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	104.40	02/12/2019	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
238911	Ativo	42	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO COURVIN, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, MATERIAL ASSENTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA ELETROSTÁTICA, TIPO BASE FIXA, TIPO ENCOSTO ENCOSTO INTERLIGADO AO ASSENTO POR TUDO DE AÇO, APOIO BRAÇO SEM BRAÇOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PÉS TIPO PALITO EM AÇO (7/8")/SAPATAS DESLIZAMTE S, ACABAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA EM EPÓXI PÓ, QUANTIDADE PÉS 4 UN	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	104.40	02/12/2019	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
238912	Ativo	42	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO COURVIN, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, MATERIAL ASSENTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA ELETROSTÁTICA, TIPO BASE FIXA, TIPO ENCOSTO ENCOSTO INTERLIGADO AO ASSENTO POR TUDO DE AÇO, APOIO BRAÇO SEM BRAÇOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PÉS TIPO PALITO EM AÇO (7/8")/SAPATAS DESLIZAMTE S, ACABAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA EM EPÓXI PÓ, QUANTIDADE PÉS 4 UN	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	104.40	02/12/2019	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
238913	Ativo	42	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO COURVIN, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, MATERIAL ASSENTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA ELETROSTÁTICA, TIPO BASE FIXA, TIPO ENCOSTO ENCOSTO INTERLIGADO AO ASSENTO POR TUDO DE AÇO, APOIO BRAÇO SEM BRAÇOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PÉS TIPO PALITO EM AÇO (7/8")/SAPATAS DESLIZAMTE S, ACABAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA EM EPÓXI PÓ, QUANTIDADE PÉS 4 UN	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	104.40	02/12/2019	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)



238914	Ativo	42	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO COURVIN, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, MATERIAL ASSENTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA ELETROSTÁTICA, TIPO BASE FIXA, TIPO ENCOSTO ENCOSTO INTERLIGADO AO ASSENTO POR TUDO DE AÇO, APOIO BRAÇO SEM BRAÇOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PÉS TIPO PALITO EM AÇO (7/8")/SAPATAS DESLIZAMTE S, ACABAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA EM EPÓXI PÓ, QUANTIDADE PÉS 4 UN	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	104.40	02/12/2019	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
238915	Ativo	42	Banco de jardim de material ripas de madeira de lei maciças envernizadas de alta resistência ao sol e a chuva (madeira nobre, reflorestada, selecionada, ripas sem nós, com secagem em estufa que impede torções), pés e estrutura em metal fundido com pintura esmalte sintético na cor preta, parafusos galvanizados, encosto com no mínimo 4 ripas, assento com no mínimo 4 ripas, sem braço. Dimensões: comprimento entre 1,5 e 2 metros, altura total mínima de 75 cm, largura do assento entre 35 e 45 cm e encosto com o mesmo tamanho do assento, espessura da ripa mínima de 3 cm. Resistência: suporta, no mínimo, 450 kg.	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	464.14	03/12/2019	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
238916	Ativo	42	Banco de jardim de material ripas de madeira de lei maciças envernizadas de alta resistência ao sol e a chuva (madeira nobre, reflorestada, selecionada, ripas sem nós, com secagem em estufa que impede torções), pés e estrutura em metal fundido com pintura esmalte sintético na cor preta, parafusos galvanizados, encosto com no mínimo 4 ripas, assento com no mínimo 4 ripas, sem braço. Dimensões: comprimento entre 1,5 e 2 metros, altura total mínima de 75 cm, largura do assento entre 35 e 45 cm e encosto com o mesmo tamanho do assento, espessura da ripa mínima de 3 cm. Resistência: suporta, no mínimo, 450 kg.	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	464.14	03/12/2019	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
238917	Ativo	42	Banco de jardim de material ripas de madeira de lei maciças envernizadas de alta resistência ao sol e a chuva (madeira nobre, reflorestada, selecionada, ripas sem nós, com secagem em estufa que impede torções), pés e estrutura em metal fundido com pintura esmalte sintético na cor preta, parafusos galvanizados, encosto com no mínimo 4 ripas, assento com no mínimo 4 ripas, sem braço. Dimensões: comprimento entre 1,5 e 2 metros, altura total mínima de 75 cm, largura do assento entre 35 e 45 cm e encosto com o mesmo tamanho do assento, espessura da ripa mínima de 3 cm. Resistência: suporta, no mínimo, 450 kg.	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	464.14	03/12/2019	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
238918	Ativo	42	Banco de jardim de material ripas de madeira de lei maciças envernizadas de alta resistência ao sol e a chuva (madeira nobre, reflorestada, selecionada, ripas sem nós, com secagem em estufa que impede torções), pés e estrutura em metal fundido com pintura esmalte sintético na cor preta, parafusos galvanizados, encosto com no mínimo 4 ripas, assento com no mínimo 4 ripas, sem braço. Dimensões: comprimento entre 1,5 e 2 metros, altura total mínima de 75 cm, largura do assento entre 35 e 45 cm e encosto com o mesmo tamanho do assento, espessura da ripa mínima de 3 cm. Resistência: suporta, no mínimo, 450 kg.	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	464.14	03/12/2019	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
238919	Ativo	42	Banco de jardim de material ripas de madeira de lei maciças envernizadas de alta resistência ao sol e a chuva (madeira nobre, reflorestada, selecionada, ripas sem nós, com secagem em estufa que impede torções), pés e estrutura em metal fundido com pintura esmalte sintético na cor preta, parafusos galvanizados, encosto com no mínimo 4 ripas, assento com no mínimo 4 ripas, sem braço. Dimensões: comprimento entre 1,5 e 2 metros, altura total mínima de 75 cm, largura do assento entre 35 e 45 cm e encosto com o mesmo tamanho do assento, espessura da ripa mínima de 3 cm. Resistência: suporta, no mínimo, 450 kg.	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	464.14	03/12/2019	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
238920	Ativo	42	Banco de jardim de material ripas de madeira de lei maciças envernizadas de alta resistência ao sol e a chuva (madeira nobre, reflorestada, selecionada, ripas sem nós, com secagem em estufa que impede torções), pés e estrutura em metal fundido com pintura esmalte sintético na cor preta, parafusos galvanizados, encosto com no mínimo 4 ripas, assento com no mínimo 4 ripas, sem braço. Dimensões: comprimento entre 1,5 e 2 metros, altura total mínima de 75 cm, largura do assento entre 35 e 45 cm e encosto com o mesmo tamanho do assento, espessura da ripa mínima de 3 cm. Resistência: suporta, no mínimo, 450 kg.	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	464.14	03/12/2019	Campus Camaquã (Campus Camaquã)

238921	Ativo	42	Banco de jardim de material ripas de madeira de lei maciças envernizadas de alta resistência ao sol e a chuva (madeira nobre, reflorestada, selecionada, ripas sem nós, com secagem em estufa que impede torções), pés e estrutura em metal fundido com pintura esmalte sintético na cor preta, parafusos galvanizados, encosto com no mínimo 4 ripas, assento com no mínimo 4 ripas, sem braço. Dimensões: comprimento entre 1,5 e 2 metros, altura total mínima de 75 cm, largura do assento entre 35 e 45 cm e encosto com o mesmo tamanho do assento, espessura da ripa mínima de 3 cm. Resistência: suporta, no mínimo, 450 kg.	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	464.14	03/12/2019	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
238922	Ativo	42	Banco de jardim de material ripas de madeira de lei maciças envernizadas de alta resistência ao sol e a chuva (madeira nobre, reflorestada, selecionada, ripas sem nós, com secagem em estufa que impede torções), pés e estrutura em metal fundido com pintura esmalte sintético na cor preta, parafusos galvanizados, encosto com no mínimo 4 ripas, assento com no mínimo 4 ripas, sem braço. Dimensões: comprimento entre 1,5 e 2 metros, altura total mínima de 75 cm, largura do assento entre 35 e 45 cm e encosto com o mesmo tamanho do assento, espessura da ripa mínima de 3 cm. Resistência: suporta, no mínimo, 450 kg.	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	464.14	03/12/2019	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
238923	Ativo	42	Banco de jardim de material ripas de madeira de lei maciças envernizadas de alta resistência ao sol e a chuva (madeira nobre, reflorestada, selecionada, ripas sem nós, com secagem em estufa que impede torções), pés e estrutura em metal fundido com pintura esmalte sintético na cor preta, parafusos galvanizados, encosto com no mínimo 4 ripas, assento com no mínimo 4 ripas, sem braço. Dimensões: comprimento entre 1,5 e 2 metros, altura total mínima de 75 cm, largura do assento entre 35 e 45 cm e encosto com o mesmo tamanho do assento, espessura da ripa mínima de 3 cm. Resistência: suporta, no mínimo, 450 kg.	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	464.14	03/12/2019	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
238924	Ativo	42	Banco de jardim de material ripas de madeira de lei maciças envernizadas de alta resistência ao sol e a chuva (madeira nobre, reflorestada, selecionada, ripas sem nós, com secagem em estufa que impede torções), pés e estrutura em metal fundido com pintura esmalte sintético na cor preta, parafusos galvanizados, encosto com no mínimo 4 ripas, assento com no mínimo 4 ripas, sem braço. Dimensões: comprimento entre 1,5 e 2 metros, altura total mínima de 75 cm, largura do assento entre 35 e 45 cm e encosto com o mesmo tamanho do assento, espessura da ripa mínima de 3 cm. Resistência: suporta, no mínimo, 450 kg.	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	464.14	03/12/2019	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
239466	Ativo	06	Caixa de som, potência 100w RMS, com Bluetooth, rádio FM, entrada para cartão SD e USB, com bateria interna e fonte/carregador externo, colorida cinza e vermelho, com microfone em plástico com cabo P10, com controle remoto, com alça de transporte. Marca/Modelo: Multilaser / SP250	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	225.00	09/12/2019	SALA 101 (Camaquã - Administrativo)
239467	Ativo	06	Caixa de som, potência 100w RMS, com Bluetooth, rádio FM, entrada para cartão SD e USB, com bateria interna e fonte/carregador externo, colorida cinza e vermelho, com microfone em plástico com cabo P10, com controle remoto, com alça de transporte. Marca/Modelo: Multilaser / SP250	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	225.00	09/12/2019	SALA 101 (Camaquã - Administrativo)
239468	Ativo	06	Caixa de som, potência 100w RMS, com Bluetooth, rádio FM, entrada para cartão SD e USB, com bateria interna e fonte/carregador externo, colorida cinza e vermelho, com microfone em plástico com cabo P10, com controle remoto, com alça de transporte. Marca/Modelo: Multilaser / SP250	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	225.00	09/12/2019	SALA 101 (Camaquã - Administrativo)
239469	Ativo	06	Caixa de som, potência 100w RMS, com Bluetooth, rádio FM, entrada para cartão SD e USB, com bateria interna e fonte/carregador externo, colorida cinza e vermelho, com microfone em plástico com cabo P10, com controle remoto, com alça de transporte. Marca/Modelo: Multilaser / SP250	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	225.00	09/12/2019	SALA 101 (Camaquã - Administrativo)
239470	Ativo	06	Caixa de som, potência 100w RMS, com Bluetooth, rádio FM, entrada para cartão SD e USB, com bateria interna e fonte/carregador externo, colorida cinza e vermelho, com microfone em plástico com cabo P10, com controle remoto, com alça de transporte. Marca/Modelo: Multilaser / SP250	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	225.00	09/12/2019	SALA 101 (Camaquã - Administrativo)
239492	Ativo	41	Notebook corporativo Lenovo E490-20N9-001FBR- Intel Core i5-8265U, 8GB de Memória DDR4, SSD de 256GB NVMe, Tela 14" Anti-Reflexo, wifi 2x2 802.11AC, Bluetooth 4.2, leitor biométrico, Com Microsoft Windows 10 Professional. Acompanha carregador, Maleta e Mouse USB.	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	4900.00	12/12/2019	SALA 109 (Camaquã - Administrativo)
239493	Ativo	41	Notebook corporativo Lenovo E490-20N9-001FBR- Intel Core i5-8265U, 8GB de Memória DDR4, SSD de 256GB NVMe, Tela 14" Anti-Reflexo, wifi 2x2 802.11AC, Bluetooth 4.2, leitor biométrico, Com Microsoft Windows 10 Professional. Acompanha carregador, Maleta e Mouse USB.	CM - GABINETE	Grazielle Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	4900.00	12/12/2019	GABINETE (Camaquã - Administrativo)

239663	Ativo	48	TRATOR CORTADOR DE GRAMA-POTÊNCIA 18HP MOTORCILINDRADA: 597 CM 36,43 POL CILINDROS: 1 GERADOR: 15A BATERIA: 12V 35AH VOLUME DO TANQUE DE COMBUSTÍVEL: 5,7LT/ 1,5GAL. TIPO DE LUBRIFICANTE DO MOTOR: PRESSÃO CHEI CAPACIDADE DE ÓLEO: 1.5 FILTRO DE ÓLEO: YES SISTEMA DE DIREÇÃO TIPO DE TRANSMISSÃO: HIDROSTÁTICA, MODELO DE TRANSMISSÃO: K46 TIPO DE DIREÇÃO: OPERADO POR PEDAL VELOCIDADE À FRENTE, MIN/MAX: 0-7,3KM/H / 0-4,5M PH VELOCIDADE DA MARCHA À RÉ, MIN/MAX: 0-1,8 KM/H / 0-1,1MPH PLATAFORMA DE CORTE LARGURA DE CORTE 107CM/ 42POL MÉTODOS DE CORTE: DESCARTE LATERAL. MARCA: HUSQVARNA	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	11680.00	18/12/2019	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
239732	Ativo	04	Detector medidor oxigênio, tipo oxímetro portátil para medição de oxigênio dissolvido em amostras de água e efluentes. Especificações técnicas: medidor de oxigênio dissolvido (oxímetro), sonda portátil para medição de oxigênio dissolvido com tecnologia ótica e luminescente para aplicação em campo ou laboratório com medição feita através da tecnologia odo. Características técnicas: oxigênio dissolvido ( ) 0 a 500 da saturação do ar oxigênio dissolvido (mg/l) 0 a 50 mg/l temperatura (-5) a 70 °c barômetro 375 a 825 mmhg. Classificação ip-67 mesmo sem a capa da bateria. Resistente a queda de 1 metro em todos os ângulos.	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	8151.88	20/12/2019	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
239767	Ativo	48	Carrinho de transporte 210L. Comprimento: 105cm, Largura: 56cm, Altura:109cm. Capacidade do cesto 210 Litros Em ferro, zincagem eletrolítica.. Cabos personalizados. Acabamentos: Frisos, orelhas, na cor verde escuro. Acabamento zincado eletrolítico. Cor alumínio tipo zinco (zincado). Estrutura chassi feita com tubo oblongo (16x30) parede 1.90mm, Arame do cesto 3.40 mm com reforço de 5.80mm. Composto por 4 rodas de poliuretano maciço c/ rolamento blindado. Rodas com antirruído de 5 polegadas (12,5 cm de altura). Na dianteira 2 rodízios giratórios e na traseira rodízio fixo tipo sapata. Capacidade de Carga até 150 kg . Peso bruto do carrinho vazio 18 kg.	CM - COAP	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	499.19	07/01/2020	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
239768	Ativo	48	Carrinho de transporte 210L. Comprimento: 105cm, Largura: 56cm, Altura:109cm. Capacidade do cesto 210 Litros Em ferro, zincagem eletrolítica.. Cabos personalizados. Acabamentos: Frisos, orelhas, na cor verde escuro. Acabamento zincado eletrolítico. Cor alumínio tipo zinco (zincado). Estrutura chassi feita com tubo oblongo (16x30) parede 1.90mm, Arame do cesto 3.40 mm com reforço de 5.80mm. Composto por 4 rodas de poliuretano maciço c/ rolamento blindado. Rodas com antirruído de 5 polegadas (12,5 cm de altura). Na dianteira 2 rodízios giratórios e na traseira rodízio fixo tipo sapata. Capacidade de Carga até 150 kg . Peso bruto do carrinho vazio 18 kg.	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	499.19	07/01/2020	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
239769	Ativo	48	Carrinho de transporte 210L. Comprimento: 105cm, Largura: 56cm, Altura:109cm. Capacidade do cesto 210 Litros Em ferro, zincagem eletrolítica.. Cabos personalizados. Acabamentos: Frisos, orelhas, na cor verde escuro. Acabamento zincado eletrolítico. Cor alumínio tipo zinco (zincado). Estrutura chassi feita com tubo oblongo (16x30) parede 1.90mm, Arame do cesto 3.40 mm com reforço de 5.80mm. Composto por 4 rodas de poliuretano maciço c/ rolamento blindado. Rodas com antirruído de 5 polegadas (12,5 cm de altura). Na dianteira 2 rodízios giratórios e na traseira rodízio fixo tipo sapata. Capacidade de Carga até 150 kg . Peso bruto do carrinho vazio 18 kg.	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	499.19	07/01/2020	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
239771	Ativo	38	SERRA TICO-TICO MANUAL, ROTAÇÃO 3.100 RPM, TENSÃO 220 V, APLICAÇÃO OFICINA, POTÊNCIA 710 W, CAPACIDADE CORTE MADEIRA 80 MM, CAPACIDADE CORTE ALUMÍNIO 20MM, CAPACIDADE CORTE AÇO 10 MM. MARCA/MODELO: BOSCH/GST75E	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	649.93	08/01/2020	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
239772	Ativo	38	SERRA TICO-TICO MANUAL, ROTAÇÃO 3.100 RPM, TENSÃO 220 V, APLICAÇÃO OFICINA, POTÊNCIA 710 W, CAPACIDADE CORTE MADEIRA 80 MM, CAPACIDADE CORTE ALUMÍNIO 20MM, CAPACIDADE CORTE AÇO 10 MM. MARCA/MODELO: BOSCH/GST75E	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	649.93	08/01/2020	Container 02 (Campus Camaquã)
240130	Ativo	38	MICRO RETÍFICA - VOLTAGEM 220 V, MATERIAL AÇO E POLIPROPILENO, USO RESTAURAÇÃO, CONFECÇÃO DE PEÇAS E ACABAMENTO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CONTROLE DE VELOCIDADE E ACESSÓRIOS.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	185.79	17/01/2020	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
240131	Ativo	38	MICRO RETÍFICA - VOLTAGEM 220 V, MATERIAL AÇO E POLIPROPILENO, USO RESTAURAÇÃO, CONFECÇÃO DE PEÇAS E ACABAMENTO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CONTROLE DE VELOCIDADE E ACESSÓRIOS.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	185.79	17/01/2020	Container 02 (Campus Camaquã)
240142	Ativo	18	Lógica e nonsense nas obras de Lewis Carroll. Silogismos e tontogismos como exercícios para o pensamento. Autor: Rafael Montoilo.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.00	20/01/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

240143	Ativo	18	Lógica e nonsense nas obras de Lewis Carroll. Silogismos e tontogismos como exercícios para o pensamento. Autor: Rafael Montoilo.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	13.00	20/01/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
240999	Ativo	41	Projeto WXGA HDMI 3500 lumens. MARCA/MODELO: EPSON/W39	-	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	3890.00	11/02/2020	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
241162	Ativo	12	FORNO MICROONDAS, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, CAPACIDADE 30 L, VOLTAGEM 220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM PRATO GIRATÓRIO.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	459.02	20/02/2020	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
241227	Ativo	34	ROÇADEIRA MANUAL, TIPO MOTOR GASOLINA, POTÊNCIA MOTOR 1.7 KW, TIPO CORTADOR FIO NÁILON E LÂMINA AÇO, ROTAÇÃO 12.300 RPM, PESO APROXIMADO 7,30 KG, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LATERAL, APLICAÇÃO CORTE GRAMA, CAPIM, PASTO, ARBUSTO, CAPOEIRAS E P E, TIPO COSTAL.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	685.98	03/03/2020	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
241232	Ativo	41	Notebook 14". DELL, Latitude 3400	-	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	4650.00	03/03/2020	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
241522	Ativo	33	PROJETOR MULTIMÍDIA COM CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: Tecnologia: 3LCD, Sistema de projeção: frontal / traseira / montada no teto, Resolução suportada: 1680 x 1050 máxima, Contraste: 10.000:1, Brilho: 3500 ANSI Lumens (em cores), 3500 ANSI Lumens (em branco), Entradas/Saídas: HDMI, VGA RGB (D-sub 15-pinos), Vídeo Composto: RCA (amarelo), USB Tipo A (Memória USB, Wi-fi), USB Tipo B (USB Display, Mouse, Controle), Audio: RCA x 2 (vermelho/branco) MODELO POWER LITE X41+ SÉRIE* X4MW0100394*	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	3030.83	10/03/2020	GABINETE (Camaquã - Administrativo)
241523	Ativo	33	PROJETOR MULTIMÍDIA COM CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: Tecnologia: 3LCD, Sistema de projeção: frontal / traseira / montada no teto, Resolução suportada: 1680 x 1050 máxima, Contraste: 10.000:1, Brilho: 3500 ANSI Lumens (em cores), 3500 ANSI Lumens (em branco), Entradas/Saídas: HDMI, VGA RGB (D-sub 15-pinos), Vídeo Composto: RCA (amarelo), USB Tipo A (Memória USB, Wi-fi), USB Tipo B (USB Display, Mouse, Controle), Audio: RCA x 2 (vermelho/branco) MODELO POWER LITE X41+ SÉRIE* X4MW0100131*	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	3030.83	10/03/2020	GABINETE (Camaquã - Administrativo)
241524	Ativo	33	PROJETOR MULTIMÍDIA COM CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: Tecnologia: 3LCD, Sistema de projeção: frontal / traseira / montada no teto, Resolução suportada: 1680 x 1050 máxima, Contraste: 10.000:1, Brilho: 3500 ANSI Lumens (em cores), 3500 ANSI Lumens (em branco), Entradas/Saídas: HDMI, VGA RGB (D-sub 15-pinos), Vídeo Composto: RCA (amarelo), USB Tipo A (Memória USB, Wi-fi), USB Tipo B (USB Display, Mouse, Controle), Audio: RCA x 2 (vermelho/branco) MODELO POWER LITE X41+ SÉRIE* X4MW0100408*	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	3030.83	10/03/2020	GABINETE (Camaquã - Administrativo)
241525	Ativo	33	PROJETOR MULTIMÍDIA COM CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: Tecnologia: 3LCD, Sistema de projeção: frontal / traseira / montada no teto, Resolução suportada: 1680 x 1050 máxima, Contraste: 10.000:1, Brilho: 3500 ANSI Lumens (em cores), 3500 ANSI Lumens (em branco), Entradas/Saídas: HDMI, VGA RGB (D-sub 15-pinos), Vídeo Composto: RCA (amarelo), USB Tipo A (Memória USB, Wi-fi), USB Tipo B (USB Display, Mouse, Controle), Audio: RCA x 2 (vermelho/branco) MODELO POWER LITE X41+ SÉRIE* X4MW0100149*	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	3030.83	10/03/2020	GABINETE (Camaquã - Administrativo)
241526	Ativo	33	PROJETOR MULTIMÍDIA COM CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: Tecnologia: 3LCD, Sistema de projeção: frontal / traseira / montada no teto, Resolução suportada: 1680 x 1050 máxima, Contraste: 10.000:1, Brilho: 3500 ANSI Lumens (em cores), 3500 ANSI Lumens (em branco), Entradas/Saídas: HDMI, VGA RGB (D-sub 15-pinos), Vídeo Composto: RCA (amarelo), USB Tipo A (Memória USB, Wi-fi), USB Tipo B (USB Display, Mouse, Controle), Audio: RCA x 2 (vermelho/branco) MODELO POWER LITE X41+ SÉRIE* X4MW0100157*	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	3030.83	10/03/2020	GABINETE (Camaquã - Administrativo)
241527	Ativo	33	PROJETOR MULTIMÍDIA COM CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: Tecnologia: 3LCD, Sistema de projeção: frontal / traseira / montada no teto, Resolução suportada: 1680 x 1050 máxima, Contraste: 10.000:1, Brilho: 3500 ANSI Lumens (em cores), 3500 ANSI Lumens (em branco), Entradas/Saídas: HDMI, VGA RGB (D-sub 15-pinos), Vídeo Composto: RCA (amarelo), USB Tipo A (Memória USB, Wi-fi), USB Tipo B (USB Display, Mouse, Controle), Audio: RCA x 2 (vermelho/branco) MODELO POWER LITE X41+ SÉRIE* X4MW0100146*	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	3030.83	10/03/2020	GABINETE (Camaquã - Administrativo)

241528	Ativo	33	PROJETOR MULTIMÍDIA COM CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: Tecnologia: 3LCD, Sistema de projeção: frontal / traseira / montada no teto, Resolução suportada: 1680 x 1050 máxima, Contraste: 10.000:1, Brilho: 3500 ANSI Lumens (em cores), 3500 ANSI Lumens (em branco), Entradas/Saídas: HDMI, VGA, RGB (D-sub 15-pinos), Vídeo Composto: RCA (amarelo), USB Tipo A (Memória USB, Wi-Fi), USB Tipo B (USB Display, Mouse, Controle), Audio: RCA x 2 (vermelho/branco) MODELO POWER LITE X41+ SÉRIE* X4MW0100403*	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	3030.83	10/03/2020	GABINETE (Camaquã - Administrativo)
241529	Ativo	38	MICRO RETÍFICA, VOLTAGEM 220 V, MATERIAL AÇO E POLIPROPILENO, USO RESTAURAÇÃO, CONFECCÃO DE PEÇAS E ACABAMENTO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CONTROLE DE VELOCIDADE E ACESSÓRIOS.	CM - CTAI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	185.79	10/03/2020	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
241533	Ativo	08	BICO DE BÜNSEN, MATERIAL BASE EM FERRO, COMPONENTES COM REGISTRO, ALTURA CERCA DE 15 CM	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	34.99	11/03/2020	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
241534	Ativo	08	BICO DE BÜNSEN, MATERIAL BASE EM FERRO, COMPONENTES COM REGISTRO, ALTURA CERCA DE 15 CM	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	34.99	11/03/2020	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
241535	Ativo	08	BICO DE BÜNSEN, MATERIAL BASE EM FERRO, COMPONENTES COM REGISTRO, ALTURA CERCA DE 15 CM	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	34.99	11/03/2020	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
241536	Ativo	08	BICO DE BÜNSEN, MATERIAL BASE EM FERRO, COMPONENTES COM REGISTRO, ALTURA CERCA DE 15 CM	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	34.99	11/03/2020	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
241537	Ativo	08	BICO DE BÜNSEN, MATERIAL BASE EM FERRO, COMPONENTES COM REGISTRO, ALTURA CERCA DE 15 CM	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	34.99	11/03/2020	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
241538	Ativo	08	BICO DE BÜNSEN, MATERIAL BASE EM FERRO, COMPONENTES COM REGISTRO, ALTURA CERCA DE 15 CM	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	34.99	11/03/2020	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
241539	Ativo	08	BICO DE BÜNSEN, MATERIAL BASE EM FERRO, COMPONENTES COM REGISTRO, ALTURA CERCA DE 15 CM	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	34.99	11/03/2020	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
241540	Ativo	08	BICO DE BÜNSEN, MATERIAL BASE EM FERRO, COMPONENTES COM REGISTRO, ALTURA CERCA DE 15 CM	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	34.99	11/03/2020	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
241672	Ativo	08	MICROSCÓPIO, TIPO DE ANÁLISE ÓTICO, TIPO BINOCULAR, AUMENTO OCULAR ATÉ 16X, COMPONENTES C/ CÂMERA DE VÍDEO INTEGRADA, OUTROS COMPONENTES C/ SAÍDA USB, ADICIONAL INCLINAÇÃO ATÉ 45°	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	2450.00	13/03/2020	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
241673	Ativo	08	MICROSCÓPIO, TIPO DE ANÁLISE ÓTICO, TIPO BINOCULAR, AUMENTO OCULAR ATÉ 16X, COMPONENTES C/ CÂMERA DE VÍDEO INTEGRADA, OUTROS COMPONENTES C/ SAÍDA USB, ADICIONAL INCLINAÇÃO ATÉ 45°	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	2450.00	13/03/2020	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
241674	Ativo	08	MICROSCÓPIO, TIPO DE ANÁLISE ÓTICO, TIPO BINOCULAR, AUMENTO OCULAR ATÉ 16X, COMPONENTES C/ CÂMERA DE VÍDEO INTEGRADA, OUTROS COMPONENTES C/ SAÍDA USB, ADICIONAL INCLINAÇÃO ATÉ 45°	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	2450.00	13/03/2020	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
241822	Ativo	08	Microscópio biológico objetiva planacromáticas, trinocular, com câmera digital para microscopia 1,3 pixel.	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	2100.00	22/03/2020	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
241823	Ativo	04	Medidor de pH portátil. Modelo Luca-210P	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	1340.00	22/03/2020	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
241824	Ativo	04	Medidor de pH portátil. Modelo Luca-210P	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	1340.00	22/03/2020	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
241920	Ativo	34	Dilatômetro Linear - Conjunto para estudo da dilatação linear, contendo base de metal com relógio comparador, balão de destilação, lamparina, hastes de prova de alumínio, cobre, ferro e latão.	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	690.00	07/04/2020	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
241970	Ativo	18	LIVRO - INTERC - LIXO RECICLAGEM E SUA HISTORIA: GUIA PARA AS PREFEITURAS BRASILEIRAS 2 Ed 2	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	39.67	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
241971	Ativo	18	LIVRO - FONTOU - EDUCACAO FISICA NO ENSINO MEDIO - QUESTOES IMPERTINENTES 2 Ed 2011	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	27.28	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
241972	Ativo	18	LIVRO - ICONES - BASQUETEBOL - MANUAL DE ENSINO 1 Ed 2013	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	27.28	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
241973	Ativo	18	LIVRO - PHORTE - MANUAL DE HANDEBOL: DA INICIACAO AO ALTO NIVEL 1 Ed 2012	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	58.89	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
241974	Ativo	18	LIVRO - PAPIRU - EDUCACAO FISICA E TEMAS TRANSVERSAIS NA ESCOLA 1 Ed 2012	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	39.98	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

241975	Ativo	18	LIVRO - ARTMED - BIOLOGIA DE CAMPBELL 10 Ed 2015	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	259.15	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
241976	Ativo	18	LIVRO - GUANAB - PRINCIPIOS INTEGRADOS DE ZOOLOGIA 16 Ed 2016	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	361.20	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
241977	Ativo	18	LIVRO - GUANAB - BIOLOGIA VEGETAL 8 Ed 2014	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	327.81	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
241978	Ativo	18	LIVRO - GAIA - PRIMAVERA SILENCIOSA 1 Ed 2010	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	30.31	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
241979	Ativo	18	LIVRO - OFITEX - ROCHAS: MANUAL FACIL DE ESTUDO E CLASSIFICACAO 1 Ed 2013	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	28.45	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
241980	Ativo	18	LIVRO - OFITEX - CLIMATOLOGIA - NOCOES BASICAS E CLIMAS DO BRASIL 1 Ed 2007	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	47.62	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
241981	Ativo	18	LIVRO - RECORD - IRA DOS ANJOS, A 45 Ed 2011	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	30.93	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
241982	Ativo	18	LIVRO - RECORD - RESGATADO PELO AMOR: VOL. 4 1 Ed 2019	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	24.73	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
241983	Ativo	18	LIVRO - RECORD - CEU ESTA CAINDO, O 20 Ed 2016	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	30.93	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
241984	Ativo	18	LIVRO - LPM - AVENTURAS INEDITAS DE SHERLOCK HOLMES 1 Ed 1997	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	16.68	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
241985	Ativo	18	LIVRO - NVSEC - HOMEM DE FERRO - VIRUS 1 Ed 2015	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	24.73	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
241986	Ativo	18	LIVRO - SEGUIN - ESCOLHA, A - SERIE: A SELECAO - VOL. 3 1 Ed 2014	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	23.49	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
241987	Ativo	18	LIVRO - INTRIS - BATALHA DO LABIRINTO, A 2 Ed 2014	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	27.83	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
241988	Ativo	18	LIVRO - VERUS - AMOR SOB ENCOMENDA 1 Ed 2019	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	27.83	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
241989	Ativo	18	LIVRO - VERGAR - DIARIO DE UM BANANA 7 - SEGURANDO VELA 1 Ed 2013	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	26.59	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
241990	Ativo	18	LIVRO - NVSEC - VINGADORES: TODOS QUEREM DOMINAR O MUNDO 1 Ed 2015	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	24.73	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
241991	Ativo	18	LIVRO - INTRIN - GAROTA QUE VOCE DEIXOU PARA TRAS, A 1 Ed 2014	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	27.83	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
241992	Ativo	18	LIVRO - INTRIN - NAVIO DAS NOIVAS, O 1 Ed 2016	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	27.83	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
241993	Ativo	18	LIVRO - MODERN - CHICO PAPELETA E A RECICLAGEM DE PAPEL 1 Ed 2012	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	32.23	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
241994	Ativo	18	LIVRO - ATLAS - PORTUGUES INSTRUMENTAL 30 Ed 2019	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	79.97	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
241995	Ativo	18	LIVRO - ATLAS - PORTUGUES INSTRUMENTAL 30 Ed 2019	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	79.97	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
241996	Ativo	18	LIVRO - ATLAS - PORTUGUES INSTRUMENTAL 30 Ed 2019	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	79.97	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
241997	Ativo	18	LIVRO - ATLAS - PORTUGUES INSTRUMENTAL 30 Ed 2019	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	79.97	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
241998	Ativo	18	LIVRO - ATLAS - PORTUGUES INSTRUMENTAL 30 Ed 2019	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	79.97	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
241999	Ativo	18	LIVRO - ATLAS - PORTUGUES INSTRUMENTAL 30 Ed 2019	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	79.97	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242000	Ativo	18	LIVRO - ATLAS - PORTUGUES INSTRUMENTAL 30 Ed 2019	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	79.97	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242001	Ativo	18	LIVRO - ATLAS - PORTUGUES INSTRUMENTAL 30 Ed 2019	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	79.97	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



[illegible]



242029	Ativo	18	LIVRO - ERICA - INGLES INSTRUMENTAL - ESTRATEGIAS DE LEITURA PARA INFORMATICA E INTERNET 1	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	32.23	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242030	Ativo	18	LIVRO - ALEPH - ANDROIDES SONHAM COM OVELHAS ELETRICAS - ITEM 07 1 Ed 2017	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	55.73	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242031	Ativo	18	LIVRO - INTRIS - PIANO VERMELHO 1 Ed 2017	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	24.73	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242032	Ativo	18	LIVRO - ALFAGA - VIVA O POVO BRASILEIRO 1 Ed 2008	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	52.63	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242033	Ativo	18	LIVRO - ARQUE - CONFISSEOS DE UMA GAROTA EXCLUIDA, MAL-AMADA E (UM POUCO) DRAMATICA 1 Ed 20	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	21.63	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242034	Ativo	18	LIVRO - HARPEC - ESTRELAS ALEM DO TEMPO 1 Ed 2017	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	24.73	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242035	Ativo	18	LIVRO - QUADRI - REVOLUCAO DOS BICHOS, A - O CLASSICO DE GEORGE ORWELL EM QUADRINHOS 1 Ed 20	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	43.33	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242036	Ativo	18	LIVRO - ARQUE - VOX 1 Ed 2018	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	27.83	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242037	Ativo	18	LIVRO - EDIPAR - ARTE COMENTADA - DA PRE-HISTORIA AO POS-MODERNO 7 Ed 1999	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	47.67	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242038	Ativo	18	LIVRO - GRYPHU - SUPERNATURAL - O DIARIO DE JOHN WINCHESTER 2 Ed 2016	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	16.06	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242039	Ativo	18	LIVRO - GRYPHU - SUPERNATURAL - GUERRA DOS FILHOS 2 Ed 2018	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	16.06	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242040	Ativo	18	LIVRO - INTERS - COMPUTADORES E SOCIEDADE: DA FILOSOFIA AS LINGUAGENS DE PROGRAMACAO 1 Ed 20	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	34.90	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242041	Ativo	18	LIVRO - INTERS - COMPUTADORES E SOCIEDADE: DA FILOSOFIA AS LINGUAGENS DE PROGRAMACAO 1 Ed 20	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	34.90	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242042	Ativo	18	LIVRO - INTERS - COMPUTADORES E SOCIEDADE: DA FILOSOFIA AS LINGUAGENS DE PROGRAMACAO 1 Ed 20	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	34.90	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242043	Ativo	18	LIVRO - INTERS - COMPUTADORES E SOCIEDADE: DA FILOSOFIA AS LINGUAGENS DE PROGRAMACAO 1 Ed 20	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	34.90	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242044	Ativo	18	LIVRO - INTERS - COMPUTADORES E SOCIEDADE: DA FILOSOFIA AS LINGUAGENS DE PROGRAMACAO 1 Ed 20	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	34.90	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242045	Ativo	18	LIVRO - INTERS - COMPUTADORES E SOCIEDADE: DA FILOSOFIA AS LINGUAGENS DE PROGRAMACAO 1 Ed 20	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	34.90	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242046	Ativo	18	LIVRO - INTERS - COMPUTADORES E SOCIEDADE: DA FILOSOFIA AS LINGUAGENS DE PROGRAMACAO 1 Ed 20	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	34.90	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242047	Ativo	18	LIVRO - INTERS - COMPUTADORES E SOCIEDADE: DA FILOSOFIA AS LINGUAGENS DE PROGRAMACAO 1 Ed 20	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	34.90	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242048	Ativo	18	LIVRO - INTERS - COMPUTADORES E SOCIEDADE: DA FILOSOFIA AS LINGUAGENS DE PROGRAMACAO 1 Ed 20	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	34.90	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242049	Ativo	18	LIVRO - INTERS - COMPUTADORES E SOCIEDADE: DA FILOSOFIA AS LINGUAGENS DE PROGRAMACAO 1 Ed 20	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	34.90	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242050	Ativo	18	LIVRO - ERICA - SOCIEDADE E TECNOLOGIA NA ERA DIGITAL 1 Ed 2014	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.59	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242051	Ativo	18	LIVRO - ERICA - SOCIEDADE E TECNOLOGIA NA ERA DIGITAL 1 Ed 2014	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.59	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242052	Ativo	18	LIVRO - ERICA - SOCIEDADE E TECNOLOGIA NA ERA DIGITAL 1 Ed 2014	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.59	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242053	Ativo	18	LIVRO - ERICA - SOCIEDADE E TECNOLOGIA NA ERA DIGITAL 1 Ed 2014	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.59	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242054	Ativo	18	LIVRO - ERICA - SOCIEDADE E TECNOLOGIA NA ERA DIGITAL 1 Ed 2014	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.59	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242055	Ativo	18	LIVRO - ERICA - SOCIEDADE E TECNOLOGIA NA ERA DIGITAL 1 Ed 2014	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.59	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

242056	Ativo	18	LIVRO - ERICA - SOCIEDADE E TECNOLOGIA NA ERA DIGITAL 1 Ed 2014	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.59	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242057	Ativo	18	LIVRO - ERICA - SOCIEDADE E TECNOLOGIA NA ERA DIGITAL 1 Ed 2014	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.59	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242058	Ativo	18	LIVRO - ERICA - SOCIEDADE E TECNOLOGIA NA ERA DIGITAL 1 Ed 2014	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.59	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242059	Ativo	18	LIVRO - ERICA - SOCIEDADE E TECNOLOGIA NA ERA DIGITAL 1 Ed 2014	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.59	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242060	Ativo	18	LIVRO - CIALET - DA ESCRAVIDAO AO TRABALHO LIVRE 1 Ed 2014	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	69.99	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242061	Ativo	18	LIVRO - PAZTER - EXCLUIDOS DA HISTORIA, OS: OPERARIOS, MULHERES E PRISIONEIRO 7 Ed	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	34.03	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242062	Ativo	18	LIVRO - PAZTER - HISTORIA DA SEXUALIDADE- O USO DOS PRAZERES - VOL.2- COL.HISTORIA DA SEXUAL	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	37.13	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242063	Ativo	18	LIVRO - PAZTER - HISTORIA DA SEXUALIDADE - O CUIDADO DE SI - VOL. 3 4 Ed 2014	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	37.13	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242064	Ativo	18	LIVRO - CIVBRA - PROBLEMAS DO GENERO: FEMINISMO E SUBVERSAO DE IDENTIDADE 15 Ed 2017	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	37.13	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242065	Ativo	18	LIVRO - SNEGRO - RACISMO E ANTI-RACISMO NA EDUCACAO 4 Ed 2001	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	44.38	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242066	Ativo	18	LIVRO - WAK - NEUROCIENCIA E TRANSTORNOS DE APRENDIZAGEM 1 Ed 2008	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	27.28	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242067	Ativo	18	LIVRO - LPM - BANQUETE, O 1 Ed 2009	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	14.20	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242068	Ativo	18	LIVRO - POLEN - INTERSECCIONALIDADE - ITEM 164 1 Ed 2019	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	12.34	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242069	Ativo	18	LIVRO - POLEN - RACISMO ESTRUTURAL - ITEM 265 1 Ed 2019	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	12.34	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242070	Ativo	18	LIVRO - BOITEM - FEMINISMO PARA OS 99%. UM MANIFESTO 1 Ed 2019	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.84	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242071	Ativo	18	LIVRO - POLEN - EMPODERAMENTO - ITEM 119 1 Ed 2019	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	12.34	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242072	Ativo	18	LIVRO - POLEN - ENCARCERAMENTO EM MASSA 1 Ed 2019	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	12.34	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242073	Ativo	18	LIVRO - SNEGRO - RACISMO, SEXISMO E DESIGUALDADE NO BRASIL - COL.CONSCIENCIA EM DEBATE 1 Ed	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.77	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242074	Ativo	18	LIVRO - EDUSP - CAHIER DUN RETOUR AU PAYS NATAL - DIARIO DE UM RETORNO AO PAIS NATAL 1 Ed 2	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	23.56	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242075	Ativo	18	LIVRO - BOITEM - PENSAMENTO FEMINISTA NEGRO - ITEM 158 1 Ed 2019	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	45.25	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242076	Ativo	18	LIVRO - BOITEM - LIBERDADE E UMA LUTA CONSTANTE, A 1 Ed 2018	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	24.18	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242077	Ativo	18	LIVRO - BOITEM - MULHERES, CULTURA E POLITICA 1 Ed 2017	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.76	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242078	Ativo	18	LIVRO - BOITEM - MULHERES, RACA E CLASSE 1 Ed 2016	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	33.47	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242079	Ativo	18	LIVRO - BOITEM - AUTOBIOGRAFIA, UMA 1 Ed 2019	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	35.95	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242080	Ativo	18	LIVRO - RECORD - DEFEITO DE COR, UM 18 Ed 2018	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	61.93	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242081	Ativo	18	LIVRO - BOITEM - JACOBINOS NEGROS, OS 1 Ed 2007	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	36.57	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242082	Ativo	18	LIVRO - BAZTEM - PENSAMENTO FEMINISTA - CONCEITOS FUNDAMENTAIS - ITEM 202 1 Ed 2019	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	47.11	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

242083	Ativo	18	LIVRO - BAZTEM - PENSAMENTO FEMINISTA BRASILEIRO - FORMACAO E CONTEXTO - ITEM 203 1 Ed 2019	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	40.29	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242084	Ativo	18	LIVRO - POLEN - RACISMO RECREATIVO - ITEM 266 1 Ed 2019	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	12.34	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242085	Ativo	18	LIVRO - SNEGRO - LELIA GONZALEZ - COL. RETRATOS DO BRASIL NEGRO 1 Ed 2010	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.77	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242086	Ativo	18	LIVRO - POLEN - LUGAR DE FALA 1 Ed 2019	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	12.34	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242087	Ativo	18	LIVRO - CIALET - PEQUENO MANUAL ANTIRRACISTA 1 Ed 2019	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	15.44	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242088	Ativo	18	LIVRO - CIALET - QUEM TEM MEDO DO FEMINISMO NEGRO 1 Ed 2018	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	18.54	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242089	Ativo	18	LIVRO - CIVBRA - RAIZES DO CONSERVADORISMO BRASILEIRO - A ABOLICAO NA IMPRENSA E NO IMAGINAR	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	40.23	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242090	Ativo	18	LIVRO - SARAIV - ANSIEDADE - COMO ENFRENTAR O MAL DO SEculo - A SINDROME DO PENSAMENTO ACELERADO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	9.24	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242091	Ativo	18	LIVRO - BENVIR - ANSIEDADE 3 - CIUME: O MEDO DA PERDA ACELERA A PERDA 1 Ed 2017	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	12.34	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242092	Ativo	18	LIVRO - BENVIR - ANSIEDADE 2 - AUTOCONTROLE - COMO CONTROLAR O ESTRESSE E MANTER O EQUILIBRIO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	12.34	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242093	Ativo	18	LIVRO - AUTENT - CORRUPCAO E PODER NO BRASIL - UMA HISTORIA, SECULOS XVI A XVIII 1 Ed 2017	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	37.07	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242094	Ativo	18	LIVRO - ROCCO - MULHERES QUE CORREM COM OS LOBOS - MITOS E HISTORIAS DO ARQUETIPO DA MULHER	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	43.33	15/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242134	Ativo	18	LIVRO - PENSO - APRENDIZAGEM BASEADA EM PROJETOS - EDUCACAO DIFERENCIADA PARA O SEculo XXI	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	39.05	22/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242135	Ativo	18	LIVRO - UNESP - DIREITA E ESQUERDA - RAZOES E SIGNIFICADO DE UMA DISTINCAO 3 Ed 2012	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	28.52	22/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242136	Ativo	18	LIVRO - ZAHAR - DIALETICA DO ESCLARECIMENTO 1 Ed 1985	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.53	22/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242137	Ativo	18	LIVRO - CIALET - FORMACAO ECONOMICA DO BRASIL 1 Ed 2007	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	38.99	22/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242138	Ativo	18	LIVRO - MBOOKS - TDAH NAS ESCOLAS - ESTRATEGIAS DE AVALIACAO E INTERVENCAO 1 Ed 2007	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	48.97	22/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242139	Ativo	18	LIVRO - GPRINC - MENTES INQUIETAS 1 Ed 2014	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	27.83	22/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242140	Ativo	18	LIVRO - MEDIAC - EDUCACAO INCLUSIVA - COM OS PINGOS NOS "IS" 13 Ed 2019	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	33.47	22/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242141	Ativo	18	LIVRO - MEDIAC - ESCOLA INCLUSIVA 4 Ed 2008	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	32.54	22/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242142	Ativo	18	LIVRO - SUMMUS - CONFINAMENTO CULTURAL INFANCIA E LEITURA 2 Ed 1990	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	26.53	22/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242143	Ativo	18	LIVRO - VALENT - HISTORIA DO UNIVERSO PARA QUEM TEM PRESSA, A 2018	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	24.68	22/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242144	Ativo	18	LIVRO - MBOOKS - HISTORIA DA ASTRONOMIA, A 1 Ed 2018	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	55.05	22/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242145	Ativo	18	LIVRO - FISICA - APRENDENDO A LER O CEU. PEQUENO GUIA PRATICO PARA A ASTRONOMIA OBSERVACIONA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	24.12	22/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242146	Ativo	18	LIVRO - FISICA - ABCD DA ASTRONOMIA E ASTROFISICA, O 1 Ed 2008	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.48	22/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242147	Ativo	18	LIVRO - INTRIN - BREVE HISTORIA DO TEMPO, UMA 1 Ed 2015	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	27.77	22/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242148	Ativo	18	LIVRO - INTRIN - BURACOS NEGROS - PALESTRAS DA BBC REITH LECTURES 1 Ed 2017	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	15.40	22/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

[illegible]

[illegible]



[illegible]

242230	Ativo	18	LIVRO - FISICA - ORIGEM DOS ELEMENTOS QUIMICOS, A 2 Ed 2009	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	18.56	22/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
242231	Ativo	18	LIVRO - ZAHAR - 17 EQUACOES QUE MUDARAM O MUNDO 1 Ed 2013	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	43.23	22/04/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
243311	Ativo	42	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO TECIDO, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA INJETADA, MATERIAL ASSENTO COMPENSADO/ ESPUMA INJETADA, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA ANTIFERRUGEM, TIPO BASE GIRATÓRIA COM 5 RODÍZIOS, TIPO ENCOSTO ESPALDAR ALTO, REGULAGEM VERTICAL COM REGULAGEM, COR PRETA MESCLADO COM CINZA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PERFIL PVC BORDAS, ESPUMA DENSIDADE 60 KG/M³ E, ALTURA 50 CM, LARGURA 44 CM .	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	325.00	07/05/2020	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
243312	Ativo	42	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO TECIDO, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA INJETADA, MATERIAL ASSENTO COMPENSADO/ ESPUMA INJETADA, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA ANTIFERRUGEM, TIPO BASE GIRATÓRIA COM 5 RODÍZIOS, TIPO ENCOSTO ESPALDAR ALTO, REGULAGEM VERTICAL COM REGULAGEM, COR PRETA MESCLADO COM CINZA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PERFIL PVC BORDAS, ESPUMA DENSIDADE 60 KG/M³ E, ALTURA 50 CM, LARGURA 44 CM .	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	325.00	07/05/2020	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
243313	Ativo	42	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO TECIDO, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA INJETADA, MATERIAL ASSENTO COMPENSADO/ ESPUMA INJETADA, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA ANTIFERRUGEM, TIPO BASE GIRATÓRIA COM 5 RODÍZIOS, TIPO ENCOSTO ESPALDAR ALTO, REGULAGEM VERTICAL COM REGULAGEM, COR PRETA MESCLADO COM CINZA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PERFIL PVC BORDAS, ESPUMA DENSIDADE 60 KG/M³ E, ALTURA 50 CM, LARGURA 44 CM .	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	325.00	07/05/2020	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
243314	Ativo	42	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO TECIDO, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA INJETADA, MATERIAL ASSENTO COMPENSADO/ ESPUMA INJETADA, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA ANTIFERRUGEM, TIPO BASE GIRATÓRIA COM 5 RODÍZIOS, TIPO ENCOSTO ESPALDAR ALTO, REGULAGEM VERTICAL COM REGULAGEM, COR PRETA MESCLADO COM CINZA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PERFIL PVC BORDAS, ESPUMA DENSIDADE 60 KG/M³ E, ALTURA 50 CM, LARGURA 44 CM .	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	325.00	07/05/2020	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
243315	Ativo	42	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO TECIDO, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA INJETADA, MATERIAL ASSENTO COMPENSADO/ ESPUMA INJETADA, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA ANTIFERRUGEM, TIPO BASE GIRATÓRIA COM 5 RODÍZIOS, TIPO ENCOSTO ESPALDAR ALTO, REGULAGEM VERTICAL COM REGULAGEM, COR PRETA MESCLADO COM CINZA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PERFIL PVC BORDAS, ESPUMA DENSIDADE 60 KG/M³ E, ALTURA 50 CM, LARGURA 44 CM .	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	325.00	07/05/2020	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
243316	Ativo	42	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO TECIDO, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA INJETADA, MATERIAL ASSENTO COMPENSADO/ ESPUMA INJETADA, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA ANTIFERRUGEM, TIPO BASE GIRATÓRIA COM 5 RODÍZIOS, TIPO ENCOSTO ESPALDAR ALTO, REGULAGEM VERTICAL COM REGULAGEM, COR PRETA MESCLADO COM CINZA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PERFIL PVC BORDAS, ESPUMA DENSIDADE 60 KG/M³ E, ALTURA 50 CM, LARGURA 44 CM .	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	325.00	07/05/2020	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
243317	Ativo	42	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO TECIDO, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA INJETADA, MATERIAL ASSENTO COMPENSADO/ ESPUMA INJETADA, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA ANTIFERRUGEM, TIPO BASE GIRATÓRIA COM 5 RODÍZIOS, TIPO ENCOSTO ESPALDAR ALTO, REGULAGEM VERTICAL COM REGULAGEM, COR PRETA MESCLADO COM CINZA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PERFIL PVC BORDAS, ESPUMA DENSIDADE 60 KG/M³ E, ALTURA 50 CM, LARGURA 44 CM .	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	325.00	07/05/2020	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)



243318	Ativo	42	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO TECIDO, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA INJETADA, MATERIAL ASSENTO COMPENSADO/ ESPUMA INJETADA, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA ANTIFERRUGEM, TIPO BASE GIRATÓRIA COM 5 RODÍZIOS, TIPO ENCOSTO ESPALDAR ALTO, REGULAGEM VERTICAL COM REGULAGEM, COR PRETA MESCLADO COM CINZA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PERFIL PVC BORDAS, ESPUMA DENSIDADE 60 KG/M³ E, ALTURA 50 CM, LARGURA 44 CM .	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	325.00	07/05/2020	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
243319	Ativo	42	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO TECIDO, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA INJETADA, MATERIAL ASSENTO COMPENSADO/ ESPUMA INJETADA, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA ANTIFERRUGEM, TIPO BASE GIRATÓRIA COM 5 RODÍZIOS, TIPO ENCOSTO ESPALDAR ALTO, REGULAGEM VERTICAL COM REGULAGEM, COR PRETA MESCLADO COM CINZA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PERFIL PVC BORDAS, ESPUMA DENSIDADE 60 KG/M³ E, ALTURA 50 CM, LARGURA 44 CM .	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	325.00	07/05/2020	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
243320	Ativo	42	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO TECIDO, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA INJETADA, MATERIAL ASSENTO COMPENSADO/ ESPUMA INJETADA, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA ANTIFERRUGEM, TIPO BASE GIRATÓRIA COM 5 RODÍZIOS, TIPO ENCOSTO ESPALDAR ALTO, REGULAGEM VERTICAL COM REGULAGEM, COR PRETA MESCLADO COM CINZA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PERFIL PVC BORDAS, ESPUMA DENSIDADE 60 KG/M³ E, ALTURA 50 CM, LARGURA 44 CM .	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	325.00	07/05/2020	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
243321	Ativo	42	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO TECIDO, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA INJETADA, MATERIAL ASSENTO COMPENSADO/ ESPUMA INJETADA, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA ANTIFERRUGEM, TIPO BASE GIRATÓRIA COM 5 RODÍZIOS, TIPO ENCOSTO ESPALDAR ALTO, REGULAGEM VERTICAL COM REGULAGEM, COR PRETA MESCLADO COM CINZA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PERFIL PVC BORDAS, ESPUMA DENSIDADE 60 KG/M³ E, ALTURA 50 CM, LARGURA 44 CM .	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	325.00	07/05/2020	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
243322	Ativo	42	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO TECIDO, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA INJETADA, MATERIAL ASSENTO COMPENSADO/ ESPUMA INJETADA, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA ANTIFERRUGEM, TIPO BASE GIRATÓRIA COM 5 RODÍZIOS, TIPO ENCOSTO ESPALDAR ALTO, REGULAGEM VERTICAL COM REGULAGEM, COR PRETA MESCLADO COM CINZA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PERFIL PVC BORDAS, ESPUMA DENSIDADE 60 KG/M³ E, ALTURA 50 CM, LARGURA 44 CM .	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	325.00	07/05/2020	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
243323	Ativo	42	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO TECIDO, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA INJETADA, MATERIAL ASSENTO COMPENSADO/ ESPUMA INJETADA, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA ANTIFERRUGEM, TIPO BASE GIRATÓRIA COM 5 RODÍZIOS, TIPO ENCOSTO ESPALDAR ALTO, REGULAGEM VERTICAL COM REGULAGEM, COR PRETA MESCLADO COM CINZA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PERFIL PVC BORDAS, ESPUMA DENSIDADE 60 KG/M³ E, ALTURA 50 CM, LARGURA 44 CM .	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	325.00	07/05/2020	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
243324	Ativo	42	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO TECIDO, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA INJETADA, MATERIAL ASSENTO COMPENSADO/ ESPUMA INJETADA, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA ANTIFERRUGEM, TIPO BASE GIRATÓRIA COM 5 RODÍZIOS, TIPO ENCOSTO ESPALDAR ALTO, REGULAGEM VERTICAL COM REGULAGEM, COR PRETA MESCLADO COM CINZA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PERFIL PVC BORDAS, ESPUMA DENSIDADE 60 KG/M³ E, ALTURA 50 CM, LARGURA 44 CM .	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	325.00	07/05/2020	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
243325	Ativo	42	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO TECIDO, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA INJETADA, MATERIAL ASSENTO COMPENSADO/ ESPUMA INJETADA, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA ANTIFERRUGEM, TIPO BASE GIRATÓRIA COM 5 RODÍZIOS, TIPO ENCOSTO ESPALDAR ALTO, REGULAGEM VERTICAL COM REGULAGEM, COR PRETA MESCLADO COM CINZA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PERFIL PVC BORDAS, ESPUMA DENSIDADE 60 KG/M³ E, ALTURA 50 CM, LARGURA 44 CM .	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	325.00	07/05/2020	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)

243326	Ativo	42	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO TECIDO, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA INJETADA, MATERIAL ASSENTO COMPENSADO/ ESPUMA INJETADA, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA ANTIFERRUGEM, TIPO BASE GIRATÓRIA COM 5 RODÍZIOS, TIPO ENCOSTO ESPALDAR ALTO, REGULAGEM VERTICAL COM REGULAGEM, COR PRETA MESCLADO COM CINZA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PERFIL PVC BORDAS, ESPUMA DENSIDADE 60 KG/M³ E, ALTURA 50 CM, LARGURA 44 CM .	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	325.00	07/05/2020	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
244208	Ativo	18	LIVRO - PLANET - ASTROFISICA PARA APRESSADOS 1 Ed 2017	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	27.77	04/06/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
244209	Ativo	18	LIVRO - LEYA - UNIVERSO EM SUAS MAOS, O - UMA JORNADA PELO UNIVERSO COMO ELE E ENTENDIDO H	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	33.96	04/06/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
244210	Ativo	18	LIVRO - ALTABK - CODIGO LIMPO - HABILIDADES PRATICAS DO AGILE SOFTWARE 1 Ed 2009	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	70.51	04/06/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
244211	Ativo	18	LIVRO - ALTABK - CODIGO LIMPO - HABILIDADES PRATICAS DO AGILE SOFTWARE 1 Ed 2009	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	70.51	04/06/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
244212	Ativo	18	LIVRO - ALTABK - CODIGO LIMPO - HABILIDADES PRATICAS DO AGILE SOFTWARE 1 Ed 2009	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	70.51	04/06/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
244213	Ativo	18	LIVRO - ALTABK - CODIGO LIMPO - HABILIDADES PRATICAS DO AGILE SOFTWARE 1 Ed 2009	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	70.51	04/06/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
244214	Ativo	18	LIVRO - ALTABK - CODIGO LIMPO - HABILIDADES PRATICAS DO AGILE SOFTWARE 1 Ed 2009	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	70.51	04/06/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
244215	Ativo	18	LIVRO - ALTABK - CODIGO LIMPO - HABILIDADES PRATICAS DO AGILE SOFTWARE 1 Ed 2009	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	70.51	04/06/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
244216	Ativo	18	LIVRO - ALTABK - CODIGO LIMPO - HABILIDADES PRATICAS DO AGILE SOFTWARE 1 Ed 2009	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	70.51	04/06/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
244217	Ativo	18	LIVRO - ALTABK - CODIGO LIMPO - HABILIDADES PRATICAS DO AGILE SOFTWARE 1 Ed 2009	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	70.51	04/06/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
244218	Ativo	18	LIVRO - ALTABK - CODIGO LIMPO - HABILIDADES PRATICAS DO AGILE SOFTWARE 1 Ed 2009	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	70.51	04/06/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
244219	Ativo	18	LIVRO - ALTABK - CODIGO LIMPO - HABILIDADES PRATICAS DO AGILE SOFTWARE 1 Ed 2009	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	70.51	04/06/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
244261	Ativo	18	LIVRO - EDIPRO - 18 DE BRUMARIO DE LUIS BONAPARTE , O 2018 Ed 2018	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	21.70	04/06/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
244262	Ativo	18	LIVRO - CONTEX - HISTORIA DAS MULHERES DO BRASIL 1 Ed 1997	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	55.73	04/06/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
244263	Ativo	18	LIVRO - EDUFBA - PELE NEGRA, MASCARAS BRANCAS 1 Ed 2008	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	21.08	04/06/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
244264	Ativo	18	LIVRO - CONTEX - ROUBO DA HISTORIA, O - COMO OS EUROPEUS SE APROPRIARAM DAS IDEIAS E INVENCO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	61.93	04/06/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
244265	Ativo	18	LIVRO - VOZES - SAIR DA GRANDE NOITE: ENSAIO SOBRE A AFRICA DESCOLONIZADA - ITEM 277 1 Ed 2	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	48.97	04/06/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
244266	Ativo	18	LIVRO - VOZES - CREPUSCULO DOS IDOLOS OU COMO SE FILOSOFA COM O MARTELO - COL.TEXTOS FILOSO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	25.97	04/06/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
244268	Ativo	18	LIVRO - CULT - ALEM DA GLOBALIZACAO 5 Ed 2003	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	22.94	04/06/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
244269	Ativo	18	LIVRO - INTERC - FUNDAMENTOS TECNICOS E O SISTEMA NACIONAL DE BIOSSEGURANCA EM BIOTECNOLOGIA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	105.38	04/06/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
244270	Ativo	18	LIVRO - MELHOR - ARQUIVO SECRETO DE SHERLOCK HOLMES, O 1 Ed 1990	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	32.23	04/06/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
244271	Ativo	18	LIVRO - MELHOR - ENIGMA DO CORONEL HAYTER E OUTRAS AVENTURAS, O 1 Ed 1990	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	32.23	04/06/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
244272	Ativo	18	LIVRO - CASAPA - VIDENTE, A 1 Ed 2011	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	18.54	04/06/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
244273	Ativo	18	LIVRO - LEXIKO - DICIONARIO ETIMOLOGICO DA LINGUA PORTUGUESA 4 Ed 2010	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	78.74	04/06/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

244274	Ativo	18	LIVRO - PLANTA - BIOLOGIA DA CONSERVACAO 1 Ed 2001	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	33.40	05/06/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
244275	Ativo	18	LIVRO - ATELIE - DOMINIOS DE NATUREZA NO BRASIL, OS: POTENCIALIDADES PAISAGISTICAS 7 Ed 2003	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	32.16	05/06/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
244276	Ativo	18	LIVRO - ZAHAR - COMO AS DEMOCRACIAS MORREM 1 Ed 2018	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	40.23	05/06/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
244277	Ativo	18	LIVRO - VOZES - ARTE, ESCOLA E INCLUSAO - ATIVIDADES ARTISTICAS PARA TRABALHAR COM DIFERENTES GRUPOS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	21.70	05/06/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
244285	Ativo	05	Licença de software do Microsoft Office 2019. Pacote de aplicativos para escritório que contém programas como: processador de texto, planilha de cálculo, banco de dados, apresentação gráfica, entre outros.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	334.90	05/06/2020	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
244286	Ativo	05	Licença de software do Microsoft Office 2019. Pacote de aplicativos para escritório que contém programas como: processador de texto, planilha de cálculo, banco de dados, apresentação gráfica, entre outros.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	334.90	05/06/2020	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
244287	Ativo	05	Licença de software do Microsoft Office 2019. Pacote de aplicativos para escritório que contém programas como: processador de texto, planilha de cálculo, banco de dados, apresentação gráfica, entre outros.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	334.90	05/06/2020	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
244288	Ativo	05	Licença de software do Microsoft Office 2019. Pacote de aplicativos para escritório que contém programas como: processador de texto, planilha de cálculo, banco de dados, apresentação gráfica, entre outros.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	334.90	05/06/2020	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
244289	Ativo	05	Licença de software do Microsoft Office 2019. Pacote de aplicativos para escritório que contém programas como: processador de texto, planilha de cálculo, banco de dados, apresentação gráfica, entre outros.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	334.90	05/06/2020	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
244290	Ativo	05	Licença de software do Microsoft Office 2019. Pacote de aplicativos para escritório que contém programas como: processador de texto, planilha de cálculo, banco de dados, apresentação gráfica, entre outros.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	334.90	05/06/2020	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
244291	Ativo	05	Licença de software do Microsoft Office 2019. Pacote de aplicativos para escritório que contém programas como: processador de texto, planilha de cálculo, banco de dados, apresentação gráfica, entre outros.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	334.90	05/06/2020	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
244292	Ativo	05	Licença de software do Microsoft Office 2019. Pacote de aplicativos para escritório que contém programas como: processador de texto, planilha de cálculo, banco de dados, apresentação gráfica, entre outros.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	334.90	05/06/2020	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
244293	Ativo	05	Licença de software do Microsoft Office 2019. Pacote de aplicativos para escritório que contém programas como: processador de texto, planilha de cálculo, banco de dados, apresentação gráfica, entre outros.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	334.90	05/06/2020	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
244294	Ativo	05	Licença de software do Microsoft Office 2019. Pacote de aplicativos para escritório que contém programas como: processador de texto, planilha de cálculo, banco de dados, apresentação gráfica, entre outros.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	334.90	05/06/2020	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
244776	Ativo	35	Rack aberto de alta densidade com 45U de altura e capacidade acomoda grandes volumes de cabos; Possui portas removíveis, facilitando o acesso durante a montagem ou manutenção; Possui fingers para distribuição horizontal dos patch cords; Largura útil padrão 19" para fixação de equipamentos; Furação intermediária de 1/2 U para maior flexibilidade de montagem; Porta frontal do guia de cabos removível , com fechadura tipo varão; Possui por dois (2) organizadores verticais, cada um, com 45U de altura, 300 mm de largura, 460mm de profundidade. Fabricante Womer, modelo W29.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	3966.50	20/07/2020	SALA NOC H (Camaquã - Prédio H)
244777	Ativo	35	Rack aberto de alta densidade com 45U de altura e capacidade acomoda grandes volumes de cabos; Possui portas removíveis, facilitando o acesso durante a montagem ou manutenção; Possui fingers para distribuição horizontal dos patch cords; Largura útil padrão 19" para fixação de equipamentos; Furação intermediária de 1/2 U para maior flexibilidade de montagem; Porta frontal do guia de cabos removível , com fechadura tipo varão; Possui por dois (2) organizadores verticais, cada um, com 45U de altura, 300 mm de largura, 460mm de profundidade. Fabricante Womer, modelo W29.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	3966.50	20/07/2020	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)

244912	Ativo	35	Nobreak para rack com potência de saída de 2000VA (1300W); Tensão nominal de entrada e saída de 230 V; Eficiência em carga total de, no mínimo, 92 %. Distorção da tensão de saída inferior a 5 %; Frequência de entrada e saída: 50/60 Hz; Possui no painel frontal, LCD que informe o status do nobreak, como carga e bateria e indicadores On line, troca de bateria e bypass . Compatível com rack de 19" . Certificado RoHS e REACH. Temperatura de operação entre 0 a 40 °C. Umidade Relativa de Operação de 0 a 95 %. Temperatura de armazenamento entre 0 a 40 °C e umidade relativa de armazenamento entre 0 e 95%. Marca: GL POWER. Modelo NXT 420R.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	3400.00	22/07/2020	SALA NOC H (Camaquã - Prédio H)
244913	Ativo	35	Nobreak para rack com potência de saída de 2000VA (1300W); Tensão nominal de entrada e saída de 230 V; Eficiência em carga total de, no mínimo, 92 %. Distorção da tensão de saída inferior a 5 %; Frequência de entrada e saída: 50/60 Hz; Possui no painel frontal, LCD que informe o status do nobreak, como carga e bateria e indicadores On line, troca de bateria e bypass . Compatível com rack de 19" . Certificado RoHS e REACH. Temperatura de operação entre 0 a 40 °C. Umidade Relativa de Operação de 0 a 95 %. Temperatura de armazenamento entre 0 a 40 °C e umidade relativa de armazenamento entre 0 e 95%. Marca: GL POWER. Modelo NXT 420R.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	3400.00	22/07/2020	SALA NOC H (Camaquã - Prédio H)
245172	Ativo	37	ROTEADOR - Routerboard com CPU de 4 núcleos e de frequência nominal de 1.4 GHz; Memória RAM de 1 GB e arquitetura do tipo PPC; Possui 13 portas Ethernet com suporte as velocidades de 10/100/1000; Possui porta frontal do tipo serial para gerenciamento do equipamento. Suporte a cartão microSD e a discos SATA (versão 3); Possui disco de 60GB, tipo M.2 SSD. Sistema operacional RouterOS com licença nível 6; Fone de alimentação redundante e suporte para fixação em rack 19. MARCA/MODELO: Mikrotik Routerboard RB1100AHx4.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	3456.00	05/08/2020	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
245173	Ativo	37	ROTEADOR - Routerboard com CPU de 4 núcleos e de frequência nominal de 1.4 GHz; Memória RAM de 1 GB e arquitetura do tipo PPC; Possui 13 portas Ethernet com suporte as velocidades de 10/100/1000; Possui porta frontal do tipo serial para gerenciamento do equipamento. Suporte a cartão microSD e a discos SATA (versão 3); Possui disco de 60GB, tipo M.2 SSD. Sistema operacional RouterOS com licença nível 6; Fone de alimentação redundante e suporte para fixação em rack 19. MARCA/MODELO: Mikrotik Routerboard RB1100AHx4.	CM - COTIN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	3456.00	05/08/2020	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
245519	Ativo	34	Cuba de ondas: Cuba em acrílico para a produção de ondas, contendo fonte de ondas de pulso reto e circular, 220V, com ajuste de frequências de 1Hz até 60Hz, com mostrador digital em display de LCD. Tanque de projeção com sistema de amortecimento. Base de metal com suporte para a cuba e para o acoplamento da fonte de ondas. Fonte de luz acoplada para melhor visualização dos fenômenos. Anteparos de diferentes tamanhos para visualização dos fenômenos de reflexão e difração das ondas. O conjunto contém manual com sugestões, roteiros de experimentos e caixa de armazenamento resistente. MARCA: BRAX TECNOLOGIA.	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	2163.33	28/08/2020	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
245520	Ativo	34	Conjunto para estudo do Empuxo: composto por tripé de metal, haste, dinamômetro, duplo cilindro de Arquimedes e Becker. Contendo, no mínimo, 5 corpos de diferentes densidades. MARCA: BRAX TECNOLOGIA.	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	300.00	28/08/2020	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
245578	Ativo	45	IMPRESSORA 3D PROFISSIONAL AL DUPLA EXTRUSORA. 3D CORE A1 DUAL GTMAX3D - PRO.	-	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	9044.55	01/09/2020	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
245836	Ativo	12	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, CAPACIDADE 19 L, POTÊNCIA 1,25 CV, TENSÃO NOMINAL 127V/220V (BIVOLT). MARCA: JL COLOMBO.	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	1389.99	16/09/2020	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
246034	Ativo	12	FORNO MICROONDAS, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, CAPACIDADE 30 L, VOLTAGEM 220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM PRATO GIRATÓRIO.	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	459.02	24/09/2020	SALA 110 (Camaquã - Administrativo)
246905	Ativo	18	LIVRO - ENERGIA SOLAR FOTOVOLTAICA - CONCEITOS E APLICAÇÕES - 2ª ED. 2015	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	48.20	04/11/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
246906	Ativo	18	LIVRO - ENERGIA SOLAR FOTOVOLTAICA - CONCEITOS E APLICAÇÕES - 2ª ED. 2015	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	48.20	04/11/2020	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
246943	Ativo	04	MULTÍMETRO DIGITAL - MARCA/MODELO: POLITERM/POL-41A	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	195.00	18/11/2020	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
246944	Ativo	04	MULTÍMETRO DIGITAL - MARCA/MODELO: POLITERM/POL-41A	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	195.00	18/11/2020	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
246945	Ativo	08	BOMBA VÁCUO ISENTA DE OLEO - VÁCUO 730MMHG, VAZÃO 56 L/MIN, TENSÃO 220V, FREQUÊNCIA 60 HZ. MARCA/MODELO: AIRMED/400 AMP	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	1948.97	18/11/2020	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)

247006	Ativo	45	Impressora 3D DLP para resina. Volume de impressão: 119 mm x 65 mm x 160 mm. Velocidade de impressão: entre 20 mm/h e 30 mm/h. Pós processamento Anti-Aliasing (4X/8X). Camadas entre 0,01 mm e 0,05 mm. Resina 405 nm. Precisão posicionamento: 0,075mm (eixo X e Y). Bivolt automático ou 220 V. Display LCD touchscreen colorido. Conexão USB- Dimensões externas: 221 mm x 221 mm x 545 mm . MARCA/MODELO: Creality LD-002R	-	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	3530.90	19/11/2020	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
247721	Ativo	24	HD específico para Sistemas de Vigilância/CFTV. Especificações: Interface: SATA de 6 Gb/s, Tamanho do buffer:64 MB, capacidade de 4TBytes. MARCA/MODELO: Western Digital/WD40PURZ	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	1300.00	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
247722	Ativo	24	HD específico para Sistemas de Vigilância/CFTV. Especificações: Interface: SATA de 6 Gb/s, Tamanho do buffer:64 MB, capacidade de 4TBytes. MARCA/MODELO: Western Digital/WD40PURZ	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	1300.00	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
247723	Ativo	24	HD específico para Sistemas de Vigilância/CFTV. Especificações: Interface: SATA de 6 Gb/s, Tamanho do buffer:64 MB, capacidade de 4TBytes. MARCA/MODELO: Western Digital/WD40PURZ	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	1300.00	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
247724	Ativo	24	HD específico para Sistemas de Vigilância/CFTV. Especificações: Interface: SATA de 6 Gb/s, Tamanho do buffer:64 MB, capacidade de 4TBytes. MARCA/MODELO: Western Digital/WD40PURZ	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	1300.00	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
247725	Ativo	24	HD específico para Sistemas de Vigilância/CFTV. Especificações: Interface: SATA de 6 Gb/s, Tamanho do buffer:64 MB, capacidade de 4TBytes. MARCA/MODELO: Western Digital/WD40PURZ	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	1300.00	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
247726	Ativo	24	HD específico para Sistemas de Vigilância/CFTV. Especificações: Interface: SATA de 6 Gb/s, Tamanho do buffer:64 MB, capacidade de 4TBytes. MARCA/MODELO: Western Digital/WD40PURZ	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	1300.00	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
247727	Ativo	24	Injetor Poe 802.3af/at Gigabit Ethernet Poe 200at para fornecimento de energia a dispositivos PoE. Compatíveis com padrões IEEE 802.3, 802.3u, 802.3ab, 802.3af e 802.3at. Possui duas portas Ethernet, 1 porta LAN Gigabit Ethernet para entrada de dados; 1 porta PoE Gigabit Ethernet para saída de dados e alimentação, oferecendo até 30 W de potência de saída em sua porta PoE (Alcance de até 100 metros). MARCA/MODELO: INTELBRAS/POE200AT	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	198.60	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
247728	Ativo	24	Injetor Poe 802.3af/at Gigabit Ethernet Poe 200at para fornecimento de energia a dispositivos PoE. Compatíveis com padrões IEEE 802.3, 802.3u, 802.3ab, 802.3af e 802.3at. Possui duas portas Ethernet, 1 porta LAN Gigabit Ethernet para entrada de dados; 1 porta PoE Gigabit Ethernet para saída de dados e alimentação, oferecendo até 30 W de potência de saída em sua porta PoE (Alcance de até 100 metros). MARCA/MODELO: INTELBRAS/POE200AT	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	198.60	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
247729	Ativo	24	Injetor Poe 802.3af/at Gigabit Ethernet Poe 200at para fornecimento de energia a dispositivos PoE. Compatíveis com padrões IEEE 802.3, 802.3u, 802.3ab, 802.3af e 802.3at. Possui duas portas Ethernet, 1 porta LAN Gigabit Ethernet para entrada de dados; 1 porta PoE Gigabit Ethernet para saída de dados e alimentação, oferecendo até 30 W de potência de saída em sua porta PoE (Alcance de até 100 metros). MARCA/MODELO: INTELBRAS/POE200AT	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	198.60	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
247730	Ativo	24	Injetor Poe 802.3af/at Gigabit Ethernet Poe 200at para fornecimento de energia a dispositivos PoE. Compatíveis com padrões IEEE 802.3, 802.3u, 802.3ab, 802.3af e 802.3at. Possui duas portas Ethernet, 1 porta LAN Gigabit Ethernet para entrada de dados; 1 porta PoE Gigabit Ethernet para saída de dados e alimentação, oferecendo até 30 W de potência de saída em sua porta PoE (Alcance de até 100 metros). MARCA/MODELO: INTELBRAS/POE200AT	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	198.60	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
247731	Ativo	24	Injetor Poe 802.3af/at Gigabit Ethernet Poe 200at para fornecimento de energia a dispositivos PoE. Compatíveis com padrões IEEE 802.3, 802.3u, 802.3ab, 802.3af e 802.3at. Possui duas portas Ethernet, 1 porta LAN Gigabit Ethernet para entrada de dados; 1 porta PoE Gigabit Ethernet para saída de dados e alimentação, oferecendo até 30 W de potência de saída em sua porta PoE (Alcance de até 100 metros). MARCA/MODELO: INTELBRAS/POE200AT	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	198.60	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
247732	Ativo	24	Injetor Poe 802.3af/at Gigabit Ethernet Poe 200at para fornecimento de energia a dispositivos PoE. Compatíveis com padrões IEEE 802.3, 802.3u, 802.3ab, 802.3af e 802.3at. Possui duas portas Ethernet, 1 porta LAN Gigabit Ethernet para entrada de dados; 1 porta PoE Gigabit Ethernet para saída de dados e alimentação, oferecendo até 30 W de potência de saída em sua porta PoE (Alcance de até 100 metros). MARCA/MODELO: INTELBRAS/POE200AT	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	198.60	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)

[illegible]



247743	Ativo	24	Injetor Poe 802.3af/at Gigabit Ethernet Poe 200at para fornecimento de energia a dispositivos PoE. Compatíveis com padrões IEEE 802.3, 802.3u, 802.3ab, 802.3af e 802.3at. Possui duas portas Ethernet, 1 porta LAN Gigabit Ethernet para entrada de dados; 1 porta PoE Gigabit Ethernet para saída de dados e alimentação, oferecendo até 30 W de potência de saída em sua porta PoE (Alcance de até 100 metros). MARCA/MODELO: INTELBRAS/POE200AT	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	198.60	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
247744	Ativo	24	Injetor Poe 802.3af/at Gigabit Ethernet Poe 200at para fornecimento de energia a dispositivos PoE. Compatíveis com padrões IEEE 802.3, 802.3u, 802.3ab, 802.3af e 802.3at. Possui duas portas Ethernet, 1 porta LAN Gigabit Ethernet para entrada de dados; 1 porta PoE Gigabit Ethernet para saída de dados e alimentação, oferecendo até 30 W de potência de saída em sua porta PoE (Alcance de até 100 metros). MARCA/MODELO: INTELBRAS/POE200AT	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	198.60	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
247745	Ativo	24	Injetor Poe 802.3af/at Gigabit Ethernet Poe 200at para fornecimento de energia a dispositivos PoE. Compatíveis com padrões IEEE 802.3, 802.3u, 802.3ab, 802.3af e 802.3at. Possui duas portas Ethernet, 1 porta LAN Gigabit Ethernet para entrada de dados; 1 porta PoE Gigabit Ethernet para saída de dados e alimentação, oferecendo até 30 W de potência de saída em sua porta PoE (Alcance de até 100 metros). MARCA/MODELO: INTELBRAS/POE200AT	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	198.60	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
247746	Ativo	24	Injetor Poe 802.3af/at Gigabit Ethernet Poe 200at para fornecimento de energia a dispositivos PoE. Compatíveis com padrões IEEE 802.3, 802.3u, 802.3ab, 802.3af e 802.3at. Possui duas portas Ethernet, 1 porta LAN Gigabit Ethernet para entrada de dados; 1 porta PoE Gigabit Ethernet para saída de dados e alimentação, oferecendo até 30 W de potência de saída em sua porta PoE (Alcance de até 100 metros). MARCA/MODELO: INTELBRAS/POE200AT	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	198.60	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
247747	Ativo	24	Câmera IP Full HD – Externa, resolução 4 MP 2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: >50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia & Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265+/H.265+/JPEG.Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de cena. Rede: Interface: RJ45 (10/100BASE-T), Throughput: 24 Mb/s. MARCA/MODELO: INTELBRAS/VIP3430B	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	560.00	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
247748	Ativo	24	Câmera IP Full HD – Externa, resolução 4 MP 2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: >50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia & Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265+/H.265+/JPEG.Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de cena. Rede: Interface: RJ45 (10/100BASE-T), Throughput: 24 Mb/s. MARCA/MODELO: INTELBRAS/VIP3430B	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	560.00	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)



247749	Ativo	24	Câmera IP Full HD – Externa, resolução 4 MP 2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: >50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia & Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265+/H.265+/JPEG.Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de cena. Rede: Interface: RJ45 (10/100BASE-T), Throughput: 24 Mb/s. MARCA/MODELO: INTELBRAS/VIP3430B	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	560.00	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
247750	Ativo	24	Câmera IP Full HD – Externa, resolução 4 MP 2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: >50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia & Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265+/H.265+/JPEG.Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de cena. Rede: Interface: RJ45 (10/100BASE-T), Throughput: 24 Mb/s. MARCA/MODELO: INTELBRAS/VIP3430B	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	560.00	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
247751	Ativo	24	Câmera IP Full HD – Externa, resolução 4 MP 2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: >50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia & Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265+/H.265+/JPEG.Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de cena. Rede: Interface: RJ45 (10/100BASE-T), Throughput: 24 Mb/s. MARCA/MODELO: INTELBRAS/VIP3430B	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	560.00	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)

247752	Ativo	24	Câmera IP Full HD – Externa, resolução 4 MP 2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: >50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia & Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG.Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de cena. Rede: Interface: RJ45 (10/100BASE-T), Throughput: 24 Mb/s. MARCA/MODELO: INTELBRAS/VIP3430B	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	560.00	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
247753	Ativo	24	Câmera IP Full HD – Externa, resolução 4 MP 2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: >50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia & Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG.Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de cena. Rede: Interface: RJ45 (10/100BASE-T), Throughput: 24 Mb/s. MARCA/MODELO: INTELBRAS/VIP3430B	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	560.00	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
247754	Ativo	24	Câmera IP Full HD – Externa, resolução 4 MP 2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: >50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia & Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG.Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de cena. Rede: Interface: RJ45 (10/100BASE-T), Throughput: 24 Mb/s. MARCA/MODELO: INTELBRAS/VIP3430B	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	560.00	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)

247755	Ativo	24	Câmera IP Full HD – Externa, resolução 4 MP 2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: >50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia & Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG.Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de cena. Rede: Interface: RJ45 (10/100BASE-T), Throughput: 24 Mb/s. MARCA/MODELO: INTELBRAS/VIP3430B	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	560.00	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
247756	Ativo	24	Câmera IP Full HD – Externa, resolução 4 MP 2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: >50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia & Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG.Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de cena. Rede: Interface: RJ45 (10/100BASE-T), Throughput: 24 Mb/s. MARCA/MODELO: INTELBRAS/VIP3430B	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	560.00	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
247757	Ativo	24	Câmera IP Full HD – Externa, resolução 4 MP 2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: >50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia & Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG.Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de cena. Rede: Interface: RJ45 (10/100BASE-T), Throughput: 24 Mb/s. MARCA/MODELO: INTELBRAS/VIP3430B	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	560.00	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)

247758	Ativo	24	Câmera IP Full HD – Externa, resolução 4 MP 2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: >50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia & Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265+/H.265+/MJPEG.Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de cena. Rede: Interface: RJ45 (10/100BASE-T), Throughput: 24 Mb/s. MARCA/MODELO: INTELBRAS/VIP3430B	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	560.00	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
247759	Ativo	24	Câmera IP Full HD – Externa, resolução 4 MP 2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: >50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia & Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265+/H.265+/MJPEG.Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de cena. Rede: Interface: RJ45 (10/100BASE-T), Throughput: 24 Mb/s. MARCA/MODELO: INTELBRAS/VIP3430B	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	560.00	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
247760	Ativo	24	Câmera IP Full HD – Externa, resolução 4 MP 2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: >50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia & Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265+/H.265+/MJPEG.Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de cena. Rede: Interface: RJ45 (10/100BASE-T), Throughput: 24 Mb/s. MARCA/MODELO: INTELBRAS/VIP3430B	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	560.00	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)

247761	Ativo	24	Câmera IP Full HD – Externa, resolução 4 MP 2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: >50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia & Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG.Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de cena. Rede: Interface: RJ45 (10/100BASE-T), Throughput: 24 Mb/s. MARCA/MODELO: INTELBRAS/VIP3430B	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	560.00	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
247762	Ativo	24	Câmera IP Full HD – Externa, resolução 4 MP 2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: >50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia & Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG.Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de cena. Rede: Interface: RJ45 (10/100BASE-T), Throughput: 24 Mb/s. MARCA/MODELO: INTELBRAS/VIP3430B	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	560.00	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
247763	Ativo	24	Câmera IP Full HD – Externa, resolução 4 MP 2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: >50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia & Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG.Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de cena. Rede: Interface: RJ45 (10/100BASE-T), Throughput: 24 Mb/s. MARCA/MODELO: INTELBRAS/VIP3430B	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	560.00	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)

247764	Ativo	24	Câmera IP Full HD – Externa, resolução 4 MP 2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: >50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia & Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265+/H.265+/MJPEG.Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de cena. Rede: Interface: RJ45 (10/100BASE-T), Throughput: 24 Mb/s. MARCA/MODELO: INTELBRAS/VIP3430B	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	560.00	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
247765	Ativo	24	Câmera IP Full HD – Externa, resolução 4 MP 2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: >50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia & Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265+/H.265+/MJPEG.Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de cena. Rede: Interface: RJ45 (10/100BASE-T), Throughput: 24 Mb/s. MARCA/MODELO: INTELBRAS/VIP3430B	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	560.00	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
247766	Ativo	24	Câmera IP Full HD – Externa, resolução 4 MP 2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: >50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia & Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265+/H.265+/MJPEG.Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de cena. Rede: Interface: RJ45 (10/100BASE-T), Throughput: 24 Mb/s. MARCA/MODELO: INTELBRAS/VIP3430B	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	560.00	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)



247767	Ativo	24	Câmera IP Full HD – Externa, resolução 4 MP 2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: >50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia & Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG.Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de cena. Rede: Interface: RJ45 (10/100BASE-T), Throughput: 24 Mb/s. MARCA/MODELO: INTELBRAS/VIP3430B	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	560.00	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
247768	Ativo	24	Câmera IP Full HD – Externa, resolução 4 MP 2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: >50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia & Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG.Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de cena. Rede: Interface: RJ45 (10/100BASE-T), Throughput: 24 Mb/s. MARCA/MODELO: INTELBRAS/VIP3430B	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	560.00	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
247769	Ativo	24	Câmera IP Full HD – Externa, resolução 4 MP 2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: >50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia & Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG.Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de cena. Rede: Interface: RJ45 (10/100BASE-T), Throughput: 24 Mb/s. MARCA/MODELO: INTELBRAS/VIP3430B	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	560.00	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)



247770	Ativo	24	Câmera IP Full HD – Externa, resolução 4 MP 2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: >50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia & Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG.Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de cena. Rede: Interface: RJ45 (10/100BASE-T), Throughput: 24 Mb/s. MARCA/MODELO: INTELBRAS/VIP3430B	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	560.00	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
247771	Ativo	24	Câmera IP Full HD – Externa, resolução 4 MP 2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: >50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia & Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG.Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de cena. Rede: Interface: RJ45 (10/100BASE-T), Throughput: 24 Mb/s. MARCA/MODELO: INTELBRAS/VIP3430B	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	560.00	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
247772	Ativo	24	Câmera IP Full HD – Externa, resolução 4 MP 2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: >50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia & Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG.Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de cena. Rede: Interface: RJ45 (10/100BASE-T), Throughput: 24 Mb/s. MARCA/MODELO: INTELBRAS/VIP3430B	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	560.00	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)

247773	Ativo	24	Câmera IP Full HD – Externa, resolução 4 MP 2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: >50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia & Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG.Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de cena. Rede: Interface: RJ45 (10/100BASE-T), Throughput: 24 Mb/s. MARCA/MODELO: INTELBRAS/VIP3430B	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	560.00	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
247774	Ativo	24	Câmera IP Full HD – Externa, resolução 4 MP 2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: >50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia & Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG.Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de cena. Rede: Interface: RJ45 (10/100BASE-T), Throughput: 24 Mb/s. MARCA/MODELO: INTELBRAS/VIP3430B	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	560.00	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
247775	Ativo	24	Câmera IP Full HD – Externa, resolução 4 MP 2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: >50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia & Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG.Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de cena. Rede: Interface: RJ45 (10/100BASE-T), Throughput: 24 Mb/s. MARCA/MODELO: INTELBRAS/VIP3430B	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	560.00	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)

247776	Ativo	24	Câmera IP Full HD – Externa, resolução 4 MP 2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: >50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia & Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG.Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de cena. Rede: Interface: RJ45 (10/100BASE-T), Throughput: 24 Mb/s. MARCA/MODELO: INTELBRAS/VIP3430B	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	560.00	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
247777	Ativo	24	Câmera IP Full HD – Externa, resolução 4 MP 2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: >50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia & Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG.Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de cena. Rede: Interface: RJ45 (10/100BASE-T), Throughput: 24 Mb/s. MARCA/MODELO: INTELBRAS/VIP3430B	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	560.00	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
247778	Ativo	24	Câmera IP Full HD – Externa, resolução 4 MP 2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: >50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia & Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG.Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de cena. Rede: Interface: RJ45 (10/100BASE-T), Throughput: 24 Mb/s. MARCA/MODELO: INTELBRAS/VIP3430B	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	560.00	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)

247779	Ativo	24	Câmera IP Full HD – Externa, resolução 4 MP 2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: >50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia & Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG.Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de cena. Rede: Interface: RJ45 (10/100BASE-T), Throughput: 24 Mb/s. MARCA/MODELO: INTELBRAS/VIP3430B	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	560.00	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
247780	Ativo	24	Câmera IP Full HD – Externa, resolução 4 MP 2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: >50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia & Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG.Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de cena. Rede: Interface: RJ45 (10/100BASE-T), Throughput: 24 Mb/s. MARCA/MODELO: INTELBRAS/VIP3430B	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	560.00	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
247781	Ativo	24	Câmera IP Full HD – Externa, resolução 4 MP 2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: >50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia & Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG.Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de cena. Rede: Interface: RJ45 (10/100BASE-T), Throughput: 24 Mb/s. MARCA/MODELO: INTELBRAS/VIP3430B	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	560.00	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)

247782	Ativo	24	Câmera IP Full HD – Externa, resolução 4 MP 2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: >50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia & Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG.Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de cena. Rede: Interface: RJ45 (10/100BASE-T), Throughput: 24 Mb/s. MARCA/MODELO: INTELBRAS/VIP3430B	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	560.00	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
247783	Ativo	24	Câmera IP Full HD – Externa, resolução 4 MP 2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: >50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia & Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG.Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de cena. Rede: Interface: RJ45 (10/100BASE-T), Throughput: 24 Mb/s. MARCA/MODELO: INTELBRAS/VIP3430B	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	560.00	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
247784	Ativo	24	Câmera IP Full HD – Externa, resolução 4 MP 2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: >50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia & Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG.Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de cena. Rede: Interface: RJ45 (10/100BASE-T), Throughput: 24 Mb/s. MARCA/MODELO: INTELBRAS/VIP3430B	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	560.00	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)

247785	Ativo	24	Câmera IP Full HD – Externa, resolução 4 MP 2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: >50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia & Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265+/H.265+/MJPEG.Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de cena. Rede: Interface: RJ45 (10/100BASE-T), Throughput: 24 Mb/s. MARCA/MODELO: INTELBRAS/VIP3430B	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	560.00	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
247786	Ativo	24	Câmera IP Full HD – Externa, resolução 4 MP 2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: >50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia & Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265+/H.265+/MJPEG.Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de cena. Rede: Interface: RJ45 (10/100BASE-T), Throughput: 24 Mb/s. MARCA/MODELO: INTELBRAS/VIP3430B	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	560.00	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
247787	Ativo	24	Câmera IP Full HD – Externa, resolução 4 MP 2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: >50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia & Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265+/H.265+/MJPEG.Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de cena. Rede: Interface: RJ45 (10/100BASE-T), Throughput: 24 Mb/s. MARCA/MODELO: INTELBRAS/VIP3430B	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	560.00	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)



247788	Ativo	24	Câmera IP Full HD – Externa, resolução 4 MP 2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: >50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia & Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG.Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de cena. Rede: Interface: RJ45 (10/100BASE-T), Throughput: 24 Mb/s. MARCA/MODELO: INTELBRAS/VIP3430B	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	560.00	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
247789	Ativo	24	Câmera IP Full HD – Externa, resolução 4 MP 2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: >50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia & Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG.Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de cena. Rede: Interface: RJ45 (10/100BASE-T), Throughput: 24 Mb/s. MARCA/MODELO: INTELBRAS/VIP3430B	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	560.00	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
247790	Ativo	24	Câmera IP Full HD – Externa, resolução 4 MP 2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: >50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia & Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG.Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de cena. Rede: Interface: RJ45 (10/100BASE-T), Throughput: 24 Mb/s. MARCA/MODELO: INTELBRAS/VIP3430B	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	560.00	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)



247791	Ativo	24	Câmera IP Full HD – Externa, resolução 4 MP 2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: >50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia & Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG.Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de cena. Rede: Interface: RJ45 (10/100BASE-T), Throughput: 24 Mb/s. MARCA/MODELO: INTELBRAS/VIP3430B	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	560.00	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
247792	Ativo	24	Câmera IP Full HD – Externa, resolução 4 MP 2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: >50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia & Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG.Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de cena. Rede: Interface: RJ45 (10/100BASE-T), Throughput: 24 Mb/s. MARCA/MODELO: INTELBRAS/VIP3430B	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	560.00	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
247793	Ativo	24	Câmera IP Full HD – Externa, resolução 4 MP 2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: >50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia & Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG.Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de cena. Rede: Interface: RJ45 (10/100BASE-T), Throughput: 24 Mb/s. MARCA/MODELO: INTELBRAS/VIP3430B	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	560.00	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)

247794	Ativo	24	Câmera IP Full HD – Externa, resolução 4 MP 2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: >50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia & Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG.Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de cena. Rede: Interface: RJ45 (10/100BASE-T), Throughput: 24 Mb/s. MARCA/MODELO: INTELBRAS/VIP3430B	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	560.00	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
247795	Ativo	24	Câmera IP Full HD – Externa, resolução 4 MP 2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: >50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia & Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG.Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de cena. Rede: Interface: RJ45 (10/100BASE-T), Throughput: 24 Mb/s. MARCA/MODELO: INTELBRAS/VIP3430B	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	560.00	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
247796	Ativo	24	Câmera IP Full HD – Externa, resolução 4 MP 2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: >50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia & Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG.Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de cena. Rede: Interface: RJ45 (10/100BASE-T), Throughput: 24 Mb/s. MARCA/MODELO: INTELBRAS/VIP3430B	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	560.00	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)

247797	Ativo	24	Câmera IP Full HD – Externa, resolução 4 MP 2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: >50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia & Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265+/H.265+/MJPEG.Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de cena. Rede: Interface: RJ45 (10/100BASE-T), Throughput: 24 Mb/s. MARCA/MODELO: INTELBRAS/VIP3430B	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	560.00	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
247798	Ativo	24	Câmera IP Full HD – Externa, resolução 4 MP 2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: >50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia & Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265+/H.265+/MJPEG.Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de cena. Rede: Interface: RJ45 (10/100BASE-T), Throughput: 24 Mb/s. MARCA/MODELO: INTELBRAS/VIP3430B	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	560.00	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
247799	Ativo	24	Câmera IP Full HD – Externa, resolução 4 MP 2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: >50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia & Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265+/H.265+/MJPEG.Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de cena. Rede: Interface: RJ45 (10/100BASE-T), Throughput: 24 Mb/s. MARCA/MODELO: INTELBRAS/VIP3430B	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	560.00	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)

247800	Ativo	24	Câmera IP Full HD – Externa, resolução 4 MP 2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: >50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia & Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG.Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de cena. Rede: Interface: RJ45 (10/100BASE-T), Throughput: 24 Mb/s. MARCA/MODELO: INTELBRAS/VIP3430B	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	560.00	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
247801	Ativo	24	Câmera IP Full HD – Externa, resolução 4 MP 2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: >50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia & Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG.Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de cena. Rede: Interface: RJ45 (10/100BASE-T), Throughput: 24 Mb/s. MARCA/MODELO: INTELBRAS/VIP3430B	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	560.00	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
247802	Ativo	24	Câmera IP Full HD – Externa, resolução 4 MP 2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: >50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia & Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG.Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de cena. Rede: Interface: RJ45 (10/100BASE-T), Throughput: 24 Mb/s. MARCA/MODELO: INTELBRAS/VIP3430B	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	560.00	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)

247803	Ativo	24	Câmera IP Full HD – Externa, resolução 4 MP 2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: >50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia & Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG.Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de cena. Rede: Interface: RJ45 (10/100BASE-T), Throughput: 24 Mb/s. MARCA/MODELO: INTELBRAS/VIP3430B	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	560.00	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
247804	Ativo	24	Câmera IP Full HD – Externa, resolução 4 MP 2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: >50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia & Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG.Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de cena. Rede: Interface: RJ45 (10/100BASE-T), Throughput: 24 Mb/s. MARCA/MODELO: INTELBRAS/VIP3430B	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	560.00	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
247805	Ativo	24	Câmera IP Full HD – Externa, resolução 4 MP 2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: >50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia & Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG.Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de cena. Rede: Interface: RJ45 (10/100BASE-T), Throughput: 24 Mb/s. MARCA/MODELO: INTELBRAS/VIP3430B	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	560.00	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)

247806	Ativo	24	<p>Câmera IP Full HD – Externa, resolução 4 MP 2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido), 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido), 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: &gt;50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia &amp; Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG.Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de cena. Rede: Interface: RJ45 (10/100BASE-T), Throughput: 24 Mb/s. MARCA/MODELO: INTELBRAS/VIP3430B</p>	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	560.00	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
247807	Ativo	24	<p>NVR – Gravador digital de vídeo em rede. Especificações: Processador principal dual core embutido de alto desempenho. Sistema operacional: Linux® embarcado. Entrada de vídeo: Entradas de câmera IP 32 canais. Protocolos suportados: INTELBRAS-1 e Onvif perfil S. Visualização do dispositivo - Interfaces de conexão: 1 HDMI e 1 VGA. Resolução da saída de vídeo: 3.840 x 2.160, 1.920 x 1.080, 1.280 x 1.024, 1.280 x 720. Quantidade de canais exibidos na tela: 1, 4, 8, 9, 16, 25 e 32 canais simultaneamente. Ícones exibidos no OSD: Nome da câmera, data e hora, detecção de movimento, gravação, bloqueio da câmera e perda de vídeo. Zoom digital. Gravação - Formato de compressão dos arquivos: H.265/H.264/MJPEG. Resoluções de gravação: suportadas 8 MP, 6 MP, 5 MP, 4MP, 3 MP, 1080p, 1.3 MP, 720p, D1, CIF. Gravação por configuração manual, gravação por agenda (podendo esta ser configurada como regular – modo contínuo – e detecção de movimento) ou parada. Modos de busca: Data e hora, com precisão de segundo e detecção de movimento. Funções no playback: Reproduzir, Parar, Voltar, Sincronizar, Quadro anterior, próximo quadro, avançar lento, avançar rápido, Foto, marcar evento, Volume, editar vídeo. Rede - Porta Ethernet: 2 portas RJ45, (10/100/1.000 Mbps) Funções de rede: HTTP, TCP/IP, IPv4/IPv6, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, Filtro IP, DDNS, FTP, Servidor de Alarme, Busca IP. Throughput de rede: 300 Mbps Entrada de banda: 180 Mbps. Saída de banda: 120 Mbps. Conexões remotas: Até 10 usuários – limitante por taxa de saída de banda. Operação remota: Monitoramento, configuração do sistema, reprodução, download de arquivos gravados, informações sobre registros. Acessibilidade de celular. Armazenamento - suporta até 8 HDs SATA 3. Gerenciamento de espaço em disco: Tecnologia de hibernação do HD, alarme de falha e alarme de espaço insuficiente. Conexões auxiliares - Porta USB: 3 portas (1 no painel traseiro USB 3.0, 2 no painel frontal 2.0). RS232: 1 porta RS232 para comunicação com PC. Entrada de áudio bidirecional: 1 canal, RCA. Saída de áudio bidirecional: 1 canal, RCA. Entradas de alarme: 16. Geral - Alimentação do dispositivo: Fonte interna, 100 - 240 Vac. 50/60 Hz PTZ: Controle PTZ através da rede TCP/IP para speed domes. MARCA/MODELO: INTELBRAS /NVD7132</p>	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	4000.00	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)



			NVR – Gravador digital de vídeo em rede. Especificações: Processador principal dual core embutido de alto desempenho. Sistema operacional: Linux® embarcado. Entrada de vídeo: Entradas de câmera IP 32 canais. Protocolos suportados: INTELBRAS-1 e Onvif perfil S. Visualização do dispositivo - Interfaces de conexão: 1 HDMI e 1 VGA. Resolução da saída de vídeo: 3.840 × 2.160, 1.920 × 1.080, 1.280 x 1.024, 1.280 x 720. Quantidade de canais exibidos na tela: 1, 4, 8, 9, 16, 25 e 32 canais simultaneamente. Ícones exibidos no OSD: Nome da câmera, data e hora, detecção de movimento, gravação, bloqueio da câmera e perda de vídeo. Zoom digital. Gravação - Formato de compressão dos arquivos: H.265/H.264/MJPEG. Resoluções de gravação: suportadas 8 MP, 6 MP, 5 MP, 4MP, 3 MP, 1080p, 1.3 MP, 720p, D1, CIF. Gravação por configuração manual, gravação por agenda (podendo esta ser configurada como regular – modo contínuo – e detecção de movimento) ou parada. Modos de busca: Data e hora, com precisão de segundo e detecção de movimento. Funções no playback: Reproduzir, Parar, Voltar, Sincronizar, Quadro anterior, próximo quadro, avançar lento, avançar rápido, Foto, marcar evento, Volume, editar vídeo. Rede - Porta Ethernet: 2 portas RJ45, (10/100/1.000 Mbps) Funções de rede: HTTP, TCP/IP, IPv4/IPv6, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, Filtro IP, DDNS, FTP, Servidor de Alarme, Busca IP. Throughput de rede: 300 Mbps Entrada de banda: 180 Mbps. Saída de banda: 120 Mbps. Conexões remotas: Até 10 usuários – limitante por taxa de saída de banda. Operação remota: Monitoramento, configuração do sistema, reprodução, download de arquivos gravados, informações sobre registros. Acessibilidade de celular. Armazenamento - suporta até 8 HDs SATA 3. Gerenciamento de espaço em disco: Tecnologia de hibernação do HD, alarme de falha e alarme de espaço insuficiente. Conexões auxiliares - Porta USB: 3 portas (1 no painel traseiro USB 3.0, 2 no painel frontal 2.0). RS232: 1 porta RS232 para comunicação com PC. Entrada de áudio bidirecional: 1 canal, RCA. Saída de áudio bidirecional: 1 canal, RCA. Entradas de alarme: 16. Geral - Alimentação do dispositivo: Fonte interna, 100 - 240 Vac. 50/60 Hz PTZ: Controle PTZ através da rede TCP/IP para speed domes. MARCA/MODELO: INTELBRAS /NVD7132					
247808	Ativo	24		CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	4000.00	18/12/2020	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
248107	Ativo	34	PERFIS ARTICULÁVEIS TRANSPARENTES COM TRANSVERSAL. MARCA: CIDEPE	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	250.00	12/01/2021	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
248108	Ativo	34	PERFIS ARTICULÁVEIS TRANSPARENTES COM TRANSVERSAL. MARCA: CIDEPE	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	250.00	12/01/2021	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
248109	Ativo	34	PERFIS ARTICULÁVEIS TRANSPARENTES COM TRANSVERSAL. MARCA: CIDEPE	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	250.00	12/01/2021	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
248110	Ativo	34	QUADRO GEOMETRIA PLANA - ÁREAS. MARCA: CIDEPE	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	595.00	12/01/2021	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
248111	Ativo	34	QUADRO GEOMETRIA PLANA - ÁREAS. MARCA: CIDEPE	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	595.00	12/01/2021	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
248112	Ativo	34	QUADRO GEOMETRIA PLANA - ÁREAS. MARCA: CIDEPE	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	595.00	12/01/2021	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
248113	Ativo	34	CONJUNTO PARA SÓLIDOS, SUPERFÍCIES DE REVOLUÇÃO E SECÇÕES . MARCA: CIDEPE	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	3685.50	12/01/2021	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
248114	Ativo	34	CONJUNTO PARA FUNÇÕES PARABÓLICAS E SENOIDAIS COM SENSOR . MARCA: CIDEPE	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	3890.00	12/01/2021	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
248115	Ativo	34	TÁBUA PARA PRODUTOS NOTÁVEIS. MARCA: CIDEPE	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	220.00	12/01/2021	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
248116	Ativo	34	TÁBUA PARA PRODUTOS NOTÁVEIS. MARCA: CIDEPE	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	220.00	12/01/2021	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
248117	Ativo	34	QUADRO TALES. MARCA: CIDEPE	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	780.00	12/01/2021	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
248118	Ativo	34	QUADRO TALES. MARCA: CIDEPE	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	780.00	12/01/2021	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
248119	Ativo	34	QUADRO TALES. MARCA: CIDEPE	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	780.00	12/01/2021	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)



248120	Ativo	34	QUADRO TRIGONOMÉTRICO. MARCA: CIDEPE	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	470.00	12/01/2021	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
248121	Ativo	34	QUADRO TRIGONOMÉTRICO. MARCA: CIDEPE	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	470.00	12/01/2021	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
248122	Ativo	34	QUADRO TRIGONOMÉTRICO. MARCA: CIDEPE	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	470.00	12/01/2021	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
248123	Ativo	34	QUADRO TRIGONOMÉTRICO. MARCA: CIDEPE	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	470.00	12/01/2021	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
248124	Ativo	34	CONJUNTO FUNÇÃO EXPONENCIAL E LOGARITMO NATURAL. MARCA:CIDEPE	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	1270.00	12/01/2021	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
248125	Ativo	34	CONJUNTO FUNÇÃO EXPONENCIAL E LOGARITMO NATURAL. MARCA:CIDEPE	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	1270.00	12/01/2021	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
248126	Ativo	34	CONJUNTO PARA PROPORÇÃO INVERSA E EQUAÇÃO DO 1º GRAU. MARCA: CIDEPE	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	930.00	12/01/2021	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
248127	Ativo	34	CONJUNTO PARA PROPORÇÃO INVERSA E EQUAÇÃO DO 1º GRAU. MARCA: CIDEPE	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	930.00	12/01/2021	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
248128	Ativo	34	TRIÂNGULO ARTICULÁVEL. MARCA: CIDEPE	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	290.00	12/01/2021	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
248129	Ativo	34	TRIÂNGULO ARTICULÁVEL. MARCA: CIDEPE	CM-COEFE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	290.00	12/01/2021	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
248179	Ativo	42	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA TUBO AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO TECIDO, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA INJETADA, MATERIAL ASSENTO ESPUMA INJETADA, TIPO BASE GIRATÓRIA COM 5 RODÍZIOS, TIPO ENCOSTO ESPALDAR MÉDIO, APOIO BRAÇO COM BRAÇOS REVESTIDO EM POLIURETANO NA COR PRETA, REGULAGEM VERTICAL COM REGULAGEM, COR PRETA, COR ESTRUTURA PRETA	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	251.83	14/01/2021	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
248185	Ativo	12	MÁQUINA LAVAR ROUPA, TIPO AUTOMÁTICA, CAPACIDADE 12 KG, APLICAÇÃO DOMÉSTICA, LAVAGEM/ENXÁGUE E CENTRIFUGAÇÃO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM 5 PROGRAMAS DE LAVAGEM E ABERTURA SUPERIOR, VOLTAGEM 220 V, MATERIAL GABINETE METÁLICO, MATERIAL CESTO AÇO INOXIDÁVEL. MARCA: COLORMAQ	CM - COMAG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	1254.00	14/01/2021	GARAGEM (Camaquã - Garagem)
249033	Ativo	42	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	119.00	11/02/2021	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
249034	Ativo	42	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	119.00	11/02/2021	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
249035	Ativo	42	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	119.00	11/02/2021	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
249036	Ativo	42	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	119.00	11/02/2021	Campus Camaquã (Campus Camaquã)

[illegible]

[illegible]

249061	Ativo	42	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	119.00	11/02/2021	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
249062	Ativo	42	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	119.00	11/02/2021	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
249063	Ativo	42	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	119.00	11/02/2021	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
249065	Ativo	34	LUPA ELETRÔNICA . MARCA/MODELO: EYOYO 7" HD RS700	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	7446.83	11/02/2021	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
249066	Ativo	34	LUPA ELETRÔNICA . MARCA/MODELO: EYOYO 7" HD RS700	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	7446.83	11/02/2021	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
249067	Ativo	42	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	CM - CTEC	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	119.00	11/02/2021	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
249068	Ativo	42	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	CM - CTEC	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	119.00	11/02/2021	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
249069	Ativo	42	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	CM - CTEC	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	119.00	11/02/2021	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
249070	Ativo	42	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	CM - CTEC	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	119.00	11/02/2021	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
249071	Ativo	42	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	CM - CTEC	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	119.00	11/02/2021	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
249072	Ativo	42	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	CM - CTEC	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	119.00	11/02/2021	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
249073	Ativo	42	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	CM - CTEC	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	119.00	11/02/2021	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
249074	Ativo	42	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	CM - CTEC	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	119.00	11/02/2021	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)

[illegible]

[illegible]



249099	Ativo	42	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	CM - CTEC	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	119.00	11/02/2021	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
249110	Ativo	08	CAPELA EXAUSTÃO, TIPO DE GASES, MATERIAL FIBRA DE VIDRO, DIMENSÕES CERCA DE 80 X 60 X 90 CM, COMPONENTES JANELA CORREDIÇA COM CONTRA PESO, OUTROS COMPONENTES COM LÂMPADA INTERNA, VAZÃO ATÉ 2000 M3/H. MARCA: KIENTRO	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	1719.21	11/02/2021	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
249111	Ativo	12	SOPRADOR, TIPO PORTÁTIL, ACIONAMENTO GASOLINA	CM - COMAG	Atília Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	958.38	13/02/2021	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
249112	Ativo	08	Modelo anômico de Torso bissexual dividido em 24 Partes de 45 cm de altura, Confeccionado em PVC e Resina Plástica Emborrachado, apresentando as seguintes partes: Crânio, Meninges, Córtex Cerebral, Núcleo Cerebral, Cerebelo, Bulbo, Ponte, Medula Espinal, Glândula Submandibular, Glândula Sublingual, Nariz, Cavidade Nasal, Laringe, Osso Hioide, Traqueia, Lábios, Rima Bucal, Cavidade Bucal, Língua, Pulmões, Diafragma, Esôfago, Coração, Rins, Bexiga, Uteros, Uretra (Masculina e Feminina), Testículo, Epidídimo, Próstata, Pênis, Ovário, Trompas Uterinas, Útero (c/ feto), Vagina, Esôfago, Fígado, Pâncreas, Baço, Duodeno, Intestino Delgado, Intestino Grosso, Músculos, Mamas, Vértabras e Linfonodos	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	579.00	15/02/2021	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
249393	Ativo	04	BALANÇA ANALÍTICA, CAPACIDADE 250G, RESOLUÇÃO 0,0001G, CALIBRAÇÃO AUTOMÁTICA COM PESO INTERNO, TAMANHO DO PRATO 80MM, TEMPO DE RESPOSTA ≤ 4, LEITURA MÍNIMA 10MG, DISPLAY LCD, VARIAÇÃO DA TARA (SUBTRATIVO) 250G, SAÍDA RS232, PROTEÇÃO DE VENTO: CAPELA COM 3 VIDROS DESLIZANTES, DIMENSÕES (P X L X A): 215MMx 345MM x 345MM. MARCA/MODELO: WEBLABOR/M254AI	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	3819.00	04/03/2021	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
249394	Ativo	04	BALANÇA ANALÍTICA, CAPACIDADE 250G, RESOLUÇÃO 0,0001G, CALIBRAÇÃO AUTOMÁTICA COM PESO INTERNO, TAMANHO DO PRATO 80MM, TEMPO DE RESPOSTA ≤ 4, LEITURA MÍNIMA 10MG, DISPLAY LCD, VARIAÇÃO DA TARA (SUBTRATIVO) 250G, SAÍDA RS232, PROTEÇÃO DE VENTO: CAPELA COM 3 VIDROS DESLIZANTES, DIMENSÕES (P X L X A): 215MMx 345MM x 345MM. MARCA/MODELO: WEBLABOR/M254AI	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	3819.00	04/03/2021	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
249396	Ativo	42	Bancada com quatro tampos em MDF 18mm revestidos na cor branca. Estrutura em tubo de aço quadrado 40x40x1,5mm com pintura epoxi medindo 1,65x0,6m e altura do tampo superior 1,7m.	CM - CTEC	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	1648.00	09/03/2021	SALA 300 - CORREDORES (Camaquã - Automação Industrial)
249397	Ativo	42	Bancada com quatro tampos em MDF 18mm revestidos na cor branca. Estrutura em tubo de aço quadrado 40x40x1,5mm com pintura epoxi medindo 1,65x0,6m e altura do tampo superior 1,7m.	CM - CTEC	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	1648.00	09/03/2021	SALA 300 - CORREDORES (Camaquã - Automação Industrial)
249398	Ativo	42	Bancada com quatro tampos em MDF 18mm revestidos na cor branca. Estrutura em tubo de aço quadrado 40x40x1,5mm com pintura epoxi medindo 1,65x0,6m e altura do tampo superior 1,7m.	CM - CTEC	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	1648.00	09/03/2021	SALA 300 - CORREDORES (Camaquã - Automação Industrial)
249399	Ativo	42	Bancada com quatro tampos em MDF 18mm revestidos na cor branca. Estrutura em tubo de aço quadrado 40x40x1,5mm com pintura epoxi medindo 1,65x0,6m e altura do tampo superior 1,7m.	CM - CTEC	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	1648.00	09/03/2021	SALA 300 - CORREDORES (Camaquã - Automação Industrial)
249400	Ativo	42	Bancada com quatro tampos em MDF 18mm revestidos na cor branca. Estrutura em tubo de aço quadrado 40x40x1,5mm com pintura epoxi medindo 1,65x0,6m e altura do tampo superior 1,7m.	CM - CTEC	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	1648.00	09/03/2021	SALA 300 - CORREDORES (Camaquã - Automação Industrial)
249401	Ativo	42	Bancada com quatro tampos em MDF 18mm revestidos na cor branca. Estrutura em tubo de aço quadrado 40x40x1,5mm com pintura epoxi medindo 1,65x0,6m e altura do tampo superior 1,7m.	CM - CTEC	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	1648.00	09/03/2021	SALA 300 - CORREDORES (Camaquã - Automação Industrial)
249402	Ativo	42	Bancada com quatro tampos em MDF 18mm revestidos na cor branca. Estrutura em tubo de aço quadrado 40x40x1,5mm com pintura epoxi medindo 1,65x0,6m e altura do tampo superior 1,7m.	CM - CTEC	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	1648.00	09/03/2021	SALA 300 - CORREDORES (Camaquã - Automação Industrial)
249403	Ativo	42	Bancada com quatro tampos em MDF 18mm revestidos na cor branca. Estrutura em tubo de aço quadrado 40x40x1,5mm com pintura epoxi medindo 1,65x0,6m e altura do tampo superior 1,7m.	CM - CTEC	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	1648.00	09/03/2021	SALA 300 - CORREDORES (Camaquã - Automação Industrial)
249577	Ativo	04	MEDIDOR MULTIPARÂMETRO DE BOLSO (PH/COND/TDS/SAL/TEMP). MARCA/MODELO: AKSO/COMBO 5	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	1200.00	11/03/2021	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)



249598	Ativo	04	BALANÇA SEMI ANALÍTICA, MODELO PORTÁTIL, CALIBRAÇÃO EXTERNA, CAPACIDADE 4200G, RESOLUÇÃO 0,01G, REPETIBILIDADE 0,01G, LINEARIDADE $\pm 0,04\%$ , TEMPO RESPOSTA MENOR = 3S, DISPLAY LCD, PRATO 130MM, CARGA MÍNIMA 500MG, SAÍDA SERIAL RS232, GANCHO PESAGEM INFERIOR, UNIDADE PESAGEM SELECIONÁVEL, CONTAGEM PEÇAS, LIMITES, PESAGEM PERCENTUAL, TOTALIZADOR, PESAGEM ANIMAL, DETERMINAÇÃO DENSIDADE SÓLIDA E LÍQUIDA, CARGA RUPTURA, FUNÇÃO ESTATÍSTICA, INDICADOR CARGA BATERIA, NÍVEL BOLHA E PÉS REGULADORES, DIMENSÕES: (LPA) 190x255x80MM, PESO: 1,4KG, DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO OU PROGRAMÁVEL. MARCA/MODELO: WEBLABOR/S4202	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	2640.00	11/03/2021	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
249635	Ativo	91	M2121717 - IFSUL - CAMPUS CAMAQUÃ	Bens Imóveis	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	287396.10	18/03/2021	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
249812	Ativo	18	LIVRO - PAPIRUS / EDUCAÇÃO FÍSICA NO BRASIL: A HISTÓRIA QUE NÃO SE CONTA / ED: 191989	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	32.28	05/04/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
249813	Ativo	18	LIVRO - PAPIRUS / PARA ENSINAR EDUCAÇÃO FÍSICA: POSSIBILIDADES DE INTERVENÇÃO NA ESCOLA / ED: 72007	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	74.62	05/04/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
249814	Ativo	08	AGITADOR MAGNÉTICO COM AQUECIMENTO COM DOIS SELETORES, CAPACIDADE ATÉ 20L, TEMPERATURA ATÉ 550 °C. MARCA: MATOLI	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	985.00	05/04/2021	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
249815	Ativo	08	AGITADOR MAGNÉTICO COM AQUECIMENTO COM DOIS SELETORES, CAPACIDADE ATÉ 20L, TEMPERATURA ATÉ 550 °C. MARCA: MATOLI	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	985.00	05/04/2021	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
249816	Ativo	08	AGITADOR MAGNÉTICO COM AQUECIMENTO COM DOIS SELETORES, CAPACIDADE ATÉ 20L, TEMPERATURA ATÉ 550 °C. MARCA: MATOLI	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	985.00	05/04/2021	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
249817	Ativo	08	AGITADOR MAGNÉTICO COM AQUECIMENTO COM DOIS SELETORES, CAPACIDADE ATÉ 20L, TEMPERATURA ATÉ 550 °C. MARCA: MATOLI	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	985.00	05/04/2021	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
249818	Ativo	08	BLOCO DIGESTOR, TIPO DQO, AJUSTE DIGITAL, COM PAINEL DE CONTROLE, CAPACIDADE ATÉ 30 AMOSTRAS, POTÊNCIA 600W, VOLTAGEM 220V. MARCA/ MODELO: SOLAB/SL-16/30.	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	2602.00	05/04/2021	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
249819	Ativo	24	TELEVISOR SMART 43", RESOLUÇÃO FULL HD (1920 X 1080 PIXELS) , TELA BACKLIGHT 43", PROPORÇÃO DE IMAGEM: 16:9. MARCA/MODELO: PHILCO/ PTV43N5CG70BLF	CM - DEAP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	1866.67	05/04/2021	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
249820	Ativo	34	Globo terrestre tátil com imagem tradicional e um revestimento texturado em polímero, que inclui a marcação dos continentes, relevos, paralelos e meridianos. Acabamento com haste de fixação, com numeração em alto relevo e base em plástico. Diâmetro: 30 cm	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	385.00	05/04/2021	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
249837	Ativo	08	BANHO MARIA DIGITAL 30 LITROS. MARCA: CENTAURO	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	1450.00	06/04/2021	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
249850	Ativo	42	MESA REUNIÃO REDONDA. MATERIAL DA ESTRUTURA: AÇO. DIÂMETRO: 120 CM. ALTURA: 74CM. ACABAMENTO ESTRUTURA: PINTADO EM PRETO. MATERIAL: MDF 25 MM. COR TAMPO: BEGE CASCA DE OVO.	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	299.00	06/04/2021	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
249851	Ativo	42	MESA REUNIÃO REDONDA. MATERIAL DA ESTRUTURA: AÇO. DIÂMETRO: 120 CM. ALTURA: 74CM. ACABAMENTO ESTRUTURA: PINTADO EM PRETO. MATERIAL: MDF 25 MM. COR TAMPO: BEGE CASCA DE OVO.	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	299.00	06/04/2021	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
249852	Ativo	42	MESA REUNIÃO REDONDA. MATERIAL DA ESTRUTURA: AÇO. DIÂMETRO: 120 CM. ALTURA: 74CM. ACABAMENTO ESTRUTURA: PINTADO EM PRETO. MATERIAL: MDF 25 MM. COR TAMPO: BEGE CASCA DE OVO.	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	299.00	06/04/2021	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
249853	Ativo	42	MESA REUNIÃO REDONDA. MATERIAL DA ESTRUTURA: AÇO. DIÂMETRO: 120 CM. ALTURA: 74CM. ACABAMENTO ESTRUTURA: PINTADO EM PRETO. MATERIAL: MDF 25 MM. COR TAMPO: BEGE CASCA DE OVO.	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	299.00	06/04/2021	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
249854	Ativo	42	MESA REUNIÃO REDONDA. MATERIAL DA ESTRUTURA: AÇO. DIÂMETRO: 120 CM. ALTURA: 74CM. ACABAMENTO ESTRUTURA: PINTADO EM PRETO. MATERIAL: MDF 25 MM. COR TAMPO: BEGE CASCA DE OVO.	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	299.00	06/04/2021	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
249855	Ativo	42	ARMÁRIO ESCRITÓRIO, MATERIAL MADEIRA MDF, QUANTIDADE DE PORTAS 2 UNIDADES, LARGURA 90 CM, ALTURA 200 CM, PROFUNDIDADE 45 CM, COR CASCA DE OVO	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	550.00	06/04/2021	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
249856	Ativo	42	ARMÁRIO ESCRITÓRIO, MATERIAL MADEIRA MDF, QUANTIDADE DE PORTAS 2 UNIDADES, LARGURA 90 CM, ALTURA 200 CM, PROFUNDIDADE 45 CM, COR CASCA DE OVO	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	550.00	06/04/2021	Campus Camaquã (Campus Camaquã)

249857	Ativo	42	MESA PROFESSOR, FORMATO RETANGULAR, MATERIAL TAMPO AGLOMERADO MDP, ESPESSURA TAMPO 25 MM,DIMENSÕES: 120 CM X 65 CM X 74 CM, COR CASCA DE OVO	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	239.00	06/04/2021	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
249871	Ativo	42	MESA PROFESSOR, FORMATO RETANGULAR, MATERIAL TAMPO AGLOMERADO MDP, ESPESSURA TAMPO 25 MM,DIMENSÕES: 120 CM X 65 CM X 74 CM, COR CASCA DE OVO	CM - NAPNE	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	239.00	08/04/2021	SALA 108 (Camaquã - Administrativo)
249873	Ativo	34	Globo terrestre tátil com imagem tradicional e um revestimento texturado em polímero, que inclui a marcação dos continentes, relevos, paralelos e meridianos. Acabamento com haste de fixação, com numeração em alto relevo e base em plástico. Diâmetro: 30 cm	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	385.00	12/04/2021	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
249885	Ativo	42	MESA PROFESSOR, FORMATO RETANGULAR, MATERIAL TAMPO AGLOMERADO MDP, ESPESSURA TAMPO 25 MM,DIMENSÕES: 120 CM X 65 CM X 74 CM, COR CASCA DE OVO	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	239.00	13/04/2021	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
249886	Ativo	42	MESA REUNIÃO REDONDA. MATERIAL DA ESTRUTURA: AÇO. DIÂMETRO: 120 CM. ALTURA: 74CM. ACABAMENTO ESTRUTURA: PINTADO EM PRETO. MATERIAL: MDF 25 MM. COR TAMPO: BEGE CASCA DE OVO	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	299.00	13/04/2021	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
249991	Ativo	42	ESTANTE PARA BIBLIOTECA, MATERIAL AÇO, ESTRUTURA: DUPLA FACE, DIMENSÕES : 190CM x 95CM x 58CM (ALTURA x LARGURA x PROFUNDIDADE), COR BEGE CASCA DE OVO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	1416.32	18/04/2021	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
249992	Ativo	42	ESTANTE PARA BIBLIOTECA, MATERIAL AÇO, ESTRUTURA: DUPLA FACE, DIMENSÕES : 190CM x 95CM x 58CM (ALTURA x LARGURA x PROFUNDIDADE), COR BEGE CASCA DE OVO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	1416.32	18/04/2021	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
249993	Ativo	42	ESTANTE PARA BIBLIOTECA, MATERIAL AÇO, ESTRUTURA: DUPLA FACE, DIMENSÕES : 190CM x 95CM x 58CM (ALTURA x LARGURA x PROFUNDIDADE), COR BEGE CASCA DE OVO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	1416.32	18/04/2021	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
249994	Ativo	42	ESTANTE PARA BIBLIOTECA, MATERIAL AÇO, ESTRUTURA: DUPLA FACE, DIMENSÕES : 190CM x 95CM x 58CM (ALTURA x LARGURA x PROFUNDIDADE), COR BEGE CASCA DE OVO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	1416.32	18/04/2021	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
249995	Ativo	42	ESTANTE PARA BIBLIOTECA, MATERIAL AÇO, ESTRUTURA: DUPLA FACE, DIMENSÕES : 190CM x 95CM x 58CM (ALTURA x LARGURA x PROFUNDIDADE), COR BEGE CASCA DE OVO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	1416.32	18/04/2021	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
249996	Ativo	42	ESTANTE PARA BIBLIOTECA, MATERIAL AÇO, ESTRUTURA: DUPLA FACE, DIMENSÕES : 190CM x 95CM x 58CM (ALTURA x LARGURA x PROFUNDIDADE), COR BEGE CASCA DE OVO.	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	1416.32	18/04/2021	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250020	Ativo	08	BICO DE BÜNSEN, MATERIAL BASE EM FERRO, COMPONENTES COM REGISTRO, ALTURA CERCA DE 15 CM	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	37.70	26/04/2021	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
250021	Ativo	08	BICO DE BÜNSEN, MATERIAL BASE EM FERRO, COMPONENTES COM REGISTRO, ALTURA CERCA DE 15 CM	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	37.70	26/04/2021	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
250022	Ativo	08	BICO DE BÜNSEN, MATERIAL BASE EM FERRO, COMPONENTES COM REGISTRO, ALTURA CERCA DE 15 CM	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	37.70	26/04/2021	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
250023	Ativo	08	BICO DE BÜNSEN, MATERIAL BASE EM FERRO, COMPONENTES COM REGISTRO, ALTURA CERCA DE 15 CM	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	37.70	26/04/2021	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
250024	Ativo	08	BICO DE BÜNSEN, MATERIAL BASE EM FERRO, COMPONENTES COM REGISTRO, ALTURA CERCA DE 15 CM	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	37.70	26/04/2021	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
250025	Ativo	08	BICO DE BÜNSEN, MATERIAL BASE EM FERRO, COMPONENTES COM REGISTRO, ALTURA CERCA DE 15 CM	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	37.70	26/04/2021	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
250026	Ativo	08	BICO DE BÜNSEN, MATERIAL BASE EM FERRO, COMPONENTES COM REGISTRO, ALTURA CERCA DE 15 CM	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	37.70	26/04/2021	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
250027	Ativo	08	BICO DE BÜNSEN, MATERIAL BASE EM FERRO, COMPONENTES COM REGISTRO, ALTURA CERCA DE 15 CM	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	37.70	26/04/2021	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
250028	Ativo	08	BICO DE BÜNSEN, MATERIAL BASE EM FERRO, COMPONENTES COM REGISTRO, ALTURA CERCA DE 15 CM	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	37.70	26/04/2021	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
250029	Ativo	08	BICO DE BÜNSEN, MATERIAL BASE EM FERRO, COMPONENTES COM REGISTRO, ALTURA CERCA DE 15 CM	CM - CTCA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	37.70	26/04/2021	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
250051	Ativo	38	PROTOTIPADORA PARA PLACA DE CIRCUITO IMPRESSO. MARCA/ MODELO: PCB - PROTO 1S	CM - CTEC	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	63900.00	28/04/2021	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)

250052	Ativo	04	MULTÍMETRO DIGITAL - MARCA/MODELO: HIKARI/ HM-2030	CM - CTEC	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	242.45	29/04/2021	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
250053	Ativo	04	MULTÍMETRO DIGITAL - MARCA/MODELO: HIKARI/ HM-2030	CM - CTEC	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	242.45	29/04/2021	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
250054	Ativo	04	MULTÍMETRO DIGITAL - MARCA/MODELO: HIKARI/ HM-2030	CM - CTEC	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	242.45	29/04/2021	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
250055	Ativo	04	MULTÍMETRO DIGITAL - MARCA/MODELO: HIKARI/ HM-2030	CM - CTEC	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	242.45	29/04/2021	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
250056	Ativo	04	MULTÍMETRO DIGITAL - MARCA/MODELO: HIKARI/ HM-2030	CM - CTEC	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	242.45	29/04/2021	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
250057	Ativo	04	MULTÍMETRO DIGITAL - MARCA/MODELO: HIKARI/ HM-2030	CM - CTEC	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	242.45	29/04/2021	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
250058	Ativo	04	MULTÍMETRO DIGITAL - MARCA/MODELO: HIKARI/ HM-2030	CM - CTEC	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	242.45	29/04/2021	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
250059	Ativo	04	MULTÍMETRO DIGITAL - MARCA/MODELO: HIKARI/ HM-2030	CM - CTEC	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	242.45	29/04/2021	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
250060	Ativo	04	MULTÍMETRO DIGITAL - MARCA/MODELO: HIKARI/ HM-2030	CM - CTEC	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	242.45	29/04/2021	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
250061	Ativo	04	MULTÍMETRO DIGITAL - MARCA/MODELO: HIKARI/ HM-2030	CM - CTEC	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	242.45	29/04/2021	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
250062	Ativo	04	MULTÍMETRO DIGITAL - MARCA/MODELO: HIKARI/ HM-2030	CM - CTEC	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	242.45	29/04/2021	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
250063	Ativo	04	MULTÍMETRO DIGITAL - MARCA/MODELO: HIKARI/ HM-2030	CM - CTEC	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	242.45	29/04/2021	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
250124	Ativo	42	QUADRO BRANCO, MATERIAL LAMINADO MELAMÍNICO, ACABAMENTO SUPERFICIAL, COM SUPORTE CALHA EM ALUMÍNIO PARA APAGADOR/PINCEL, LARGURA 120 CM , COMPRIMENTO 300 CM, MATERIAL MOLDURA ALUMÍNIO.	CM - CTEC	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	384.84	06/05/2021	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
250359	Ativo	18	LIVRO - COMPANHIA DAS LETRAS - CIA DAS LETRAS   O MUNDO DA ESCRITA: COMO A LITERATURA TRANSFORMOU A CIVILIZACAO   ED: 12019	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	55.73	30/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250360	Ativo	18	LIVRO - CENGAGE   ADMINISTRACAO DA PRODUCAO E OPERACOES   ED: 12008	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	135.08	30/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250361	Ativo	18	LIVRO - EMPREENDE   EMPREENDEDORISMO: TRANSFORMANDO IDEIAS EM NEGOCIOS   ED: 82021	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	59.51	30/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250362	Ativo	18	LIVRO - EMPREENDE   EMPREENDEDORISMO: TRANSFORMANDO IDEIAS EM NEGOCIOS   ED: 82021	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	59.51	30/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250363	Ativo	18	LIVRO - SEXTANTE   MARKETING 4.0   ED: 12017	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	30.93	30/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250364	Ativo	18	LIVRO - SEXTANTE   MARKETING 4.0   ED: 12017	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	30.93	30/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250365	Ativo	18	LIVRO - SARAIVA (GERAL) - GRUPO SOMOS   MARKETING NAS MIDIAS SOCIAIS SOCIAIS (COLECAO MARKETING EM TEMPOS MODERNOS)   ED: 12020	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	60.13	30/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250366	Ativo	18	LIVRO - SARAIVA (GERAL) - GRUPO SOMOS   MARKETING NAS MIDIAS SOCIAIS SOCIAIS (COLECAO MARKETING EM TEMPOS MODERNOS)   ED: 12020	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	60.13	30/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250367	Ativo	18	LIVRO - DVS   INSTAGRAM PARA NEGOCIOS: APRENDA A VENDER TODOS OS DIAS TRANSFORMANDO SEGUIDORES EM CLIENTES   ED: 12020	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	28.52	30/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250368	Ativo	18	LIVRO - DVS   INSTAGRAM PARA NEGOCIOS: APRENDA A VENDER TODOS OS DIAS TRANSFORMANDO SEGUIDORES EM CLIENTES   ED: 12020	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	28.52	30/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250369	Ativo	18	LIVRO - AUTENTICA BUSINESS   NEUROMARKETING: COMO A NEUROCIENCIA ALIADA AO DESIGN PODE AUMENTAR O ENGAJAMENTO E A INFLUENCIA SOB	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	43.27	30/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

250370	Ativo	18	LIVRO - AUTENTICA BUSINESS   NEUROMARKETING: COMO A NEUROCIENCIA ALIADA AO DESIGN PODE AUMENTAR O ENGAJAMENTO E A INFLUENCIA SOB	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	43.27	30/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250371	Ativo	18	LIVRO - GLOBO LIVROS   O LIVRO DOS NEGOCIOS (REDUZIDO)   ED: 22017	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	43.33	30/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250372	Ativo	18	LIVRO - INTRINSECA   SPRINT: O METODO USADO NO GOOGLE PARA TESTAR E APLICAR NOVAS IDEIAS EM APENAS CINCO DIAS   ED: 12017	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	30.93	30/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250373	Ativo	18	LIVRO - INTRINSECA   SPRINT: O METODO USADO NO GOOGLE PARA TESTAR E APLICAR NOVAS IDEIAS EM APENAS CINCO DIAS   ED: 12017	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	30.93	30/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250374	Ativo	18	LIVRO - SEXTANTE   OS 10 PECADOS MORTAIS DO MARKETING: SINTOMAS E SOLUCOES   ED: 12019	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	24.73	30/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250375	Ativo	18	LIVRO - SEXTANTE   OS 10 PECADOS MORTAIS DO MARKETING: SINTOMAS E SOLUCOES   ED: 12019	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	24.73	30/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250376	Ativo	18	LIVRO - MBOOKS   ALCANCANDO EXCELENCIA EM VENDAS PARA GRANDES CLIENTES   ED: 12011	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	55.17	30/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250377	Ativo	18	LIVRO - MBOOKS   ALCANCANDO EXCELENCIA EM VENDAS PARA GRANDES CLIENTES   ED: 12011	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	55.17	30/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250378	Ativo	18	LIVRO - BUZZ   TRANSFORMANDO PALAVRAS EM DINHEIRO   ED: 12020	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	30.93	30/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250379	Ativo	18	LIVRO - ATLAS GEN   FUNDAMENTOS EM GESTAO DE PROJETOS - CONSTRUINDO COMPETENCIAS PARA GERENCIAR PROJETOS   ED: 52018	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	107.86	30/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250380	Ativo	18	LIVRO - ATLAS GEN   FUNDAMENTOS EM GESTAO DE PROJETOS - CONSTRUINDO COMPETENCIAS PARA GERENCIAR PROJETOS   ED: 52018	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	107.86	30/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250381	Ativo	18	LIVRO - INTERSABERES   PUBLICIDADE E PROPAGANDA: DA AGENCIA A CAMPANHA   ED: 10	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	64.22	30/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250382	Ativo	18	LIVRO - INTERSABERES   PUBLICIDADE E PROPAGANDA: DA AGENCIA A CAMPANHA   ED: 10	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	64.22	30/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250383	Ativo	18	LIVRO - SEXTANTE   A STARTUP ENXUTA   ED: 12019	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	30.93	30/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250384	Ativo	18	LIVRO - SEXTANTE   A STARTUP ENXUTA   ED: 12019	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	30.93	30/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250385	Ativo	18	LIVRO - SEXTANTE   A ESTRATEGIA DO OCEANO AZUL: COMO CRIAR NOVOS MERCADOS E TORNAR A CONCORRENCIA IRRELEVANTE   ED: 12019	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	37.13	30/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250386	Ativo	18	LIVRO - SOA APLICADO: INTEGRANDO COM WEB SERVICES E ALEM   ED: 12012	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	43.23	30/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250387	Ativo	18	LIVRO - SOA APLICADO: INTEGRANDO COM WEB SERVICES E ALEM   ED: 12012	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	43.23	30/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250388	Ativo	18	LIVRO - SOA APLICADO: INTEGRANDO COM WEB SERVICES E ALEM   ED: 12012	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	43.23	30/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250389	Ativo	18	LIVRO - SOA APLICADO: INTEGRANDO COM WEB SERVICES E ALEM   ED: 12012	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	43.23	30/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250390	Ativo	18	LIVRO - SOA APLICADO: INTEGRANDO COM WEB SERVICES E ALEM   ED: 12012	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	43.23	30/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250391	Ativo	18	LIVRO - SOA APLICADO: INTEGRANDO COM WEB SERVICES E ALEM   ED: 12012	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	43.23	30/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250392	Ativo	18	LIVRO - SOA APLICADO: INTEGRANDO COM WEB SERVICES E ALEM   ED: 12012	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	43.23	30/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250393	Ativo	18	LIVRO - SOA APLICADO: INTEGRANDO COM WEB SERVICES E ALEM   ED: 12012	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	43.23	30/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250394	Ativo	18	LIVRO - SOA APLICADO: INTEGRANDO COM WEB SERVICES E ALEM   ED: 12012	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	43.23	30/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250395	Ativo	18	LIVRO - SOA APLICADO: INTEGRANDO COM WEB SERVICES E ALEM   ED: 12012	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	43.23	30/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

250396	Ativo	18	LIVRO - CONTEXTO   BAKHTIN OUTROS CONCEITOS-CHAVE   Ed: 22006	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	36.05	31/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250397	Ativo	18	LIVRO - RECORD   A ILHA DO CONHECIMENTO: OS LIMITES DA CIENCIA E A BUSCA POR SENTIDO   Ed: 62014	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	42.71	31/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250398	Ativo	18	LIVRO - GLOBO LIVROS   O SEGREDO DO MEU TURBANTE   Ed: 12020	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	30.49	31/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250399	Ativo	18	LIVRO - SEGUINTE - CIA DAS LETRAS   O MUNDO DE SOFIA   Ed: 12012	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	38.43	31/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250400	Ativo	18	LIVRO - COMPANHIA DE BOLSO - CIA DAS LETRAS   AUTOENGANO   Ed: 12005	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	21.32	31/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250401	Ativo	18	LIVRO - ATELIE EDITORIAL   AUTO DA BARCA DO INFERNO   Ed: 122012	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	17.03	31/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250402	Ativo	18	LIVRO - ATELIE EDITORIAL   AUTO DA BARCA DO INFERNO   Ed: 122012	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	17.03	31/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250403	Ativo	18	LIVRO - OBJETIVA - CIA DAS LETRAS   A ARTE DE TORRAR CAFE: NARRATIVAS ALEM DA FICCAO   Ed: 12021	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	30.91	31/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250404	Ativo	18	LIVRO - BIBLIOTECA AZUL - GLOBO   FRIDA: A BIOGRAFIA   Ed: 12011	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.49	31/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250405	Ativo	18	LIVRO - BIBLIOTECA AZUL - GLOBO   FRIDA: A BIOGRAFIA   Ed: 12011	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	49.49	31/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250406	Ativo	18	LIVRO - SUMA DE LETRAS - CIA DAS LETRAS   COM SANGUE   Ed: 12020	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	37.10	31/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250407	Ativo	18	LIVRO - PARALELA - CIA DAS LETRAS   O IMPULSO   Ed: 12021	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	30.91	31/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250408	Ativo	18	LIVRO - SUMA DE LETRAS - CIA DAS LETRAS   O INSTITUTO   Ed: 12019	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	43.30	31/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250409	Ativo	18	LIVRO - ARQUEIRO - SEXTANTE   O CREPUSCULO E A AURORA   Ed: 12020	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	43.30	31/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250410	Ativo	18	LIVRO - BIBLIOTECA AZUL - GLOBO   VIOLAO AZUL   Ed: 12016	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	37.10	31/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250411	Ativo	18	LIVRO - BIBLIOTECA AZUL - GLOBO   A REDOMA DE VIDRO: NOVA EDICAO   Ed: 22019	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	37.10	31/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250412	Ativo	18	LIVRO - BIBLIOTECA AZUL - GLOBO   O PARAISO SAO OS OUTROS   Ed: 22018	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	30.91	31/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250413	Ativo	18	LIVRO - JOSE OLYMPIO - RECORD   O SOL E PARA TODOS   Ed: 412006	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	37.10	31/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250414	Ativo	18	LIVRO - RECORD   UM MAR DE SEGREDOS   Ed: 12020	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	30.91	31/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250415	Ativo	18	LIVRO - PERSPECTIVA   TRILOGIA DO CONFINAMENTO: NAMIBIA, NAO! EMBARQUE IMEDIATO. CAMPO DE BATALHA.   Ed: 12020	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	30.91	31/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250416	Ativo	18	LIVRO - PERSPECTIVA   TRILOGIA DO CONFINAMENTO: NAMIBIA, NAO! EMBARQUE IMEDIATO. CAMPO DE BATALHA.   Ed: 12020	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	30.91	31/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250417	Ativo	18	LIVRO - GLOBAL   ANDAR ENTRE LIVROS: A LEITURA LITERARIA NA ESCOLA   Ed: 12007	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	30.35	31/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250418	Ativo	18	LIVRO - COMPANHIA DAS LETRAS - CIA DAS LETRAS   HOMENAGEM A CATALUNHA   Ed: 12021	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	40.20	31/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250419	Ativo	18	LIVRO - LPM   SONHO DE UMA NOITE DE VERA0   Ed: 12001	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	12.33	31/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250461	Ativo	18	LIVRO - ZAHAR - CIA DAS LETRAS   ISSO E ARTE?: 150 ANOS DE ARTE MODERNA DO IMPRESSIONISMO ATE HOJE   Ed: 12013	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	55.68	31/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250462	Ativo	18	LIVRO - SESI   QUANDO ME DESCOBRI NEGRA - COLECAO QUEM LE SABE POR QUE   Ed: 12015	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.82	31/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250463	Ativo	18	LIVRO - SESI   QUANDO ME DESCOBRI NEGRA - COLECAO QUEM LE SABE POR QUE   Ed: 12015	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.82	31/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

250464	Ativo	18	LIVRO - VERGARA & RIBA   DIARIO DE UM BANANA 13: BATALHA NEVAL   ED: 132018	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	27.81	31/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250465	Ativo	18	LIVRO - VERGARA & RIBA   DIARIO DE UM BANANA 8: MARE DE AZAR   ED: 42014	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	27.81	31/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250466	Ativo	18	LIVRO - PUBLIFOLHA   FOTOGRAFIA: O GUIA VISUAL DEFINITIVO DO SEculo XIX A ERA DIGITAL   ED: 12015	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	87.95	31/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250467	Ativo	18	LIVRO - UBU EDITORA   O QUE E O CINEMA?   ED: 12018	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	43.30	31/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250468	Ativo	18	LIVRO - EDUFBA   PORTUGUES AFRO-BRASILEIRO, O   ED: 12009	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	37.16	31/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250469	Ativo	18	LIVRO - CONTEXTO   CHOMSKY: A REINVENCAO DA LINGUISTICA   ED: 12019	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	37.10	31/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250470	Ativo	18	LIVRO - COMPANHIA DAS LETRAS - CIA DAS LETRAS   1984   ED: 12009	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	27.81	31/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250471	Ativo	18	LIVRO - COMPANHIA DAS LETRAS - CIA DAS LETRAS   1984   ED: 12009	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	27.81	31/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250472	Ativo	18	LIVRO - PENSO - GRUPO A   OS NEURONIOS DA LEITURA: COMO A CIENCIA EXPLICA A NOSSA CAPACIDADE DE LER   ED: 12011	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	87.95	31/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250473	Ativo	18	LIVRO - AGORA - GRUPO SUMMUS   COMUNICACAO NAO-VIOLENTA: TECNICAS PARA APRIMORAR RELACIONAMENTOS PESSOAIS E PROFISSIONAIS   ED: 40	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	58.53	31/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250474	Ativo	18	LIVRO - AGORA - GRUPO SUMMUS   COMUNICACAO NAO-VIOLENTA: TECNICAS PARA APRIMORAR RELACIONAMENTOS PESSOAIS E PROFISSIONAIS   ED: 40	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	58.53	31/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250475	Ativo	18	LIVRO - CITADEL   NINGUEM E F#DIDO POR ACASO: UM GUIA PRATICO ANTICOITADISMO   ED: 12019	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	26.57	31/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250476	Ativo	18	LIVRO - MATRIX   O VIRUS DA INCERTEZA: VOCE SERA MELHOR DEPOIS DA PANDEMIA   ED: 12020	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.82	31/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250477	Ativo	18	LIVRO - MATRIX   O VIRUS DA INCERTEZA: VOCE SERA MELHOR DEPOIS DA PANDEMIA   ED: 12020	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	19.82	31/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250478	Ativo	18	LIVRO - DVS   EU DECIDO SER EU: UM GUIA PARA VOCE SE LIBERTAR DO MITO DA MULHER PERFEITA, SE REINVENTAR E ATINGIR A SUA LIBERDAD	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	33.45	31/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250479	Ativo	18	LIVRO - APPRIS EDITORA   ATENDIMENTO PEDAGOGICO AO ESCOLAR EM TRATAMENTO DE SAUDE   ED: 12017	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	30.35	31/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250480	Ativo	18	LIVRO - APPRIS EDITORA   ATENDIMENTO PEDAGOGICO AO ESCOLAR EM TRATAMENTO DE SAUDE   ED: 12017	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	30.35	31/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250481	Ativo	18	LIVRO - CORTEZ   SERVICO SOCIAL E EDUCACAO PROFISSIONAL E TECNOLOGICA   ED: 12019	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	34.07	31/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250482	Ativo	18	LIVRO - SUMMUS - GRUPO SUMMUS   A VIOLACAO DE DIREITOS DE CRIANCAS E ADOLESCENTES   ED: 10	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	61.65	31/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250483	Ativo	18	LIVRO - SUMMUS - GRUPO SUMMUS   A VIOLACAO DE DIREITOS DE CRIANCAS E ADOLESCENTES   ED: 10	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	61.65	31/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250484	Ativo	18	LIVRO - ATUAL (PARADIDATICOS) - GRUPO SOMOS   VIDA E SUSTENTABILIDADE   ED: 12015	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	35.80	31/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250485	Ativo	18	LIVRO - CIVILIZACAO BRASILEIRA - RECORD   O TRAUMA NA PANDEMIA DO CORONAVIRUS: SUAS DIMENSOES POLITICAS, SOCIAIS, ECONOMICAS, EC	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	21.32	31/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250486	Ativo	18	LIVRO - CIVILIZACAO BRASILEIRA - RECORD   O TRAUMA NA PANDEMIA DO CORONAVIRUS: SUAS DIMENSOES POLITICAS, SOCIAIS, ECONOMICAS, EC	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	21.32	31/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250487	Ativo	18	LIVRO - CONTEXTO   CIENCIA E PSEUDOCIENCIA   ED: 12018	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	21.39	31/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250488	Ativo	18	LIVRO - CONTEXTO   CIENCIA E PSEUDOCIENCIA   ED: 12018	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	21.39	31/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250489	Ativo	18	LIVRO - INTERSABERES   INCLUSAO: UMA REALIDADE EM DISCUSSAO   ED: 10	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	22.48	31/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



250490	Ativo	18	LIVRO - INTERSABERES   INCLUSAO: UMA REALIDADE EM DISCUSSAO   ED: 10	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	22.48	31/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250491	Ativo	18	LIVRO - SUMMUS - GRUPO SUMMUS   INCLUSAO ESCOLAR: O QUE E? POR QUE? COMO FAZER?   ED: 10	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	26.15	31/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250492	Ativo	18	LIVRO - SUMMUS - GRUPO SUMMUS   INCLUSAO ESCOLAR: O QUE E? POR QUE? COMO FAZER?   ED: 10	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	26.15	31/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250493	Ativo	18	LIVRO - WAK   MULTIPLAS FACES DA INCLUSAO   ED: 22016	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	36.66	31/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250494	Ativo	18	LIVRO - NOVA FRONTEIRA - EDIOURO   O MUNDO POS-PANDEMIA   ED: 12020	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	30.49	31/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250495	Ativo	18	LIVRO - NOVA FRONTEIRA - EDIOURO   O MUNDO POS-PANDEMIA   ED: 12020	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	30.49	31/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250496	Ativo	18	LIVRO - WAK   TRANSTORNOS DO DESENVOLVIMENTO E DEFICIENCIA: INCLUSAO E ESCOLA   ED: 12014	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	31.77	31/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250497	Ativo	18	LIVRO - WAK   TRANSTORNOS DO DESENVOLVIMENTO E DEFICIENCIA: INCLUSAO E ESCOLA   ED: 12014	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	31.77	31/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250498	Ativo	18	NVERSOS   CEREBRO ADOLESCENTE: O GRANDE POTENCIAL, A CORAGEM E A CRIATIVIDADE DA MENTE DOS 12 AOS 24 ANOS   ED: 12016	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.33	31/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250499	Ativo	18	NVERSOS   CEREBRO ADOLESCENTE: O GRANDE POTENCIAL, A CORAGEM E A CRIATIVIDADE DA MENTE DOS 12 AOS 24 ANOS   ED: 12016	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.33	31/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250500	Ativo	18	LIVRO - AGORA - GRUPO SUMMUS   ANSIEDADE, FOBIAS E SINDROME DE PANICO: ESCLARECENDO SUAS DUVIDAS   ED: 10	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.51	31/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250501	Ativo	18	LIVRO - AGORA - GRUPO SUMMUS   ANSIEDADE, FOBIAS E SINDROME DE PANICO: ESCLARECENDO SUAS DUVIDAS   ED: 10	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.51	31/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250502	Ativo	18	LIVRO - SCORTECCI _ EDITORA   STRESS, ANSIEDADE E IRRITACAO?: UM CAMINHO PARA MELHORAR!   ED: 12018	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	32.38	31/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250503	Ativo	18	LIVRO - INTERSABERES   INTRODUCAO AO ENSINO DO VOLEIBOL   ED: 12019	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	61.59	31/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250504	Ativo	18	LIVRO - INTERSABERES   INTRODUCAO AO ENSINO DO VOLEIBOL   ED: 12019	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	61.59	31/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250505	Ativo	18	LIVRO - INTERSABERES   INTRODUCAO AO ENSINO DO VOLEIBOL   ED: 12019	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	61.59	31/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250506	Ativo	18	LIVRO - FONTOURA   O BASQUETEBOL: DA ESCOLA A UNIVERSIDADE   ED: 10	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	25.66	31/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250507	Ativo	18	LIVRO - FONTOURA   O BASQUETEBOL: DA ESCOLA A UNIVERSIDADE   ED: 10	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	25.66	31/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250508	Ativo	18	LIVRO - APPRIS EDITORA   RADIO NA ESCOLA: UM OLHAR EDUCOMUNICATIVO PARA O ENSINO MEDIO   ED: 12020	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.94	31/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250509	Ativo	18	LIVRO - APPRIS EDITORA   RADIO NA ESCOLA: UM OLHAR EDUCOMUNICATIVO PARA O ENSINO MEDIO   ED: 12020	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.94	31/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250510	Ativo	18	LIVRO - LIVRO - ZAHAR - CIA DAS LETRAS   ISSO E ARTE?: 150 ANOS DE ARTE MODERNA DO IMPRESSIONISMO ATE HOJE   ED: 12013	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	55.69	31/05/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250867	Ativo	18	LIVRO - PHORTE - ATIVIDADES DIVERSIFICADAS NA EDUCACAO FISICA ESCOLAR: AULAS TEORICAS E GINA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	55.62	10/06/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250868	Ativo	18	LIVRO - PHORTE - AVALIACAO MOTORA EM EDUCACAO FISICA ADAPTADA - TESTE KTK - GORLA/ARAUJO/ROD	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	30.00	10/06/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250869	Ativo	18	LIVRO - WMF - DOENCAS AUTOIMUNES - PREVINA E REVERTA TODO UM UNIVERSO DE DOENCAS INFLAMAT	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	37.43	10/06/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250870	Ativo	18	LIVRO - PHORTE - FISIOLOGIA E PRESCRICAO DE EXERCICIOS PARA GRUPOS ESPECIAIS - SIMAO JUNIOR	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	48.74	10/06/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250871	Ativo	18	LIVRO - PHORTE - FISIOLOGIA E PRESCRICAO DE EXERCICIOS PARA GRUPOS ESPECIAIS - SIMAO JUNIOR	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	48.74	10/06/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250872	Ativo	18	LIVRO - PHORTE - HIDROGINASTICA - PROPOSTAS DE EXERCICIOS PARA IDOSOS - SIMOES 2 Ed 2015	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	25.00	10/06/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



250873	Ativo	18	LIVRO - PHORTE - JOGANDO COM AS DIFERENCAS: JOGOS PARA CRIANCAS E JOVENS COM DEFICIENCIA - D	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	38.12	10/06/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250874	Ativo	18	LIVRO - INTERC - LIXO RECICLAGEM E SUA HISTORIA: GUIA PARA AS PREFEITURAS BRASILEIRAS - GRIP	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	39.99	10/06/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250875	Ativo	18	LIVRO - GPRINC - MENTES ANSIOSAS - O MEDO E A ANSIEDADE NOSSOS DE CADA DIA - SILVA 1 Ed 2017	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	31.18	10/06/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250876	Ativo	18	LIVRO - CIVILI - PROBLEMAS DO GENERO: FEMINISMO E SUBVERSAO DE IDENTIDADE - BUTLER 15 Ed 201	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	37.43	10/06/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250877	Ativo	18	LIVRO - CIVILI - PROBLEMAS DO GENERO: FEMINISMO E SUBVERSAO DE IDENTIDADE - BUTLER 15 Ed 201	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	37.43	10/06/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250878	Ativo	18	LIVRO - PHORTE - ATIVIDADES DIVERSIFICADAS NA EDUCACAO FISICA ESCOLAR: AULAS TEORICAS E GINA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	55.62	10/06/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250879	Ativo	18	LIVRO - PHORTE - ATIVIDADES DIVERSIFICADAS NA EDUCACAO FISICA ESCOLAR: AULAS TEORICAS E GINA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	55.62	10/06/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250880	Ativo	18	LIVRO - CIRAND - CAD- EDUCACAO FISICA ADAPTADA - CIRANDA CULTURAL	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	31.18	10/06/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250881	Ativo	18	LIVRO - CIRAND - CAD- EDUCACAO FISICA ADAPTADA - CIRANDA CULTURAL	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	31.18	10/06/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250882	Ativo	18	LIVRO - AMGH - COMPREENDENDO O DESENVOLVIMENTO MOTOR - BEBES, CRIANCAS, ADOLESCENTES E ADULTOS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	93.11	10/06/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250883	Ativo	18	LIVRO - AMGH - COMPREENDENDO O DESENVOLVIMENTO MOTOR - BEBES, CRIANCAS, ADOLESCENTES E ADULTOS	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	93.11	10/06/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250884	Ativo	18	LIVRO - CRV - EDUCACAO FISICA E INTERFACES COM A HISTORIA, O CURRICULO E A FORMACAO PROFISSIONAL	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	34.31	10/06/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250885	Ativo	18	LIVRO - CRV - EDUCACAO FISICA E INTERFACES COM A HISTORIA, O CURRICULO E A FORMACAO PROFISSIONAL	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	34.31	10/06/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250886	Ativo	18	LIVRO - UFPR - EDUCACAO FISICA ESCOLAR E DITADURA CIVIL-MILITAR NO BRASIL(1968-1984): - OL	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	31.25	10/06/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250887	Ativo	18	LIVRO - UFPR - EDUCACAO FISICA ESCOLAR E DITADURA CIVIL-MILITAR NO BRASIL(1968-1984): - OL	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	31.25	10/06/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250888	Ativo	18	LIVRO - CRV - EDUCACAO FISICA ESCOLAR NO ENSINO MEDIO: A PRATICA PEDAGOGICA EM EVIDENCIA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	25.93	10/06/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250889	Ativo	18	LIVRO - CRV - EDUCACAO FISICA ESCOLAR NO ENSINO MEDIO: A PRATICA PEDAGOGICA EM EVIDENCIA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	25.93	10/06/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250890	Ativo	18	LIVRO - PHORTE - EDUCACAO FISICA: DESENVOLVENDO COMPETENCIAS - NEIRA 3 Ed 2009	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	32.49	10/06/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250891	Ativo	18	LIVRO - PHORTE - EDUCACAO FISICA: DESENVOLVENDO COMPETENCIAS - NEIRA 3 Ed 2009	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	32.49	10/06/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250892	Ativo	18	LIVRO - UNICAM - GINASTICA GERAL E EDUCACAO FISICA ESCOLAR - AYOUB 3 Ed 2013	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	20.62	10/06/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250893	Ativo	18	LIVRO - UNICAM - GINASTICA GERAL E EDUCACAO FISICA ESCOLAR - AYOUB 3 Ed 2013	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	20.62	10/06/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250894	Ativo	18	LIVRO - APPRIS - REPENSANDO A EDUCACAO FISICA ESCOLAR - BORGES/BELINI 1 Ed 2020	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	26.25	10/06/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250895	Ativo	18	LIVRO - APPRIS - REPENSANDO A EDUCACAO FISICA ESCOLAR - BORGES/BELINI 1 Ed 2020	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	26.25	10/06/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
250902	Ativo	42	ESCANINHO, MATERIAL MDP AGLOMERADO, TIPO GUARDA-VOLUMES, QUANTIDADE DE PORTAS: 08 UNIDADES, ALTURA: 210 CM, LARGURA: 80 CM, PROFUNDIDADE: 47,8 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CADA PORTA COM FECHADURA PRÓPRIA E DUAS CHAVES, ACABAMENTO SUPERFICIAL LAMINADO MELAMÍNICO, COR CASCA DE OVO.	CM - COFAPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	948.00	14/06/2021	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
251112	Ativo	18	LIVRO - METODO - GRUPO GEN   TREINE O SEU CEREBRO PARA PROVAS   Ed: 12018	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	26.88	24/06/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
251113	Ativo	18	LIVRO - METODO - GRUPO GEN   TREINE O SEU CEREBRO PARA PROVAS   Ed: 12018	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	26.88	24/06/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)

251114	Ativo	18	LIVRO - POLEN   PAREM DE NOS MATAR   Ed: 12019	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.94	24/06/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
251115	Ativo	18	LIVRO - POLEN   PAREM DE NOS MATAR   Ed: 12019	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	29.94	24/06/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
251116	Ativo	18	LIVRO - TODAVIA   COPO VAZIO   Ed: 12021	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	38.40	24/06/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
251117	Ativo	18	LIVRO - PLANETA DO BRASIL - GRUPO PLANETA   O MELHOR DO CORTELLA   Ed: 12018	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	26.57	24/06/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
251118	Ativo	18	LIVRO - PLANETA DO BRASIL - GRUPO PLANETA   O MELHOR DO CORTELLA   Ed: 12018	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	26.57	24/06/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
251119	Ativo	18	LIVRO - ATLAS GEN   MANUAL DE ESTUDO DE USUARIOS DA INFORMACAO   Ed: 12015	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	83.62	24/06/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
251126	Ativo	18	LIVRO - AUTISMO - UM OLHAR 360 - TATIANA SERRA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	31.18	30/06/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
251127	Ativo	18	LIVRO - FONTOU - GINASTICA LABORAL E ERGONOMIA - INTERVENCAO PROFISSIONAL - MACIEL 1 Ed 2010	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	38.74	30/06/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
251128	Ativo	18	LIVRO - PHORTE - PROGRAMA RAISE: GERENCIAMENTO DE CRISES, PREVENCAO E POSVENCAO DO SUICIDIO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	24.37	30/06/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
251129	Ativo	18	LIVRO - PHORTE - PROGRAMA RAISE: GERENCIAMENTO DE CRISES, PREVENCAO E POSVENCAO DO SUICIDIO	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	24.37	30/06/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
251130	Ativo	18	LIVRO - PHORTE - PROMOCAO E AVALIACAO DA ATIVIDADE FISICA EM JOVENS BRASILEIROS - FONSECA (ORGANIZADOR)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	36.24	30/06/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
251131	Ativo	18	LIVRO - PHORTE - PROMOCAO E AVALIACAO DA ATIVIDADE FISICA EM JOVENS BRASILEIROS - FONSECA (ORGANIZADOR)	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	36.24	30/06/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
251132	Ativo	18	LIVRO - PHORTE - SINDROME DE DOWN: CRESCIMENTO, MATURACAO E ATIVIDADE FISICA - GORLA/DUARTE/COSTA	CM - DEPEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	25.00	30/06/2021	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
251357	Ativo	91	IM2121726 - IFSUL CAMPUS CAMAQUÃ	-	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	27001.74	13/08/2021	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
251466	Ativo	30	USINA FOTOVOLTAICA	CM - DIREÇÃO	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	294313.60	09/09/2021	Campus Camaquã (Campus Camaquã)

# Documento Digitalizado Público

## Relatório de Inventário de Bens Permanentes - SUAP

**Assunto:** Relatório de Inventário de Bens Permanentes - SUAP  
**Assinado por:** Daniela Magalhaes  
**Tipo do Documento:** Documento  
**Situação:** Finalizado  
**Nível de Acesso:** Público  
**Tipo do Conferência:** Documento Original

Documento assinado eletronicamente por:

■ **Daniela Vieira Magalhaes dos Santos, COORDENADOR - FG0002 - CM-COAP**, em 26/04/2022 09:22:50.

Este documento foi armazenado no SUAP em 26/04/2022. Para comprovar sua integridade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifsul.edu.br/verificar-documento-externo/> e forneça os dados abaixo:

**Código Verificador:** 348189

**Código de Autenticação:** bc28490fd7



---

## Inventário Anual de Bens Permanentes Câmpus Camaquã 2021

1 mensagem

---

**Coordenadoria de Almoxarifado e Patrimônio Campus Camaquã** <cm-coap@ifsul.edu.br> 26 de abril de 2022 09:29  
Para: Atila Lucas Paiva <atilapaiva@ifsul.edu.br>

Bom dia,

Encaminho nos anexos a Portaria de designação dos membros da Comissão de Inventário de Bens Permanentes e a relação de bens que precisam ser conferidos no que tange ao processo de Inventário de Bens Permanentes do Câmpus Camaquã – exercício 2021.

O trabalho da Comissão deve ser baseado nas seguintes diretrizes:

- I. Todos os bens permanentes constantes na Unidade Administrativa deverão ser verificados fisicamente;
- II. Deverá ser realizada comparação entre a informação relativa aos bens permanentes localizados fisicamente na Unidade Administrativa e as informações constantes no Sistema Unificado de Administração Pública (SUAP) no que se refere ao cadastro de bens permanentes da Unidade Administrativa (relação disponibilizada para Comissão neste e-mail);
- III. Caso existam na Unidade Administrativa bens permanentes sem placa, cadastrados no SUAP em Unidade Administrativa diferente daquela no qual se refere o Inventário e não localizados, as informações relativas a estas inconformidades deverão constar no relatório da Comissão de Inventário da Unidade Administrativa.

Após a realização da conferência e a produção do relatório, a Comissão de Inventário de Bens Permanentes deverá anexar o Relatório ao Processo Eletrônico referente ao Inventário de Bens Permanentes.

Qualquer dúvida a mais, estou à disposição.

Atenciosamente,

Daniela Vieira Magalhães dos Santos  
Coordenadoria de Almoxarifado e Patrimônio  
IFSul Câmpus Camaquã  
Telefone: 51 3671-7371

---

### 2 anexos



**Portaria Comissão.pdf**  
54K



**Relatório para Comissão.xls**  
1811K

# Documento Digitalizado Público

## E-mail envio Inventário SUAP para Comissão

**Assunto:** E-mail envio Inventário SUAP para Comissão  
**Assinado por:** Daniela Magalhaes  
**Tipo do Documento:** Documento  
**Situação:** Finalizado  
**Nível de Acesso:** Público  
**Tipo do Conferência:** Cópia Simples

Documento assinado eletronicamente por:

■ **Daniela Vieira Magalhaes dos Santos, COORDENADOR - FG0002 - CM-COAP**, em 26/04/2022 09:35:04.

Este documento foi armazenado no SUAP em 26/04/2022. Para comprovar sua integridade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifsul.edu.br/verificar-documento-externo/> e forneça os dados abaixo:

**Código Verificador:** 348211

**Código de Autenticação:** 70451a4401





**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL**

**Instituto Federal Sul-rio-grandense**

## Despacho:

Encaminho para Comissão de Inventário de Bens Permanentes para a conferência dos bens no que tange ao processo de Inventário de Bens Permanentes do Câmpus Camaquã – exercício 2021. Após a realização da conferência e a produção do Relatório da Comissão de Inventário Anual de bens Permanentes (devidamente assinado por, pelo menos, três membros da Comissão - presidente e mais dois membros), a Comissão de Inventário de Bens Permanentes deverá anexar o Relatório ao Processo Eletrônico referente ao Inventário de Bens Permanentes e, em seguida, o processo deve ser reencaminhado para o setor de patrimônio do Câmpus Camaquã.

Despacho assinado eletronicamente por:

- Daniela Vieira Magalhaes dos Santos, Daniela Vieira Magalhaes dos Santos - COORDENADOR - FG0002 - CM-COAP, CM-COAP, em 26/04/2022 09:39:49.

INVENTÁRIO	NUMERO	DESCRICAO	CARGA ATUAL	SALA
<b>OK</b>	119630	CAMPUS CAMAQUÃ, PREDIO SITUADO NA RUA ANA GONÇALVES DA SILVA, Nº 901, BAIRRO OLARIA - CAMAQUÃ-RS. MATRICULA 31717. RIP IMÓVEL: 856900020500-4; RIP UTILIZAÇÃO: 856900021500-0.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	-
<b>ok</b>	100383	GUIA PRATICO DE HARDWARE E INTERFACEAMENTO. ZELENOVSKY, RICARDO,MENDONCA, ALEXANDRE. 4 ED. MZ EDITORA LTDA. 2006	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	100384	GUIA PRATICO DE HARDWARE E INTERFACEAMENTO. ZELENOVSKY, RICARDO,MENDONCA, ALEXANDRE. 4 ED. MZ EDITORA LTDA. 2006	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	100385	GUIA PRATICO DE HARDWARE E INTERFACEAMENTO. ZELENOVSKY, RICARDO,MENDONCA, ALEXANDRE. 4 ED. MZ EDITORA LTDA. 2006	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	100386	GUIA PRATICO DE HARDWARE E INTERFACEAMENTO. ZELENOVSKY, RICARDO,MENDONCA, ALEXANDRE. 4 ED. MZ EDITORA LTDA. 2006	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	100387	GUIA PRATICO DE HARDWARE E INTERFACEAMENTO. ZELENOVSKY, RICARDO,MENDONCA, ALEXANDRE. 4 ED. MZ EDITORA LTDA. 2006	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	113550	LIVRO IMPORTADO - FONOLOGIA ESPAÑOLA. EMÍLIO ALARCOS LLORACH	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	113551	LIVRO IMPORTADO - WORD FREQUENCY AND LEXICAL DIFFUSION - BETTY S. PHILLIPS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	113554	LIVRO IMPORTADO - PRATICAL ENGLISH USAGE. AUTOR: MICHAEL SWAN. EDITORA: OXFORD, 3ª EDIÇÃO - 2005	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	113558	LIVRO IMPORTADO - GRAMMAR EXPRESS BASIC WITH ANSWERS KEY. AUTOR: MARJORIE FUCHS E MARGARET BONNER. EDITORA: LONGMAN DO BRASIL. 1ª EDIÇÃO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	113559	LIVRO IMPORTADO - ENGLISH GRAMMAR IN USE - WITH ANSWERS C/CD ROM. AUTOR: RAYMOND MURPHY. EDITORA: CAMBRIDGE DO BRASIL. 3ª EDIÇÃO - 2004	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	113561	INGLÊS COM TEXTOS PARA INFORMÁTICA - COM RESPOSTAS DOS EXERCÍCIOS. AUTOR: CRUZ E OUTROS. EDITORA: DISAL. 2006	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	113563	LIVRO IMPORTADO - BASIC OXFORD PICTURE DICTIONARY. AUTOR: MARGOT F. CRAMER. EDITORA: OXFORD DO BRASIL. 2ª EDIÇÃO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	113564	LIVRO IMPORTADO - BASIC OXFORD PICTURE DICTIONARY. AUTOR: MARGOT F. CRAMER. EDITORA: OXFORD DO BRASIL. 2ª EDIÇÃO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	113567	LIVRO IMPORTADO - BUSINESS BASICS. AUTOR: DAVID GRANT. EDITORA: OXFORD DO BRASIL. 1ª EDIÇÃO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	113585	LIVRO IMPORTADO - CONJUGAR ES FÁCIL EN ESPAÑOL DE ESPAÑA Y DE AMÉRICA. AUTOR: ALFREDO GONZALES HERMOSO. EDITORA: EDELSA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	113586	LIVRO IMPORTADO - CONJUGAR ES FÁCIL EN ESPAÑOL DE ESPAÑA Y DE AMÉRICA. AUTOR: ALFREDO GONZALES HERMOSO. EDITORA: EDELSA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	113587	LIVRO IMPORTADO - CONJUGAR ES FÁCIL EN ESPAÑOL DE ESPAÑA Y DE AMÉRICA. AUTOR: ALFREDO GONZALES HERMOSO. EDITORA: EDELSA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	113591	LIVRO IMPORTADO - USO DE LA GRAMÁTICA ESPAÑOLA ELEMENTAL. AUTOR: FRANCISCA CASTRO. EDITORA: EDELSA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	113594	LIVRO IMPORTADO - USO DE LA GRAMÁTICA ESPAÑOLA INTERMEDIO. AUTOR: FRANCISCA CASTRO. EDITORA: EDELSA GRUPO DIDASCA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	113595	LIVRO IMPORTADO - FORMAS Y USOS DEL VERBO EN ESPAÑOL PRÁCTICAS DE CONJUGACIÓN PARA LUSOHABLANTES. AUTOR: CECÍLIA FONSECA DA SILVA. EDITORA: IMPERIAL NOVOMILÊNIO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	113643	LIVRO IMPORTADO - DICCIONARIO VISUAL . AUTOR: JEAN-CLAUDE ARCHAMBAULT ARIANE CORBEIL. EDITORA: SBS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	113644	LIVRO IMPORTADO - DICCIONARIO VISUAL . AUTOR: JEAN-CLAUDE ARCHAMBAULT ARIANE CORBEIL. EDITORA: SBS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	113645	LIVRO IMPORTADO - DICCIONARIO VISUAL . AUTOR: JEAN-CLAUDE ARCHAMBAULT ARIANE CORBEIL. EDITORA: SBS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	113646	LIVRO IMPORTADO - DICCIONARIO VISUAL . AUTOR: JEAN-CLAUDE ARCHAMBAULT ARIANE CORBEIL. EDITORA: SBS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	113647	LIVRO IMPORTADO - DICCIONARIO VISUAL . AUTOR: JEAN-CLAUDE ARCHAMBAULT ARIANE CORBEIL. EDITORA: SBS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	113662	LIVRO IMPORTADO - GRAMÁTICA BÁSICA DEL ESPAÑOL - NORMA Y USO. AUTOR: RAMON SARMIENTO; AQUILINO SANCHES. EDITORA: SGEL	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	113748	LIVRO IMPORTADO - NERUDA @ HAMLET + CD. AUTOR: DELIA MARIA DE CESARIS E TELMA GUIMARÃES M. DE CASTRO ANDRADE. EDITORA: MODERNA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	113749	LIVRO IMPORTADO - FONÉTICA PARA APRENDER ESPAÑOL, 1- PRONUNCIACIÓN. AUTOR: DOLORS POCH OLIVÉ. EDITORA: EDINUMEN	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	113755	LIVRO IMPORTADO - DON SEGUNDO SOMBRA - NÍVEL 1. AUTOR: RICARDO GUIRALDES. EDITORA: EDELSA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	113758	LIVRO IMPORTADO - HISTORIETAS Y PASATIEMPOS - NÍVEL 1. AUTOR: LUIS LÓPEZ RUIZ. EDITORA: EDELSA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	113759	LIVRO IMPORTADO - HISTORIETAS Y PASATIEMPOS - NÍVEL 1. AUTOR: LUIS LÓPEZ RUIZ. EDITORA: EDELSA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	113760	LIVRO IMPORTADO - HISTORIETAS Y PASATIEMPOS - NÍVEL 1. AUTOR: LUIS LÓPEZ RUIZ. EDITORA: EDELSA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	113761	LIVRO IMPORTADO - DICCIONARIO DE LA LENGUA ESPAÑOLA - 2 VOL. AUTOR: ACADEMIA ESPAÑOLA REAL. EDITORA: ESPASA CALPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	113772	LIVRO IMPORTADO - GRAMATICA CONTRASTIVA DEL ESPAÑOL PARA BRASILEÑOS. AUTOR: CONCHA MORENO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	113780	LIVRO IMPORTADO - PANTALEÓN Y LAS VISITADORAS. AUTOR: MARIO VARGAS LLOSA. EDITORA: P	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	113781	LIVRO IMPORTADO - EL AMOR EN LOS TIEMPOS DEL CÓLERA. AUTOR: GABRIEL GARCIA MARQUES. EDITORA: SUDAMERICANA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	113782	LIVRO IMPORTADO - DON QUIJOTE DE LA MANCHA, 1 - NIVEL 3. AUTOR: MIGUEL DE CERVANTES. EDITORA: EDELSA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	113786	LIVRO IMPORTADO - DON QUIJOTE DE LA MANCHA, 2 - NIVEL 3. AUTOR: MIGUEL DE CERVANTES. EDITORA: EDELSA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	113787	LIVRO IMPORTADO - MARTIN FIERRO - NIVEL 1. AUTOR: JOSE HERNÁNDEZ. EDITORA: EDELSA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	113788	LIVRO IMPORTADO - FICCIONES. AUTOR: JORGE LUIS BORGES. EDITORA: ALIANZA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	113795	LIVRO IMPORTADO - TRES CUENTOS HISPANOAMERICANOS. AUTOR: JOSE MARTI, INCA GARCILAZO, RÚBEN DARÍO. EDITORA: IBEP NACIONAL	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	113797	LIVRO IMPORTADO - CUENTOS DE EVA LUNA. AUTOR: ISABEL ALLENDE. EDITORA: DEBOLSILLO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	113807	LIVRO IMPORTADO - RELATO DE UN NÁUFRAGO. AUTOR: GABRIEL GARCIA MARQUES. EDITORA: SUADAMERICANA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	113811	LIVRO IMPORTADO - CIEN AÑOS DE SOLEDAD. AUTOR: GABRIEL GARCIA MARQUES. EDITORA: SUDAMERICANA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	113812	LIVRO IMPORTADO - BASIC ENGLISH FOR COMPUTING - TEACHER'S BOOK. AUTOR: GLENDINNING, MCEWAN. EDITORA: OXFORD	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	113813	LIVRO IMPORTADO - LOS FUNERALES DE LA MAMÁ GRANDE. AUTOR: GABRIEL GARCIA MARQUES. EDITORA: SUDAMERICANA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	113815	LIVRO IMPORTADO - GRAMMAR EXPRESS BASIC WITH ANSWER KEY. AUTOR: MARJORIE FUCHS, MARGARET BONNER	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	113816	LIVRO IMPORTADO - BASIC OXFORD PICTURE DICTIONARY. AUTOR: MARGOT F. CRAMER. EDITORA: OXFORD DO BRASIL. 2ª EDIÇÃO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	113817	LIVRO IMPORTADO - TRES CUENTOS HISPOAMERICANOS. AUTOR: JOSÉ MARTI, INCA GARCILAZO, RÚBEN DARIO. EDITORA: IBEP NACIONAL	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	119716	LIVRO IMPORTADO - PASSWORD ENGLISH DICTIONARY. MARTINS FONTES	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	119717	LIVRO IMPORTADO - PASSWORD ENGLISH DICTIONARY. MARTINS FONTES	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	119718	LIVRO IMPORTADO NEW HEADWAY PRE-INTERMEDIATE STUDENTS BOOK. OXFORD	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	119720	LIVRO IMPORTADO - HARRY POTTER AND THE CHAMBER OF SECRETS. SCHOLASTICS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	119721	LIVRO IMPORTADO - INFOTECH ENGLISH FOR COMPUTER USERS STUDENTS BOOK	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	119722	LIVRO IMPORTADO - OLIVER TWIST. LEVEL 6. PEARSON	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



<b>ok</b>	119723	LIVRO IMPORTADO - PENGUIN READERS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	119724	LIVRO IMPORTADO - THE ADVENTURES OF SHERLOCK HOLMES	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	119725	LIVRO IMPORTADO - FRANKSTEIN. PENGUIN POPULAR CLASSICS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	121904	LIVRO - O ARQUIPÉLAGO - VOL.1 - ÉRICO VERÍSSIMO - CIA DAS LETRAS. 2004.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	121905	LIVRO - O ARQUIPÉLAGO - VOL.1 - ÉRICO VERÍSSIMO - CIA DAS LETRAS. 2004.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	121906	LIVRO O ARQUIPÉLAGO - VOL.2 - ÉRICO VERÍSSIMO - CIA DAS LETRAS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	121907	LIVRO O ARQUIPÉLAGO - VOL.2 - ÉRICO VERÍSSIMO - CIA DAS LETRAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	121908	LIVRO O ARQUIPÉLAGO - VOL.3 - ÉRICO VERÍSSIMO - CIA DAS LETRAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	121909	LIVRO - O ARQUIPÉLAGO - VOL.3 - ÉRICO VERÍSSIMO - CIA DAS LETRAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	121910	LIVRO - CAMINHOS CRUZADOS - ÉRICO VERÍSSIMO - CIA DAS LETRAS. 2005.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	121912	LIVRO - A CASA DAS SETE MULHERES - LETÍCIA WIERZCHOWSKI - EDITORA RECORD - 15ª EDIÇÃO - 2006.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	121913	LIVRO - O CONTINENTE - ÉRICO VERÍSSIMO - VOLUME 2 - CIA DAS LETRAS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	121914	LIVRO - O CONTINENTE - ÉRICO VERÍSSIMO - VOLUME 2 - CIA DAS LETRAS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	121919	LIVRO - PENSAMENTO COMPLEXO, DIALÉTICA E EDUCAÇÃO AMBIENTAL. CARLOS FREDERICO B.LOUREIRO, PHILIPPE POMIER LAYRARGUES, RONALDO SOUZA DE CASTRO. 2ª EDIÇÃO. CORTEZ EDITORA. 2011.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	121920	LIVRO - OS RISCOS. YVETTE VEYRET. EDITORA CONTEXTO. 1ª EDIÇÃO. 2007.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	123832	LIVRO ATIVIDADES INTERDISCIPLINARES DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL (GLOBAL)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	123833	LIVRO O CONTINENTE VOLUME 1, ÉRICO VERÍSSIMO, EDITORA ( CIA DAS LETRAS).	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	123834	LIVRO O CONTINENTE VOLUME 1, ÉRICO VERÍSSIMO, EDITORA ( CIA DAS LETRAS).	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	123835	LIVRO EDUCAÇÃO AMBIENTAL- PRINCIPIOS E PRÁTICAS, EDITORA GAIA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	123837	LIVRO EDUCAÇÃO AMBIENTAL PARA O SÉCULO XXI-PINOTTI, EDITORA EDGARD	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	123839	LIVRO A FERRO E FOGO I- TEMPO DE SOLIDÃO-JOSUÉ GUIMARÃES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	123840	LIVRO A FERRO E FOGO II- TEMPO DE GUERRA-JOSUÉ GUIMARÃES	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	123842	LIVRO OLHA! OS LÍRIOS DO CAMPO-ÉRICO VERÍSSIMO, EDITORA CIA DAS LETRAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	123843	LIVRO O RETRATO VOLUME I-ÉRICO VERÍSSIMO, EDITORA CIA DAS LETRAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	123844	LIVRO O RETRATO VOLUME I-ÉRICO VERÍSSIMO, EDITORA CIA DAS LETRAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	123845	LIVRO O RETRATO VOLUME II-ÉRICO VERÍSSIMO, EDITORA CIA DAS LETRAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	123846	LIVRO O RETRATO VOLUME II-ÉRICO VERÍSSIMO, EDITORA CIA DAS LETRAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	123970	LIVRO A INVENÇÃO ECOLOGICA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	129819	APRENDENDO A APRENDER - BASTOS (VOZES)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	130053	LIVRO - EDUCAÇÃO E SOCIOLOGIA (VOZES)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	130054	LIVRO - EDUCAÇÃO E SOCIOLOGIA (VOZES)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	130123	LIVRO - ABC DA EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA (PEARSON)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	130124	LIVRO - ABC DA EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA (PEARSON)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	130125	LIVRO - ABC DA EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA (PEARSON)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	130252	LIVRO - INCLUSÃO ESCOLAR	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	130253	LIVRO - INCLUSÃO ESCOLAR	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	130254	LIVRO - INCLUSÃO ESCOLAR	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	130256	LIVRO - INCLUSÃO ESCOLAR	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	130257	LIVRO - INCLUSÃO ESCOLAR	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	130260	LIVRO - INCLUSÃO ESCOLAR	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	130393	LIVRO - PENSAR E SER EM GEOGRAFIA ( CONTEXTO )	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	130394	LIVRO - PENSAR E SER EM GEOGRAFIA ( CONTEXTO )	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	130395	LIVRO - PENSAR E SER EM GEOGRAFIA ( CONTEXTO )	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	130396	LIVRO - PENSAR E SER EM GEOGRAFIA ( CONTEXTO )	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	130397	LIVRO - PENSAR E SER EM GEOGRAFIA ( CONTEXTO )	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	130398	LIVRO - PENSAR E SER EM GEOGRAFIA ( CONTEXTO )	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	130608	LIVRO - SALA DE AULA INTERATIVA - SILVA (LOYOLA)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	130609	LIVRO - SALA DE AULA INTERATIVA - SILVA (LOYOLA)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	130610	LIVRO - SALA DE AULA INTERATIVA - SILVA (LOYOLA)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	130611	LIVRO - SALA DE AULA INTERATIVA - SILVA (LOYOLA)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	130612	LIVRO - SALA DE AULA INTERATIVA - SILVA (LOYOLA)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	130613	LIVRO - SALA DE AULA INTERATIVA - SILVA (LOYOLA)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	130614	LIVRO - SALA DE AULA INTERATIVA - SILVA (LOYOLA)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	130615	LIVRO - SALA DE AULA INTERATIVA - SILVA (LOYOLA)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	130616	LIVRO - SALA DE AULA INTERATIVA - SILVA (LOYOLA)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	131476	LIVRO - DESENVOLVIMENTO PSICOLÓGICO E EDUCAÇÃO - V3 -COLL (ARTMED)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	131560	LIVRO - DESENVOLVIMENTO PSICOLÓGICO E EDUCAÇÃO - V3 -COLL (ARTMED)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	131561	LIVRO - DESENVOLVIMENTO PSICOLÓGICO E EDUCAÇÃO - V3 -COLL (ARTMED)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	131562	LIVRO - DESENVOLVIMENTO PSICOLÓGICO E EDUCAÇÃO - V3 -COLL (ARTMED)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	131629	LIVRO - DESENVOLVIMENTO PSICOLÓGICO E EDUCAÇÃO - V1 - (ARTMED)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	131727	LIVRO - DESENVOLVIMENTO PSICOLÓGICO E EDUCAÇÃO - V1 - (ARTMED)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	131728	LIVRO - DESENVOLVIMENTO PSICOLÓGICO E EDUCAÇÃO - V1 - (ARTMED)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	131729	LIVRO - DESENVOLVIMENTO PSICOLÓGICO E EDUCAÇÃO - V1 - (ARTMED)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	131774	LIVRO - DESENVOLVIMENTO PSICOLÓGICO E EDUCAÇÃO - V2- (ARTMED)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	131820	LIVRO - DESENVOLVIMENTO PSICOLÓGICO E EDUCAÇÃO - V2- (ARTMED)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	131821	LIVRO - DESENVOLVIMENTO PSICOLÓGICO E EDUCAÇÃO - V2- (ARTMED)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	131822	LIVRO - DESENVOLVIMENTO PSICOLÓGICO E EDUCAÇÃO - V2- (ARTMED)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	131939	LIVRO - ESCOLA E DEMOCRACIA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	131940	LIVRO - ESCOLA E DEMOCRACIA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	131941	LIVRO - ESCOLA E DEMOCRACIA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	132721	LIVRO - HISTÓRIO DA EDUCAÇÃO BRASILEIRA - GHIRALDELLI (CORTEZ)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	132722	LIVRO - HISTÓRIO DA EDUCAÇÃO BRASILEIRA - GHIRALDELLI (CORTEZ)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	132723	LIVRO - HISTÓRIO DA EDUCAÇÃO BRASILEIRA - GHIRALDELLI (CORTEZ)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	132724	LIVRO - HISTÓRIO DA EDUCAÇÃO BRASILEIRA - GHIRALDELLI (CORTEZ)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	132725	LIVRO - HISTÓRIO DA EDUCAÇÃO BRASILEIRA - GHIRALDELLI (CORTEZ)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	132726	LIVRO - HISTÓRIO DA EDUCAÇÃO BRASILEIRA - GHIRALDELLI (CORTEZ)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	132808	LIVRO - PROJETO POLÍTICO PEDAGÓGICO - MEDEL (AUTORES)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	132809	LIVRO - PROJETO POLÍTICO PEDAGÓGICO - MEDEL (AUTORES)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	132810	LIVRO - PROJETO POLÍTICO PEDAGÓGICO - MEDEL (AUTORES)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	132811	LIVRO - PROJETO POLÍTICO PEDAGÓGICO - MEDEL (AUTORES)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	132812	LIVRO - PROJETO POLÍTICO PEDAGÓGICO - MEDEL (AUTORES)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	132836	LIVRO - PROJETO POLÍTICO PEDAGÓGICO - MEDEL (AUTORES)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	133894	LIVRO - ESCREVER COM PRAZER - COLEÇÃO LENDO E ENSINANDO (DIMENSÃO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	133950	LIVRO - INDISCIPLINA NA ESCOLA (SUMMUS)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	137157	LIVRO - CONCEPÇÕES E PROCESSOS DEMOCRATICOS DE GESTÃO EDUCACIONAL	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	137261	LIVRO - ETICA PROFISSIONAL - SA (ATLAS)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	137363	LIVRO - FILOSOFIA DA EDUCAÇÃO - LUCKEST (CORTEZ)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	137571	LIVRO - KIT PAULO FREIRE (PAZ E TERRA)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	137572	LIVRO - KIT PAULO FREIRE (PAZ E TERRA)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	137575	LIVRO - KIT PAULO FREIRE (PAZ E TERRA)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	137576	LIVRO - KIT PAULO FREIRE (PAZ E TERRA)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	137578	LIVRO - KIT PAULO FREIRE (PAZ E TERRA)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	137579	LIVRO - KIT PAULO FREIRE (PAZ E TERRA)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	137631	LIVRO - MANUAL ANTIBULLYNG - TEIXEIRA (BESTSELLER)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	137646	LIVRO - PEDAGOGIA DA AUTONOMIA (PAZ E TERRA)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	137647	LIVRO - PEDAGOGIA DA AUTONOMIA (PAZ E TERRA)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	137648	LIVRO - PEDAGOGIA DA AUTONOMIA (PAZ E TERRA)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	137649	LIVRO - PEDAGOGIA DA AUTONOMIA (PAZ E TERRA)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	137650	LIVRO - PEDAGOGIA DA AUTONOMIA (PAZ E TERRA)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	137750	LIVRO - PEDAGOGIA DA AUTONOMIA (PAZ E TERRA)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	137890	LIVRO - PEDAGOGIA DO OPRIMIDO ( PAZ E TERRA)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	137933	LIVRO - PESQUISA SOCIAL TEORIA METODO E CRIATIVIDADE - SUELY (VOZES)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	137934	LIVRO - PESQUISA SOCIAL TEORIA METODO E CRIATIVIDADE - SUELY (VOZES)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



<b>ok</b>	137935	LIVRO - PESQUISA SOCIAL TEORIA METODO E CRIATIVIDADE - SUELY (VOZES)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	137936	LIVRO - PESQUISA SOCIAL TEORIA METODO E CRIATIVIDADE - SUELY (VOZES)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	137937	LIVRO - PESQUISA SOCIAL TEORIA METODO E CRIATIVIDADE - SUELY (VOZES)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	137938	LIVRO - PESQUISA SOCIAL TEORIA METODO E CRIATIVIDADE - SUELY (VOZES)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	137939	LIVRO - PESQUISA SOCIAL TEORIA METODO E CRIATIVIDADE - SUELY (VOZES)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	138011	LIVRO - PESQUISA SOCIAL TEORIA METODO E CRIATIVIDADE - SUELY (VOZES)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	138160	LIVRO - GESTAO PARTICIPATIVA NA ESCOLA (VOZES)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	138324	LIVRO - GUIA DE EDUCAÇÃO A DISTANCIA (CENGAGE)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	138625	LIVRO - CONTOS GAUCHESCOS-AUTOR:LOPES (ARTES E OFÍCIOS).	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	138626	LIVRO - CONTOS GAUCHESCOS-AUTOR:LOPES (ARTES E OFÍCIOS).	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	138627	LIVRO EDUCAÇÃO AMBIENTAL, REFLEXÕES E PRÁTICAS CONTEMPORÂNEAS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	138629	LIVRO - O RESTO É SILÊNCIO- AUTOR ÉRICO VERISSIMO. (CIA DAS LETRAS).	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	138630	LIVRO - PRAZER EM CONHECÊ-LO RIO GRANDE DO SUL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



<b>ok</b>	138631	LIVRO - O ALQUIMISTA, O ALUNO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	138632	LIVRO - QUEM MEXEU NO MEU QUEIJO?	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	138633	LIVRO - O CÓDIGO DA INTELIGÊNCIA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	138634	LIVRO - O PEQUENO PRÍNCIPE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	138635	LIVRO - O VENDEDOR DE SONHOS-O CHAMADO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	138637	LIVRO - O CAÇADOR DE PIPAS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	138638	LIVRO - COMER, REZAR, AMAR.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	138640	LIVRO - OS SENTIDOS DO TRABALHO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	138641	LIVRO - OS SENTIDOS DO TRABALHO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	138642	LIVRO - OS SENTIDOS DO TRABALHO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	138643	LIVRO - OS SENTIDOS DO TRABALHO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	138644	LIVRO - OS SENTIDOS DO TRABALHO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	138645	LIVRO - A BATALHA DO APOCALIPSE: DA QUEDA DOS ANJOS AO CREPÚSCULO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	138646	LIVRO - A TRAIÇÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	138647	LIVRO - ALGUNS POEMAS TRADUZIDOS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	138648	LIVRO - AN OUTLINE OF AMERICAN LITERATURE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	138649	LIVRO - ANÁLISE DE CIRCUITOS ELÉTRICOS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	138650	LIVRO - APRENDER E ENSINAR COM TEXTOS NÃO ESCOLARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	138651	LIVRO - APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS ACADÊMICOS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	138652	LIVRO - ATIVIDADE DE LINGUAGEM, TEXTOS E DISCURSOS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	138653	LIVRO - AUTOMAÇÃO APLICADA PLC.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	138654	LIVRO - AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139283	LIVRO - BIBLIOTECA ESCOLAR E PRÁTICAS EDUCATIVAS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139284	LIVRO - O BRASIL ANTES DOS BRASILEIROS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139285	LIVRO - O ALIENISTA -COLEÇÃO É SÓ O COMEÇO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139286	LIVRO - DESENHANDO COM O ARTISTA INTERIOR.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	139287	LIVRO - DRAMÁTICA DA LÍNGUA PORTUGUESA-TRADIÇÃO GRAMATICAL MIDIA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139288	LIVRO - A ERA DAS REVOLUÇÕES 1789 1848 A.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	139289	LIVRO - ETNOGRAFIA DA PRÁTICA ESCOLAR.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139290	LIVRO - FÍSICA MECÂNICA VOL 1.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139291	LIVRO - FÍSICA DO SOLO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139292	LIVRO - FÍSICA I E II.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139293	LIVRO - FORMA E SENTIDO DO TEXTO LITERÁRIO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139294	LIVRO - OS ELEMENTOS DA FILOSOFIA DA MORAL 4ª ED.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139296	LIVRO - FUNDAMENTOS DA ELETRICIDADE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139297	LIVRO - GEOGRAFIA INTRODUÇÃO A CIÊNCIA GEOGRÁFICA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139298	LIVRO - 10 LIÇÕES SOBRE MARX.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139299	LIVRO - GEOGRAFIA FÍSICA CIÊNCIA HUMANA?	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139300	LIVRO - HISTÓRIA DA FILOSOFIA ANTIGA III- OS SISTEMAS DA ERA HELENI.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	139301	LIVRO - ANATOMIA HUMANA SISTÊMICA E SEGMENTAR. 3ª ED.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139302	LIVRO - ANATOMIA HUMANA SISTÊMICA E SEGMENTAR. 3ª ED.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139303	LIVRO - I JUCA PIRAMA OS TIMBIRAS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139304	LIVRO - GUIA ILUSTRADO ZAHAR DE FILOSOFIA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139305	LIVRO - HISTORIA DAS IDEIAS SOCIOLOGICAS - DAS ORIGENS A MAX WEBER.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139306	LIVRO - IMIGRAÇÃO PORTUGUESA NO BRASIL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139307	LIVRO - HISTORIA DAS IDEIAS SOCIOLOGICAS - DE PARSONS AOS CONTEMPORÂNEOS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139308	LIVRO - INICIAÇÃO A FONÉTICA E A FONOLOGIA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139309	LIVRO - INTRODUÇÃO A ENGENHARIA AMBIENTAL. 4ª ED.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139310	LIVRO - INTRODUÇÃO A FILOSOFIA CONTEMPORÂNEA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	139311	LIVRO - INTRODUÇÃO AO GERENCIAMENTO AMBIENTAL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139312	LIVRO - MAX WEBER: UMA INTRODUÇÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139313	LIVRO - LEITURA, HISTORIA E HISTORIA DA LEITURA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	139314	LIVRO - OFICINA DE TEXTO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139315	LIVRO - OFICINA DE TEXTO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	139316	LIVRO - OFICINA DE TEXTO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139317	LIVRO - LIDANDO COM O DIABETES NA INFÂNCIA E NA ADOLESCÊNCIA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139318	LIVRO - LÍNGUA PORTUGUESA EM DEBATE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139319	LIVRO - LINGUAGEM, TEXTO, DISCURSO V.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139320	LIVRO - SOCIOLOGIA PARA JOVENS DO SÉCULO XXI. 2ª ED.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139321	LIVRO - SOCIOLOGIA PARA JOVENS DO SÉCULO XXI. 2ª ED.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139322	LIVRO - SOCIOLOGIA PARA JOVENS DO SÉCULO XXI. 2ª ED.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139323	LIVRO - LINGUISTICA TEXTUAL A INTRODUÇÃO A ANÁLISE TEXTUAL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139324	LIVROS DIDATICOS DE LINGUA PORTUGUESA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139325	LIVRO - BASQUETEBOL NA ESCOLA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139326	LIVRO - MANUAL DA REDAÇÃO DA FOLHA DE SÃO PAULO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	139327	LIVRO - MATEMÁTICA FUNDAMENTAL UMA NOVA ABORDAGEM.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139328	LIVRO - GINÁSTICA LOCALIZADA CINESIOLOGIA E TREINAMENTO APLICADO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139329	LIVRO - MEDIDAS PROVISÓRIAS NO BRASIL- ORIGEM EVOLUÇÃO E NOVO REGIME.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139330	LIVRO - INTRODUÇÃO A LÓGICA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139331	LIVRO - METODOLOGIA DE ENSINO NA SAÚDE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139332	LIVRO - REGRAS OFICIAIS DE BASQUETEBOL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139333	LIVRO - METODOLOGIA DO TRABALHO CIENTÍFICO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139334	LIVRO - MICROELETRÔNICA 5 EDIÇÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139335	LIVRO - REGRAS OFICIAIS DE FUTEBOL 2010.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139336	LIVRO - NATUREZA CONTRADITÓRIA DO ESPAÇO GEOGRÁFICO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139337	LIVRO - REGRAS OFICIAIS DE FUTSAL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139338	LIVRO - NOVAS TENDÊNCIAS EM ANÁLISE DO DISCURSO - 3ED. 1997.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139340	LIVRO - REGRAS OFICIAIS DE VOLEIBOL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	139341	LIVRO - NUTRIÇÃO SUPLEMENTAÇÃO ESPORTIVA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139346	LIVRO - ORAÇÃO AOS MOÇOS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139347	LIVRO - ARISTÓTELES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139348	LIVRO - ORALIDADE E LITERATURA VOL.1 - MANIFESTAÇÕES E ABORDAGENS NO BRASIL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139349	LIVRO - CIÊNCIA CONCEITOS CHAVE EM FILOSOFIA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139350	LIVRO - ORALIDADE E LITERATURA VOL.2 PRÁTICAS CULTURAIS E HISTÓRICAS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139351	LIVRO - COMO ESTUDAR FILOSOFIA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139352	LIVRO - ORALIDADE E LITERATURA VOL.3 - OUTRAS VEREDAS DA VOZ.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139353	LIVRO - ORTOGRAFIA - ENSINAR E APRENDER.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139354	LIVRO - DESCARTES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139355	LIVRO - OURO VERMELHO A CONQUISTA DOS ÍNDIOS BRASILEIROS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139356	LIVRO - EMPREENDEDORISMO. 7ª ED.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139357	LIVRO - EMPREENDEDORISMO. 7ª ED.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	139358	LIVRO - EMPREENDEDORISMO. 7ª ED.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139359	LIVRO - EMPREENDEDORISMO. 7ª ED.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139360	LIVRO - EMPREENDEDORISMO. 7ª ED.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139361	LIVRO - PARA ENTENDER O TEXTO - LEITURA E REDAÇÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139362	LIVRO - PEDAGOGIA DO ESPORTE APLICADA AS LUTAS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139363	LIVRO - EPISTEMOLOGIA: CONCEITOS-CHAVE EM FILOSOFIA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139364	LIVRO - POESIA E CRÍTICA UNS E OUTROS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139365	LIVRO ESTÉTICA: CONCEITOS-CHAVE EM FILOSOFIA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139366	LIVRO - POR UMA GEOGRAFIA NOVA DA CRÍTICA DA GEOGRAFIA A UMA GEOGRAFIA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139367	LIVRO - A PRODUÇÃO ESCRITA E A GRAMÁTICA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139368	LIVRO - ÉTICA: CONCEITOS-CHAVE EM FILOSOFIA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139369	LIVRO - QUALIDADE FÍSICA DO SOLO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139370	LIVRO - REGIME MILITAR NO BRASIL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	139371	LIVRO - FILOSOFIA: TEXTOS FUNDAMENTAIS COMENTADOS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139372	LIVRO - RELAÇÕES EXTERIORES DO BRASIL CONTEMPORÂNEO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139373	LIVRO - FUTSAL - AQUISIÇÃO, INICIAÇÃO E ESPECIALIZAÇÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139374	LIVRO - RELAÇÕES EXTERIORES DO BRASIL II 1945 1964.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139375	LIVRO - SEMÂNTICA FORMAL UMA BREVE INTRODUÇÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139376	LIVRO - INTRODUÇÃO A QUÍMICA AMBIENTAL. 2ª ED. 2009.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139377	LIVRO - INTRODUÇÃO A QUÍMICA AMBIENTAL. 2ª ED. 2009.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139378	LIVRO - INTRODUÇÃO A QUÍMICA AMBIENTAL. 2ª ED. 2009.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139379	LIVRO - SER HUMANO E AMBIENTE, PERCEPÇÃO E INTERAÇÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139380	LIVRO - TEMAS ATUAIS DE FÍSICA-SUPERCONDUTIVIDADE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139381	LIVRO - KANT.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139383	LIVRO - A VIUVINHA - POCKET.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139384	LIVRO - KIT DE TREINAMENTO MCTS (EXAME 70-640) SERVER 2008.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	139385	LIVRO - KIT DE TREINAMENTO MCTS (EXAME 70-640) SERVER 2008.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139386	LIVRO - VIVENDO E APRENDENDO: PARA UM ENVELHECER SAUDÁVEL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139387	LIVRO - KIT DE TREINAMENTO MCTS (EXAME 70-643) SERVER 2008.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139388	LIVRO - KIT DE TREINAMENTO MCTS (EXAME 70-643) SERVER 2008.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139389	LIVRO - AUTO DA BARCA DO INFERNO - POCKET.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139390	LIVRO - AUTO DA BARCA DO INFERNO. - POCKET.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139391	LIVRO - LAZER E RECREAÇÃO: REPERTÓRIO DE ATIVIDADES POR FASES DA VIDA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139392	LIVRO - KIT DE TREINAMENTO MCTS (EXAME 70-642) SERVER 2008.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139393	LIVRO - KIT DE TREINAMENTO MCTS (EXAME 70-642) SERVER 2008.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139394	LIVRO - MATEMÁTICA: HISTÓRIA, APLICAÇÕES E JOGOS MATEMÁTICOS VI.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139395	LIVRO - LÓGICA: CONCEITOS-CHAVE EM FILOSOFIA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139396	LIVRO - MACHADO DE ASSIS TRÊS ROMANCES. SÉRIE OURO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139397	LIVRO - MENTE: CONCEITOS-CHAVE EM FILOSOFIA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	139398	LIVRO - NOITE DE MATAR UM HOMEM. CONTOS DE FRONTEIRA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139399	LIVRO - NOITE DE MATAR UM HOMEM - CONTOS DE FRONTEIRA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139400	LIVRO - NOITE DE MATAR UM HOMEM - CONTOS DE FRONTEIRA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139401	LIVRO - NOITE DE MATAR UM HOMEM - CONTOS DE FRONTEIRA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139402	LIVRO - NOITE DE MATAR UM HOMEM - CONTOS DE FRONTEIRA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139403	LIVRO - NOITE DE MATAR UM HOMEM - CONTOS DE FRONTEIRA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139404	LIVRO - NOITE DE MATAR UM HOMEM - CONTOS DE FRONTEIRA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139405	LIVRO - NOITE DE MATAR UM HOMEM - CONTOS DE FRONTEIRA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139406	LIVRO - O PRIMO BASÍLIO - POCKET.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139407	LIVRO - O PRIMO BASÍLIO - POCKET.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139408	LIVRO - O PRIMO BASÍLIO - POCKET.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139409	LIVRO - METAFÍSICA: CONCEITOS-CHAVES EM FILOSOFIA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139410	LIVRO - GÊNEROS ORAIS E ESCRITOS NA ESCOLA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	139411	LIVRO - GÊNEROS ORAIS E ESCRITOS NA ESCOLA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139412	LIVRO - PRINCÍPIOS DE ECOLOGIA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139413	LIVRO - PRINCÍPIOS DE ECOLOGIA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139414	LIVRO - PRINCÍPIOS DE ECOLOGIA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139415	LIVRO - EXPRESSÕES REGULARES- UMA ABORDAGEM DIVERTIDA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139416	LIVRO- SHELL SCRIPT PROFISSIONAL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139417	LIVRO - SHELL SCRIPT PROFISSIONAL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139418	LIVRO - SHELL SCRIPT PROFISSIONAL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139419	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139420	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139421	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139422	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139423	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	139427	LIVRO - FUNDAMENTOS DE FÍSICA VOL.1.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139428	LIVRO - FUNDAMENTOS DE FÍSICA VOL.1.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139429	LIVRO - FUNDAMENTOS DE FÍSICA VOL.1.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139430	LIVRO - FUNDAMENTOS DE FÍSICA VOL.1.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139431	LIVRO - FUNDAMENTOS DE FÍSICA VOL.1.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139432	LIVRO - SISTEMAS OPERACIONAIS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139433	LIVRO - SISTEMAS OPERACIONAIS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139434	LIVRO - FUNDAMENTOS DE FÍSICA VOL.2 - GRAVITAÇÃO ONDAS E TERMODINÂMICA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139435	LIVRO - FUNDAMENTOS DE FÍSICA VOL.2 - GRAVITAÇÃO ONDAS E TERMODINÂMICA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139436	LIVRO - FUNDAMENTOS DE FÍSICA VOL.2 - GRAVITAÇÃO ONDAS E TERMODINÂMICA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139437	LIVRO - FUNDAMENTOS DE FÍSICA VOL.2 - GRAVITAÇÃO ONDAS E TERMODINÂMICA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139438	LIVRO - FUNDAMENTOS DE FÍSICA VOL.2 - GRAVITAÇÃO ONDAS E TERMODINÂMICA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139439	LIVRO - SOCIOLOGIA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



<b>ok</b>	139440	LIVRO - SOCIOLOGIA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139441	LIVRO - SOCIOLOGIA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139442	LIVRO - SOCIOLOGIA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139443	LIVRO - INTRODUÇÃO A SOCIOLOGIA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139444	LIVRO - INTRODUÇÃO A SOCIOLOGIA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139445	LIVRO - INTRODUÇÃO A SOCIOLOGIA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139446	LIVRO - INTRODUÇÃO A SOCIOLOGIA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139447	LIVRO - INTRODUÇÃO A SOCIOLOGIA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139449	LIVRO - INTRODUÇÃO A SOCIOLOGIA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139450	LIVRO - INTRODUÇÃO A SOCIOLOGIA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139451	LIVRO - CRIAÇÃO DE NOVOS NEGÓCIOS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139452	LIVRO - CRIAÇÃO DE NOVOS NEGÓCIOS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	139453	LIVRO - CRIAÇÃO DE NOVOS NEGÓCIOS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	139454	LIVRO - CRIAÇÃO DE NOVOS NEGÓCIOS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139455	LIVRO - CRIAÇÃO DE NOVOS NEGÓCIOS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139456	LIVRO - TEORIAS DA DEMOCRACIA: UMA INTRODUÇÃO CRÍTICA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139457	LIVRO - EDUCAÇÃO EMPREENDEDORA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139458	LIVRO - EDUCAÇÃO EMPREENDEDORA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139459	LIVRO - EDUCAÇÃO EMPREENDEDORA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139460	LIVRO - EDUCAÇÃO EMPREENDEDORA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139461	LIVRO - EDUCAÇÃO EMPREENDEDORA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139462	LIVRO - O EMPREENDEDOR INOVADOR.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139463	LIVRO - O EMPREENDEDOR INOVADOR.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139464	LIVRO - O EMPREENDEDOR INOVADOR.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139465	LIVRO - O EMPREENDEDOR INOVADOR.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139466	LIVRO - O EMPREENDEDOR INOVADOR.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	139467	LIVRO - EMPREENDEDORISMO NA VEIA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139468	LIVRO - EMPREENDEDORISMO NA VEIA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139469	LIVRO - EMPREENDEDORISMO NA VEIA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139470	LIVRO - EMPREENDEDORISMO NA VEIA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139471	LIVRO - EMPREENDEDORISMO NA VEIA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139472	LIVRO - O CORTIÇO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139473	LIVRO - IRACEMA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	139474	LIVRO - GESTÃO AMBIENTAL: RESPONSABILIDADE SOCIAL E SUSTENTABILIDADE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139475	LIVRO - MATEMÁTICA E NATUREZA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139476	LIVRO - NOITE NA TAVERNA - POCKET.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139477	LIVRO - PLANO DE NEGÓCIOS PARA EMPREENDIMIENTOS INOVADORES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139478	LIVRO - PLANO DE NEGÓCIOS PARA EMPREENDIMIENTOS INOVADORES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139479	LIVRO - PLANO DE NEGÓCIOS PARA EMPREENDIMIENTOS INOVADORES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	139480	LIVRO - PLANO DE NEGÓCIOS PARA EMPREENDIMIENTOS INOVADORES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139481	LIVRO - PLANO DE NEGÓCIOS PARA EMPREENDIMIENTOS INOVADORES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139482	LIVRO - A PERSONAGEM.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139483	LIVRO - MONTAGEM DE COMPUTADORES E HARDWARE. 6ª EDIÇÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139484	LIVRO - MONTAGEM DE COMPUTADORES E HARDWARE. 6ª EDIÇÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139485	LIVRO - MONTAGEM DE COMPUTADORES E HARDWARE. 6ª EDIÇÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139486	LIVRO - FÍSICA CLASSIC 2 DINÂMICA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139487	LIVRO - FÍSICA CLASSIC 2 DINÂMICA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139488	LIVRO - FÍSICA CLASSIC 2 DINÂMICA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139489	LIVRO - FÍSICA CLASSIC 2 DINÂMICA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139490	LIVRO - FÍSICA CLASSIC 2 DINÂMICA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139491	LIVRO - FÍSICA CLASSIC 2 DINÂMICA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139492	LIVRO - FÍSICA CLASSIC 2 DINÂMICA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	139493	LIVRO - FÍSICA CLASSIC 2 DINÂMICA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139494	LIVRO - FÍSICA CLASSIC 2 DINÂMICA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139495	LIVRO - FÍSICA CLASSIC 2 DINÂMICA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139496	LIVRO - FÍSICA CLASSIC 2 DINÂMICA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	139497	LIVRO - FÍSICA CLASSIC 2 DINÂMICA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139498	LIVRO - FÍSICA CLASSIC 2 DINÂMICA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139499	LIVRO - FÍSICA CLASSIC 2 DINÂMICA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139500	LIVRO - FÍSICA CLASSIC 2 DINÂMICA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139501	LIVRO - ELEMENTOS DE MAQUINAS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139502	LIVRO - ELEMENTOS DE MÁQUINAS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139503	LIVRO - ELEMENTOS DE MÁQUINAS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139504	LIVRO - ELEMENTOS DE MÁQUINAS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139505	LIVRO - ELEMENTOS DE MÁQUINAS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	139506	LIVRO - ELEMENTOS DE MÁQUINAS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139507	LIVRO - ELEMENTOS DE MÁQUINAS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139508	LIVRO - ELEMENTOS DE MÁQUINAS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139509	LIVRO - PLANO DE NEGÓCIOS - PASSO A PASSO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139510	LIVRO - PLANO DE NEGÓCIOS - PASSO A PASSO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139511	LIVRO - PLANO DE NEGÓCIOS - PASSO A PASSO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139512	LIVRO - PLANO DE NEGÓCIOS - PASSO A PASSO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139513	LIVRO - PLANO DE NEGÓCIOS - PASSO A PASSO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139514	LIVRO - ESTUDO DIRIGIDO DE INFORMÁTICA BÁSICA. EDIÇÃO REVISADA E ATUALIZADA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139515	LIVRO - ESTUDO DIRIGIDO DE INFORMÁTICA BÁSICA - EDIÇÃO REVISADA E ATUALIZADA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139516	LIVRO - ESTUDO DIRIGIDO DE INFORMÁTICA BÁSICA. EDIÇÃO REVISADA E ATUALIZADA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139517	LIVRO - ESTUDO DIRIGIDO DE INFORMÁTICA BÁSICA - EDIÇÃO REVISADA E ATUALIZADA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139518	LIVRO - ESTUDO DIRIGIDO DE INFORMÁTICA BÁSICA. EDIÇÃO REVISADA E ATUALIZADA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	139519	LIVRO - ESTUDO DIRIGIDO DE MICROSOFT OFFICE POWER POINT 2003.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139520	LIVRO - ESTUDO DIRIGIDO DE MICROSOFT OFFICE POWER POINT 2003.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139521	LIVRO - ESTUDO DIRIGIDO DE MICROSOFT OFFICE POWER POINT 2003.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139522	LIVRO - ESTUDO DIRIGIDO DE MICROSOFT OFFICE POWER POINT 2003.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139523	LIVRO - ESTUDO DIRIGIDO DE MICROSOFT OFFICE POWER POINT 2003.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139524	LIVRO - FÍSICA CLÁSSICA ELETRICIDADE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139525	LIVRO - FÍSICA CLÁSSICA ELETRICIDADE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139526	LIVRO - FÍSICA CLÁSSICA ELETRICIDADE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139527	LIVRO - FÍSICA CLÁSSICA ELETRICIDADE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139528	LIVRO - ESTUDO DIRIGIDO DE MICROSOFT OFFICE POWERPOINT 2007.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139529	LIVRO - ESTUDO DIRIGIDO DE MICROSOFT OFFICE POWERPOINT 2007.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139530	LIVRO - ESTUDO DIRIGIDO DE MICROSOFT OFFICE POWERPOINT 2007.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139531	LIVRO - ESTUDO DIRIGIDO DE MICROSOFT OFFICE POWERPOINT 2007.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



<b>ok</b>	139532	LIVRO - ESTUDO DIRIGIDO DE MICROSOFT OFFICE POWERPOINT 2007.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139533	LIVRO - MATEMÁTICA CONTEXTO E APLICAÇÕES. VOLUME ÚNICO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	139534	LIVRO - ESTUDO DIRIGIDO DE MICROSOFT OFFICE WORD 2003.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139535	LIVRO - ESTUDO DIRIGIDO DE MICROSOFT OFFICE WORD 2003.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139536	LIVRO - ESTUDO DIRIGIDO DE MICROSOFT OFFICE WORD 2003.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139537	LIVRO - ESTUDO DIRIGIDO DE MICROSOFT OFFICE WORD 2003.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139538	LIVRO - ESTUDO DIRIGIDO DE MICROSOFT OFFICE WORD 2003.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139539	LIVRO - ESTUDO DIRIGIDO DE MICROSOFT OFFICE WORD 2003.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139540	LIVRO - ESTUDO DIRIGIDO DE MICROSOFT OFFICE WORD 2003.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139541	LIVRO - ESTUDO DIRIGIDO DE MICROSOFT OFFICE WORD 2003.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139542	LIVRO - ESTUDO DIRIGIDO DE MICROSOFT OFFICE WORD 2003.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139543	LIVRO - ESTUDO DIRIGIDO DE MICROSOFT OFFICE WORD 2003.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	139544	LIVRO - NOVA GRAMÁTICA DO PORTUGUÊS CONTEMPORÂNEO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	139545	LIVRO - NOVA GRAMÁTICA DO PORTUGUÊS CONTEMPORÂNEO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139546	LIVRO - NOVA GRAMÁTICA DO PORTUGUÊS CONTEMPORÂNEO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139547	LIVRO - ESTUDO DIRIGIDO DE MICROSOFT OFFICE WORD 2007.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139548	LIVRO - ESTUDO DIRIGIDO DE MICROSOFT OFFICE WORD 2007.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139549	LIVRO - ESTUDO DIRIGIDO DE MICROSOFT OFFICE WORD 2007.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139550	LIVRO - ESTUDO DIRIGIDO DE MICROSOFT OFFICE WORD 2007.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139551	LIVRO - ESTUDO DIRIGIDO DE MICROSOFT OFFICE WORD 2007.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139552	LIVRO - INFRAESTRUTURA ELÉTRICA PARA REDES DE COMPUTADORES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139553	LIVRO - INFRAESTRUTURA ELÉTRICA PARA REDES DE COMPUTADORES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139554	LIVRO - INFRAESTRUTURA ELÉTRICA PARA REDES DE COMPUTADORES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139555	LIVRO - CONTOS GAUCHESCOS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139556	LIVRO - CONTOS GAUCHESCOS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139557	LIVRO - CONTOS GAUCHESCOS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	139558	LIVRO - CONTOS GAUCHESCOS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139559	LIVRO - CONTOS GAUCHESCOS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139560	LIVRO - CONTOS GAUCHESCOS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139561	LIVRO - PROBLEMAS SOLUCIONADOS DE MATEMÁTICA (2006).	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139562	LIVRO - SIMULAÇÃO COMPUTACIONAL PARA REDES DE COMPUTADORES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139563	LIVRO - SIMULAÇÃO COMPUTACIONAL PARA REDES DE COMPUTADORES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139564	LIVRO - SIMULAÇÃO COMPUTACIONAL PARA REDES DE COMPUTADORES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139565	LIVRO - CERTIFICAÇÃO LINUX LPI NÍVEL 1 EXAMES 101 E 102.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139566	LIVRO - CERTIFICAÇÃO LINUX LPI NÍVEL 1 EXAMES 101 E 102.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139567	LIVRO - FÍSICA I MECÂNICA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139568	LIVRO - FÍSICA I MECÂNICA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139569	LIVRO - FÍSICA I MECÂNICA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139570	LIVRO - FÍSICA I MECÂNICA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



<b>ok</b>	139571	LIVRO - FÍSICA I MECÂNICA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139572	LIVRO - CERTIFICAÇÃO LINUX LPI NÍVEL 2 EXAMES 201 E 202.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139573	LIVRO - CERTIFICAÇÃO LINUX LPI NÍVEL 2 EXAMES 201 E 202.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	139574	LIVRO - ATLAS DE ASTRONOMIA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139575	LIVRO - COMPLETAMENTE QUÍMICA-FÍSICO-QUÍMICA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139576	LIVRO - COMPLETAMENTE QUÍMICA-FÍSICO-QUÍMICA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139577	LIVRO - COMPLETAMENTE QUÍMICA-FÍSICO-QUÍMICA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139578	LIVRO - LINUX: FUNDAMENTOS, PRÁTICA E CERTIFICAÇÃO LPI.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139579	LIVRO - LINUX: FUNDAMENTOS, PRÁTICA E CERTIFICAÇÃO LPI.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139580	LIVRO - COMPLETAMENTE QUÍMICA-QUÍMICA GERAL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139581	LIVRO COMPLETAMENTE QUÍMICA-QUÍMICA GERAL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139582	LIVRO - COMPLETAMENTE QUÍMICA-QUÍMICA GERAL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139583	LIVRO - COMPLETAMENTE QUÍMICA-QUÍMICA ORGÂNICA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	139584	LIVRO - COMPLETAMENTE QUÍMICA-QUÍMICA ORGÂNICA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139586	LIVRO - LINUX: FUNDAMENTOS, PRÁTICA E CERTIFICAÇÃO LPI.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139587	LIVRO - LINUX: FUNDAMENTOS, PRÁTICA E CERTIFICAÇÃO LPI.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139588	LIVRO - DEZ LIÇÕES DE SOCIOLOGIA PARA UM BRASIL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139589	LIVRO - DEZ LIÇÕES DE SOCIOLOGIA PARA UM BRASIL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139590	LIVRO - DEZ LIÇÕES DE SOCIOLOGIA PARA UM BRASIL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139591	LIVRO - DEZ LIÇÕES DE SOCIOLOGIA PARA UM BRASIL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139592	LIVRO - PRIMEIROS SOCORROS EM CASA E NA ESCOLA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139593	LIVRO - MATEMÁTICA - UMA NOVA ABORDAGEM 2.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139594	LIVRO - MATEMÁTICA - UMA NOVA ABORDAGEM 2.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139595	LIVRO - MATEMÁTICA - UMA NOVA ABORDAGEM 2.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139596	LIVRO - MATEMÁTICA - UMA NOVA ABORDAGEM 2.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139597	LIVRO - MATEMÁTICA - UMA NOVA ABORDAGEM 2.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	139598	LIVRO - MATEMÁTICA - UMA NOVA ABORDAGEM 3.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139599	LIVRO - MATEMÁTICA - UMA NOVA ABORDAGEM 3.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139600	LIVRO - MATEMÁTICA - UMA NOVA ABORDAGEM 3.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139601	LIVRO - MATEMÁTICA - UMA NOVA ABORDAGEM 3.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139602	LIVRO - MATEMÁTICA-UMA NOVA ABORDAGEM 3.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139603	LIVRO - NETTO PERDE SUA ALMA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139604	LIVRO - NETTO PERDE SUA ALMA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139605	LIVRO - NETTO PERDE SUA ALMA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139606	LIVRO - UM TOQUE DE CLÁSSICOS - MARX/DURKHEIM/WEBER	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139607	LIVRO - VIDAS SECAS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139608	LIVRO - VIDAS SECAS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139609	LIVRO - VIDAS SECAS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139610	LIVRO - VIDAS SECAS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	139611	LIVRO - VIDAS SECAS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139612	LIVRO - VIDAS SECAS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139613	LIVRO - VIDAS SECAS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139614	LIVRO - VIDAS SECAS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139615	LIVRO - O CAPITALISMO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139616	LIVRO - O QUE É CIÊNCIA AFINAL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139617	LIVRO - INGLES COM TEXTOS PARA INFORMÁTICA COM RESPOSTAS DOS EXERCÍCIOS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139618	LIVRO - O QUE É FEMINISMO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139619	LIVRO - EMERGÊNCIAS CLÍNICAS. ABORDAGEM PRÁTICA. 5ª ED.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139620	LIVRO - O QUE É CULTURA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139621	LIVRO - O QUE É CULTURA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139622	LIVRO - O QUE É CULTURA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139623	LIVRO - O QUE É IDEOLOGIA. 2ª ED.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



<b>ok</b>	139624	LIVRO - GUIA DOS MOVIMENTOS DE MUSCULAÇÃO. ABORDAGEM ANATÔMICA. 4ª ED.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139625	LIVRO - O QUE É TRABALHO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139626	LIVRO - O QUE É TRABALHO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139627	LIVRO - O QUE É TRABALHO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139628	LIVRO - SOCIOLOGIA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139629	LIVRO - SOCIOLOGIA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139630	LIVRO - SOCIOLOGIA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139631	LIVRO - SOCIOLOGIA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139632	LIVRO - SOCIOLOGIA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139633	LIVRO - PRIMEIROS SOCORROS NO ESPORTE. 3ª ED. REVISTA E ATUALIZADA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139634	LIVRO - PRIMEIROS SOCORROS NO ESPORTE. 3ª ED. REVISTA E ATUALIZADA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139635	LIVRO - CURSO DE FÍSICA BÁSICA MECÂNICA. VOL.1.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139636	LIVRO - CURSO DE FÍSICA BÁSICA MECÂNICA. VOL.1.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	139637	LIVRO - CURSO DE FÍSICA BÁSICA MECÂNICA. VOL.1.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139638	LIVRO - CURSO DE FÍSICA BÁSICA MECÂNICA. VOL.1.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139639	LIVRO - CURSO DE FÍSICA BÁSICA MECÂNICA. VOL.1.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139640	LIVRO - CURSO DE FÍSICA BÁSICA. VOL.2 - FLUIDOS, OSCILAÇÕES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139641	LIVRO - CURSO DE FÍSICA BÁSICA. VOL.2 - FLUIDOS, OSCILAÇÕES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139642	LIVRO - CURSO DE FÍSICA BÁSICA. VOL.2 - FLUIDOS, OSCILAÇÕES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139643	LIVRO - CURSO DE FÍSICA BÁSICA. VOL.2 - FLUIDOS, OSCILAÇÕES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139644	LIVRO - CURSO DE FÍSICA BÁSICA. VOL.2 - FLUIDOS, OSCILAÇÕES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139645	LIVRO - CURSO DE FÍSICA BÁSICA. VOL.3 - ELETROMAGNETISMO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139646	LIVRO - CURSO DE FÍSICA BÁSICA. VOL.3 - ELETROMAGNETISMO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139647	LIVRO - CURSO DE FÍSICA BÁSICA. VOL.3 - ELETROMAGNETISMO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139648	LIVRO - CURSO DE FÍSICA BÁSICA. VOL.3 - ELETROMAGNETISMO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139649	LIVRO - CURSO DE FÍSICA BÁSICA. VOL.3 - ELETROMAGNETISMO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





<b>ok</b>	139650	LIVRO - ATLETISMO REGRAS DE COMPETIÇÃO - 2010/2011 - LANÇAMENTO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139651	LIVRO - ENSINANDO VOLEIBOL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139652	LIVRO - MANUAL DE HANDEBOL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139653	LIVRO - REGRAS DE HANDEBOL - OFICIAIS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139654	LIVRO - ATLETISMO CORRIDAS. NOVA EDIÇÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139655	LIVRO - ATLETISMO - LANÇAMENTOS E ARREMESSO. NOVA EDIÇÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139656	LIVRO - ATLETISMO - SALTOS. NOVA EDIÇÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139657	LIVRO - O CORTIÇO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139658	LIVRO - O CORTIÇO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139659	LIVRO - O CORTIÇO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	139660	LIVRO - O CORTIÇO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139661	LIVRO - O CORTIÇO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	139662	LIVRO - O CORTIÇO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



<b>ok</b>	139663	O LIVRO - O CORTIÇO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	139664	LIVRO - O CORTIÇO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139665	LIVRO - FÍSICA CLÁSSICA ELETRICIDADE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139666	LIVRO - FÍSICA CLÁSSICA ELETRICIDADE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139667	LIVRO - FÍSICA CLÁSSICA ELETRICIDADE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139668	LIVRO - ATLAS DE ANATOMIA HUMANA VOL.2.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139669	LIVRO - ATLAS DE ANATOMIA HUMANA VOL.2.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139670	LIVRO - INTRODUÇÃO A ORGANIZAÇÃO DE COMPUTADORES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139671	LIVRO - INTRODUÇÃO A ORGANIZAÇÃO DE COMPUTADORES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139672	LIVRO - PARA ESCREVER BEM. 2ª ED.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139673	LIVRO - PARA ESCREVER BEM. 2ª ED.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139674	LIVRO - FILOSOFANDO. ED.4ª.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139675	LIVRO - DICIONÁRIO DE FILOSOFIA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	139676	LIVRO - DICIONÁRIO DE OBRAS FILOSÓFICAS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139677	LIVRO - MORTE E VIDA SEVERINA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139678	LIVRO - MORTE E VIDA SEVERINA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139679	LIVRO - MORTE E VIDA SEVERINA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139680	LIVRO - MORTE E VIDA SEVERINA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139681	LIVRO - MORTE E VIDA SEVERINA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139682	LIVRO - MORTE E VIDA SEVERINA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139683	LIVRO - DICIONÁRIO DOS FILÓSOFOS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139684	LIVRO - FILÓSOFOS PRÉ-SOCRÁTICOS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139685	LIVRO - DICIONÁRIO DE FILOSOFIA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139686	LIVRO - METODOLOGIA FILOSÓFICA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139687	LIVRO - UMA BREVE INTRODUÇÃO A FILOSOFIA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139688	LIVRO - NOITE NA TAVERNA. POCKET.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	139689	LIVRO - NOITE NA TAVERNA. POCKET.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139690	LIVRO - NOITE NA TAVERNA. POCKET.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139691	LIVRO - NOITE NA TAVERNA. POCKET.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139692	LIVRO - NOITE NA TAVERNA. POCKET.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139693	LIVRO - NOITE NA TAVERNA. POCKET.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139695	LIVRO - FUNDAMENTOS DE FISIOLOGIA DO EXERCÍCIO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139696	LIVRO - HARDWARE II O GUIA DEFINITIVO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139697	LIVRO - HARDWARE II O GUIA DEFINITIVO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139698	LIVRO - O CONTINENTE. VOL.1.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139699	LIVRO - O CONTINENTE. VOL.1.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139700	LIVRO - O CONTINENTE. VOL.1.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139701	LIVRO - NOVA ANTOLOGIA POÉTICA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139702	LIVRO - NOVA ANTOLOGIA POÉTICA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	139703	LIVRO - NOVA ANTOLOGIA POÉTICA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139704	LIVRO - FÍSICA - DE OLHO NO MUNDO DO TRABALHO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139705	LIVRO - FÍSICA - DE OLHO NO MUNDO DO TRABALHO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139706	LIVRO - FÍSICA - DE OLHO NO MUNDO DO TRABALHO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139707	LIVRO - FÍSICA - DE OLHO NO MUNDO DO TRABALHO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139708	LIVRO - FÍSICA - DE OLHO NO MUNDO DO TRABALHO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139709	LIVRO - FÍSICA - DE OLHO NO MUNDO DO TRABALHO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139710	LIVRO - FÍSICA - DE OLHO NO MUNDO DO TRABALHO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139711	LIVRO - FÍSICA - DE OLHO NO MUNDO DO TRABALHO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139712	LIVRO - FÍSICA - DE OLHO NO MUNDO DO TRABALHO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139713	LIVRO - FÍSICA - DE OLHO NO MUNDO DO TRABALHO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139714	LIVRO - FÍSICA - DE OLHO NO MUNDO DO TRABALHO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139715	LIVRO - FÍSICA - DE OLHO NO MUNDO DO TRABALHO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



<b>ok</b>	139716	LIVRO - FÍSICA - DE OLHO NO MUNDO DO TRABALHO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	139717	LIVRO - FÍSICA - DE OLHO NO MUNDO DO TRABALHO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139718	LIVRO - FÍSICA - DE OLHO NO MUNDO DO TRABALHO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139719	LIVRO - HISTÓRIA CONCISA DA LITERATURA BRASILEIRA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139720	LIVRO - HISTÓRIA CONCISA DA LITERATURA BRASILEIRA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139721	LIVRO - HISTÓRIA CONCISA DA LITERATURA BRASILEIRA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139722	LIVRO - HISTÓRIA CONCISA DA LITERATURA BRASILEIRA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139723	LIVRO - HISTÓRIA CONCISA DA LITERATURA BRASILEIRA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139724	LIVRO - HISTÓRIA CONCISA DA LITERATURA BRASILEIRA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139725	O LIVRO DOS SONETOS. POCKET.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	139726	O LIVRO DOS SONETOS. POCKET.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139727	O LIVRO DOS SONETOS. POCKET.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139728	LIVRO - MEMÓRIAS DE UM SARGENTO DE MILÍCIAS. POCKET.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	139729	LIVRO - MEMÓRIAS DE UM SARGENTO DE MILÍCIAS. POCKET.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139730	LIVRO - MEMÓRIAS DE UM SARGENTO DE MILÍCIAS. POCKET.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139731	LIVRO - A MORENINHA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139732	LIVRO - A MORENINHA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139733	A LIVRO - A MORENINHA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139734	LIVRO - A MORENINHA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139735	LIVRO - NOITE NA TAVERNA. POCKET.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139736	LIVRO - OS CEM MELHORES CONTOS BRASILEIROS DO SÉCULO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139737	LIVRO - OS CEM MELHORES CONTOS BRASILEIROS DO SÉCULO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139738	LIVRO - OS CEM MELHORES CONTOS BRASILEIROS DO SÉCULO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139739	LIVRO - OS CEM MELHORES CONTOS BRASILEIROS DO SÉCULO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139740	LIVRO - OS CEM MELHORES CONTOS BRASILEIROS DO SÉCULO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139741	LIVRO - OS CEM MELHORES CONTOS BRASILEIROS DO SÉCULO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	139742	LIVRO - OS CEM MELHORES CONTOS BRASILEIROS DO SÉCULO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139743	LIVRO - OS CEM MELHORES CONTOS BRASILEIROS DO SÉCULO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139744	LIVRO - OS CEM MELHORES CONTOS BRASILEIROS DO SÉCULO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139745	LIVRO - OS CEM MELHORES CONTOS BRASILEIROS DO SÉCULO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139746	LIVRO - OS CEM MELHORES CONTOS BRASILEIROS DO SÉCULO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139747	LIVRO - OS CEM MELHORES CONTOS BRASILEIROS DO SÉCULO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139748	LIVRO - OS CEM MELHORES CONTOS BRASILEIROS DO SÉCULO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139749	LIVRO - CONTOS E CRÔNICAS PARA LER NA ESCOLA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139750	LIVRO - CONTOS E CRÔNICAS PARA LER NA ESCOLA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139751	LIVRO - CONTOS E CRÔNICAS PARA LER NA ESCOLA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139752	LIVRO - CONVITE A FILOSOFIA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139753	LIVRO - O CORTIÇO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139754	LIVRO - O CORTIÇO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	139755	LIVRO - DURKHEIM.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139756	LIVRO - O FOCO NARRATIVO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139757	O LIVRO - O FOCO NARRATIVO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139758	LIVRO - O FOCO NARRATIVO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139759	LIVRO - GÊNEROS LITERÁRIOS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139760	LIVRO - GÊNEROS LITERÁRIOS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139761	LIVRO - GÊNEROS LITERÁRIOS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139762	LIVRO - GÊNEROS LITERÁRIOS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139763	LIVRO - GÊNEROS LITERÁRIOS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139764	LIVRO - GÊNEROS LITERÁRIOS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139765	LIVRO - GÊNEROS LITERÁRIOS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139766	LIVRO - GÊNEROS LITERÁRIOS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139767	LIVRO - INICIAÇÃO A ASTRONOMIA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	139768	LIVRO - IRACEMA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139769	LIVRO - IRACEMA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139770	LIVRO - IRACEMA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139771	LIVRO - IRACEMA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139772	LIVRO - IRACEMA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139773	LIVRO - IRACEMA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139774	LIVRO - IRACEMA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139775	LIVRO - MACHADO DE ASSIS - TRÊS ROMANCES - SÉRIE OURO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139776	LIVRO - MACHADO DE ASSIS - TRÊS ROMANCES - SÉRIE OURO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139777	LIVRO - MATEMÁTICA CONTEXTO E APLICAÇÕES. VOLUME ÚNICO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139778	LIVRO - MATEMÁTICA CONTEXTO E APLICAÇÕES. VOLUME ÚNICO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139779	LIVRO - MATEMÁTICA CONTEXTO E APLICAÇÕES. VOLUME ÚNICO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139780	LIVRO - MATEMÁTICA CONTEXTO E APLICAÇÕES. VOLUME ÚNICO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	139781	LIVRO - OPORTUNIDADES DISFARÇADAS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139782	LIVRO - OPORTUNIDADES DISFARÇADAS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139783	LIVRO - OPORTUNIDADES DISFARÇADAS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139784	LIVRO - OPORTUNIDADES DISFARÇADAS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139785	LIVRO - OPORTUNIDADES DISFARÇADAS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139786	LIVRO - A PERSONAGEM.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139787	LIVRO - A PERSONAGEM.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139788	LIVRO - ROMANCEIRO DA INCONFIDÊNCIA . POCKET.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139789	LIVRO - ROMANCEIRO DA INCONFIDÊNCIA . POCKET.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139790	LIVRO - ROMANCEIRO DA INCONFIDÊNCIA . POCKET.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139791	LIVRO - SENHORA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139792	LIVRO - SENHORA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139793	LIVRO - SENHORA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	139794	LIVRO - SENHORA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139795	LIVRO - SENHORA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139796	LIVRO - SENHORA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139797	LIVRO - TRISTE FIM DE POLICARPO QUARESMA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139798	LIVRO - TRISTE FIM DE POLICARPO QUARESMA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139799	LIVRO - TRISTE FIM DE POLICARPO QUARESMA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139800	LIVRO - TRISTE FIM DE POLICARPO QUARESMA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139801	LIVRO - TRISTE FIM DE POLICARPO QUARESMA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139802	LIVRO - TRISTE FIM DE POLICARPO QUARESMA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139803	LIVRO - AUTO DA BARCA DO INFERNO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139804	LIVRO - A LEGIÃO ESTRANGEIRA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139805	LIVRO - A LEGIÃO ESTRANGEIRA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139806	LIVRO - BOM CRIOULO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



<b>ok</b>	139807	LIVRO - BOM CRIOULO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139808	LIVRO - COMO ANALISAR NARRATIVAS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139809	LIVRO - COMO ANALISAR NARRATIVAS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139810	LIVRO - COMO ANALISAR NARRATIVAS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139811	LIVRO - COMO ANALISAR NARRATIVAS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139812	LIVRO - COMO ANALISAR NARRATIVAS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139813	LIVRO - COMO ANALISAR NARRATIVAS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139814	LIVRO - COMO ANALISAR NARRATIVAS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139815	LIVRO - COMO ANALISAR NARRATIVAS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	139816	LIVRO - FUNDAMENTOS DA FILOSOFIA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139817	LIVRO - FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICA ELEMENTAR VOL.1.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139818	LIVRO - FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICA ELEMENTAR VOL.1.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	139819	LIVRO - FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICA ELEMENTAR VOL.1.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	139820	LIVRO - FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICA ELEMENTAR VOL.1.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139821	LIVRO - FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICA ELEMENTAR VOL.1.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139822	LIVRO - FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICA ELEMENTAR. VOL.10. 6ª ED./2005.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139823	LIVRO - FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICA ELEMENTAR. VOL.10. 6ª ED./2005.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139824	LIVRO - FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICA ELEMENTAR. VOL.10. 6ª ED./2005.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139825	LIVRO - FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICA ELEMENTAR. VOL.10. 6ª ED./2005.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139826	LIVRO - FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICA ELEMENTAR. VOL.10. 6ª ED./2005.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139827	LIVRO - FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICA ELEMENTAR VOL.2.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139828	LIVRO - FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICA ELEMENTAR VOL.2.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139829	LIVRO - FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICA ELEMENTAR VOL.2.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139830	LIVRO - FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICA ELEMENTAR VOL.2.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139831	LIVRO - FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICA ELEMENTAR VOL.2.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139832	LIVRO - FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICA ELEMENTAR VOL.3.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	139833	LIVRO - FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICA ELEMENTAR VOL.3.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139834	LIVRO - FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICA ELEMENTAR VOL.3.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139835	LIVRO - FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICA ELEMENTAR VOL.3.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139836	LIVRO - FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICA ELEMENTAR VOL.3.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139837	LIVRO - FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICA ELEMENTAR VOL.4.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139838	LIVRO - FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICA ELEMENTAR VOL.4.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139839	LIVRO - FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICA ELEMENTAR VOL.4.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139840	LIVRO - FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICA ELEMENTAR VOL.4.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139841	LIVRO - FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICA ELEMENTAR VOL.4.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139842	LIVRO - FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICA ELEMENTAR VOL.6.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139843	LIVRO - FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICA ELEMENTAR VOL.6.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139844	LIVRO - FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICA ELEMENTAR VOL.6.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139845	LIVRO - FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICA ELEMENTAR VOL.6.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	139846	LIVRO - FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICA ELEMENTAR VOL.6.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139847	LIVRO - FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICA ELEMENTAR VOL.7.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139848	LIVRO - FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICA ELEMENTAR VOL.7.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139849	LIVRO - FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICA ELEMENTAR VOL.7.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139850	LIVRO - FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICA ELEMENTAR VOL.7.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139851	LIVRO - FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICA ELEMENTAR VOL.7.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139852	LIVRO - FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICA ELEMENTAR VOL.9 - 8ª ED/2005.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139853	LIVRO - FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICA ELEMENTAR VOL.9 - 8ª ED/2005.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139854	LIVRO - FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICA ELEMENTAR VOL.9 - 8ª ED/2005.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139855	LIVRO - MATEMÁTICA CIÊNCIA E APLICAÇÕES. VOL.1 - 4ª ED.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139856	LIVRO - MATEMÁTICA CIÊNCIA E APLICAÇÕES. VOL.1 - 4ª ED.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139857	LIVRO - MATEMÁTICA CIÊNCIA E APLICAÇÕES. VOL.1 - 4ª ED.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139858	LIVRO - MATEMÁTICA CIÊNCIA E APLICAÇÕES. VOL.1 - 4ª ED.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	139859	LIVRO - MATEMÁTICA CIÊNCIA E APLICAÇÕES. VOL.1 - 4ª ED.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139860	LIVRO - MATEMÁTICA CIÊNCIAS E APLICAÇÕES VOL.2. 4ª. ED.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139861	LIVRO - MATEMÁTICA CIÊNCIAS E APLICAÇÕES VOL.2. 4ª. ED.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139862	LIVRO - MATEMÁTICA CIÊNCIAS E APLICAÇÕES VOL.2. 4ª. ED.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139863	LIVRO - MATEMÁTICA CIÊNCIAS E APLICAÇÕES VOL.2. 4ª. ED.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139864	LIVRO - MATEMÁTICA CIÊNCIAS E APLICAÇÕES VOL.2. 4ª. ED.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139865	LIVRO - MATEMÁTICA CIÊNCIA E APLICAÇÕES VOL.3. 4ª. ED.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139866	LIVRO - MATEMÁTICA CIÊNCIA E APLICAÇÕES VOL.3. 4ª. ED.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139867	LIVRO - MATEMÁTICA CIÊNCIA E APLICAÇÕES VOL.3. 4ª. ED.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139868	LIVRO - MATEMÁTICA CIÊNCIA E APLICAÇÕES VOL.3. 4ª. ED.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139869	LIVRO - MATEMÁTICA CIÊNCIA E APLICAÇÕES VOL.3. 4ª. ED.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139870	LIVRO - QUÍMICA VOLUME ÚNICO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139871	LIVRO - QUÍMICA VOLUME ÚNICO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	139872	LIVRO - QUÍMICA VOLUME ÚNICO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139873	LIVRO - QUÍMICA VOLUME ÚNICO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139874	LIVRO - QUÍMICA VOLUME ÚNICO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139875	LIVRO - ELETRICIDADE BÁSICA 2ª ED. REVISADA E AMPLIADA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	139876	LIVRO - ELETRICIDADE BÁSICA 2ª ED. REVISADA E AMPLIADA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139877	LIVRO - ELETRICIDADE BÁSICA 2ª ED. REVISADA E AMPLIADA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139878	LIVRO - ELETRICIDADE BÁSICA 2ª ED. REVISADA E AMPLIADA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139879	LIVRO - ELETRICIDADE BÁSICA 2ª ED. REVISADA E AMPLIADA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139880	LIVRO - INTRODUÇÃO A ENGENHARIA AMBIENTAL - 2ª EDIÇÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139881	LIVRO - INTRODUÇÃO A ENGENHARIA AMBIENTAL - 2ª EDIÇÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139882	LIVRO - INTRODUÇÃO A ENGENHARIA AMBIENTAL - 2ª EDIÇÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139883	LIVRO - INTRODUÇÃO A ENGENHARIA AMBIENTAL - 2ª EDIÇÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139884	LIVRO - INTRODUÇÃO A ENGENHARIA AMBIENTAL - 2ª EDIÇÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	139885	LIVRO - INTRODUÇÃO A ENGENHARIA AMBIENTAL - 2ª EDIÇÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139886	LIVRO - INTRODUÇÃO A ENGENHARIA AMBIENTAL - 2ª EDIÇÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139887	LIVRO - INTRODUÇÃO A ENGENHARIA AMBIENTAL - 2ª EDIÇÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139888	LIVRO - INTRODUÇÃO A ENGENHARIA AMBIENTAL - 2ª EDIÇÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139889	LIVRO - INTRODUÇÃO A ENGENHARIA AMBIENTAL - 2ª EDIÇÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139890	LIVRO - MICROBIOLOGIA DE BROCK. 10ª EDIÇÃO C/CD ROM.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139891	LIVRO - MICROBIOLOGIA VOL.2. 2ª EDIÇÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139892	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES E A INTERNET 5ª EDIÇÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139893	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES E A INTERNET 5ª EDIÇÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139894	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES E A INTERNET 5ª EDIÇÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139895	LIVRO - FILOSOFIA DA CIÊNCIA INTRODUÇÃO AO JOGO E AS SUAS REGRAS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139896	LIVRO - UMA NOVA HISTÓRIA DA FILOSOFIA OCIDENTAL. VOL.3.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139897	LIVRO - COMO A MATEMÁTICA EXPLICA O MUNDO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	139898	LIVRO - CULTURA UM CONCEITO ANTROPOLÓGICO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139899	LIVRO - CULTURA UM CONCEITO ANTROPOLÓGICO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139901	LIVRO - DICIONÁRIO DO PENSAMENTO SOCIAL DO SEculo XX.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139902	LIVRO - DICIONÁRIO DO PENSAMENTO SOCIAL DO SEculo XX.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139903	LIVRO - DICIONÁRIO DO PENSAMENTO SOCIAL DO SEculo XX.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139904	LIVRO - DICIONÁRIO DO PENSAMENTO SOCIAL DO SEculo XX.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139905	LIVRO - DICIONÁRIO DO PENSAMENTO SOCIAL DO SEculo XX.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139906	LIVRO - GUIA COMPLETO DE CABEAMENTO DE REDES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139907	LIVRO - GUIA COMPLETO DE CABEAMENTO DE REDES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139908	LIVRO - GUIA COMPLETO DE CABEAMENTO DE REDES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139909	LIVRO - INICIAÇÃO A HISTÓRIA DA FILOSOFIA: DOS PRÉ-SOCRÁTICOS A WITT.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139910	LIVRO - COMPÊNDIO DE FILOSOFIA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139911	LIVRO - UMA NOVA HISTÓRIA DA FILOSOFIA OCIDENTAL VOL.1. FILOSOFIA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	139912	LIVRO - UMA NOVA HISTÓRIA DA FILOSOFIA OCIDENTAL. VOL.2.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139913	LIVRO - UMA NOVA HISTÓRIA DA FILOSOFIA OCIDENTAL. VOL.4.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	139914	LIVRO - MICROBIOLOGIA VOL.1. 2ª EDIÇÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	141359	LIVRO INTRODUÇÃO A HIDROGEOGRAFIA (CENGAGE).	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	141360	LIVRO ALFABETIZAÇÃO ECOLÓGICA CAPRA (CULTRIX).	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	141361	LIVRO ARTIGO CIENTÍFICO, DO DESAFIO A CONQUISTA. SECAD ED5 (ATHENEU)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	141365	LIVRO ENERGIA E MEIO AMBIENTE (CENGAGE).	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	141367	LIVRO GRANDE HISTÓRIA DA EVOLUÇÃO, A.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	141369	LIVRO INTRODUÇÃO A ENGENHARIA AMBIENTAL. MORGAN (CENGAGE)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	141371	LIVRO LIMNOLOGIA (OFICINA DE TEXTOS).	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	141372	LIVRO MAIOR ESPETÁCULO DA TERRA (CIA DAS LETRAS).	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	141373	LIVRO METODOLOGIAS EM EDUCAÇÃO AMBIENTAL. PEDRINI (VOZES).	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	141374	LIVRO ORIGEM DAS ESPÉCIES, A. SÉRIE OURO. DARWIN. (M.CLARET).	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	142660	ÉTICA E CIDADANIA - GALLO (PAPIRUS)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	142790	PROJETO POLITICO PEDAGOGICO DA ESCOLA - VEIGA (PAPIRUS)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	146545	LIVRO - OS 50+ IMPORTANTES LIVROS EM SUSTENTABILIDADE. WAYNE VISSER. EDITORA PEIRÓPOLIS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	146546	LIVRO - 202 PERGUNTAS E RESPOSTAS SOBRE BIOCOMBUSTÍVEIS. LUIZ VICENTE GENTIL. EDITORA SENAC.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	146547	LIVRO - ECOLOGISMO DOS POBRES. JOAN MATÍNEZ ALIER. EDITORA CONTEXTO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	146549	LIVRO - GEOMORFOLOGIA AMBIENTAL. ANTONIO JOSÉ TEIXEIRA GUERRA. EDITORA BERTRAND BRASIL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	153765	MATEMATICA FINANCEIRA. MATHIAS, WASHINGTON FRANCO; GOMES, JOSÉ MARIA. 6ª ED. SÃO PAULO. ATLAS .2013	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	153766	MATEMÁTICA FINANCEIRA. MATHIAS, WASHINGTON FRANCO; GOMES, JOSÉ MARIA. 6ª ED. SÃO PAULO. ATLAS .2013	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	153767	MATEMATICA FINANCEIRA. MATHIAS, WASHINGTON FRANCO; GOMES, JOSÉ MARIA. 6ª ED. SÃO PAULO. ATLAS .2013	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	153768	LIVRO -MATEMÁTICA FINANCEIRA COM HP 12C E EXCEL. UMA ABORDAGEM DESCOMPLICADA. 2ª ED. SÃO PAULO. PEARSON PRENTICE HALL, 2009.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	153769	LIVRO -MATEMÁTICA FINANCEIRA COM HP 12C E EXCEL. UMA ABORDAGEM DESCOMPLICADA. 2ª ED. SÃO PAULO. PEARSON PRENTICE HALL, 2009.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	153770	LIVRO - MATEMÁTICA FINANCEIRA E SUAS APLICAÇÕES. 12ª ED. SÃO PAULO. ATLAS, 2012.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	153771	LIVRO - MATEMÁTICA FINANCEIRA E SUAS APLICAÇÕES. 12ª ED. SÃO PAULO. ATLAS, 2012.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	153772	LIVRO - MATEMÁTICA FINANCEIRA. VIEIRA SOBRIHO, JOSÉ DUTRA. 7ª ED. ATLAS 2013	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	153773	LIVRO - MATEMÁTICA FINANCEIRA. VIEIRA SOBRIHO, JOSÉ DUTRA. 7ª ED. ATLAS 2013	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161790	LIVRO - ABC DA MÚSICA: O ESSENCIAL DA TEORIA MUSICAL E CONHECIMENTOS GERAIS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161791	LIVRO - ABC DA MÚSICA: O ESSENCIAL DA TEORIA MUSICAL E CONHECIMENTOS GERAIS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161792	LIVRO - ABC DA MÚSICA: O ESSENCIAL DA TEORIA MUSICAL E CONHECIMENTOS GERAIS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161793	LIVRO - ABC DA MÚSICA: O ESSENCIAL DA TEORIA MUSICAL E CONHECIMENTOS GERAIS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161794	LIVRO - ABC DA MÚSICA: O ESSENCIAL DA TEORIA MUSICAL E CONHECIMENTOS GERAIS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161795	LIVRO - ABC DA MÚSICA: O ESSENCIAL DA TEORIA MUSICAL E CONHECIMENTOS GERAIS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161796	LIVRO - ABC DA MÚSICA: O ESSENCIAL DA TEORIA MUSICAL E CONHECIMENTOS GERAIS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161797	LIVRO - ABC DA MÚSICA: O ESSENCIAL DA TEORIA MUSICAL E CONHECIMENTOS GERAIS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	161798	LIVRO - ABC DA MÚSICA: O ESSENCIAL DA TEORIA MUSICAL E CONHECIMENTOS GERAIS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161799	LIVRO - ABC DA MÚSICA: O ESSENCIAL DA TEORIA MUSICAL E CONHECIMENTOS GERAIS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161800	LIVRO - ABC DA MÚSICA: O ESSENCIAL DA TEORIA MUSICAL E CONHECIMENTOS GERAIS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161801	LIVRO - ABC DA MÚSICA: O ESSENCIAL DA TEORIA MUSICAL E CONHECIMENTOS GERAIS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161802	LIVRO - ABC DA MÚSICA: O ESSENCIAL DA TEORIA MUSICAL E CONHECIMENTOS GERAIS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161803	LIVRO - ABC DA MÚSICA: O ESSENCIAL DA TEORIA MUSICAL E CONHECIMENTOS GERAIS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	161804	LIVRO - ABC DA MÚSICA: O ESSENCIAL DA TEORIA MUSICAL E CONHECIMENTOS GERAIS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	161805	LIVRO - ABC DA MÚSICA: O ESSENCIAL DA TEORIA MUSICAL E CONHECIMENTOS GERAIS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161806	LIVRO - ABC DA MÚSICA: O ESSENCIAL DA TEORIA MUSICAL E CONHECIMENTOS GERAIS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161807	LIVRO - ABC DA MÚSICA: O ESSENCIAL DA TEORIA MUSICAL E CONHECIMENTOS GERAIS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	161808	LIVRO - ABC DA MÚSICA: O ESSENCIAL DA TEORIA MUSICAL E CONHECIMENTOS GERAIS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161809	LIVRO - ABC DA MÚSICA: O ESSENCIAL DA TEORIA MUSICAL E CONHECIMENTOS GERAIS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161810	LIVRO - ABC DA MÚSICA: O ESSENCIAL DA TEORIA MUSICAL E CONHECIMENTOS GERAIS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161811	LIVRO - ABC DA MÚSICA: O ESSENCIAL DA TEORIA MUSICAL E CONHECIMENTOS GERAIS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161812	LIVRO - ABC DA MÚSICA: O ESSENCIAL DA TEORIA MUSICAL E CONHECIMENTOS GERAIS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161813	LIVRO - ABC DA MÚSICA: O ESSENCIAL DA TEORIA MUSICAL E CONHECIMENTOS GERAIS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161814	LIVRO - ABC DA MÚSICA: O ESSENCIAL DA TEORIA MUSICAL E CONHECIMENTOS GERAIS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161815	LIVRO - ACIONAMENTO, COMANDO E CONTROLE DE MÁQUINAS ELÉTRICAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161816	LIVRO - O ALIENISTA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161817	LIVRO - O ALIENISTA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161818	LIVRO - O ALIENISTA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	161819	LIVRO - O ALIENISTA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161820	LIVRO - O ALIENISTA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161821	LIVRO - O ALIENISTA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161822	LIVRO - ANÁLISE DE TRÁFEGO EM REDES TCP/IP	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161858	LIVRO - ASTERISK NA PRÁTICA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161859	LIVRO - ASTERISK NA PRÁTICA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161860	LIVRO - ASTERISK NA PRÁTICA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161861	LIVRO - AVALIAÇÃO AMBIENTAL DE PROCESSOS INDUSTRIAIS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161862	LIVRO - AVALIAÇÃO AMBIENTAL DE PROCESSOS INDUSTRIAIS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161863	LIVRO - BIOLOGIA VOLUME ÚNICO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161864	LIVRO - BIOLOGIA VOLUME ÚNICO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161865	LIVRO - O BOM CRIOULO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161866	LIVRO - O BOM CRIOULO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	161867	LIVRO - O BOM CRIOULO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161868	LIVRO - CERTIFICAÇÃO CCNA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161869	LIVRO - CERTIFICAÇÃO CCNA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161870	LIVRO - CERTIFICAÇÃO CCNA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161871	LIVRO - CURSO BÁSICO DE SEGURANÇA E HIGIENE OCUPACIONAL	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161872	LIVRO - CURSO BÁSICO DE SEGURANÇA E HIGIENE OCUPACIONAL	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161873	LIVRO - DESVENDANDO A COMPUTAÇÃO FORENSE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161874	LIVRO - DOM CASMURRO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161875	LIVRO - DOM CASMURRO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161876	LIVRO - DOM CASMURRO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161877	LIVRO - DOM CASMURRO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161878	LIVRO - DOM CASMURRO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161879	LIVRO - ENERGIA: EFICIÊNCIA E ALTERNATIVAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	161880	LIVRO - A ÉTICA PROTESTANTE E O ESPÍRITO DO CAPITALISMO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161881	LIVRO - A ÉTICA PROTESTANTE E O ESPÍRITO DO CAPITALISMO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161882	LIVRO - FÍSICA: VOLUME ÚNICO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161883	LIVRO - FÍSICA: VOLUME ÚNICO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161884	LIVRO - FÍSICA: VOLUME ÚNICO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161885	LIVRO - FÍSICA: VOLUME ÚNICO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161886	LIVRO - FÍSICA: VOLUME ÚNICO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161887	LIVRO - FÍSICA: VOLUME ÚNICO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161888	LIVRO - FÍSICA: VOLUME ÚNICO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161889	LIVRO - FÍSICA: VOLUME ÚNICO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161890	LIVRO - FÍSICA: VOLUME ÚNICO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161891	LIVRO - FÍSICA: VOLUME ÚNICO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161892	LIVRO - FUTSAL: AQUISIÇÃO, INICIAÇÃO E ESPECIALIZAÇÃO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





<b>ok</b>	161893	LIVRO - GESTÃO DE HELP DESK E SERVICE DESK	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	161894	LIVRO - GESTÃO DE HELP DESK E SERVICE DESK	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	161895	LIVRO - GESTÃO DE HELP DESK E SERVICE DESK	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	161896	LIVRO - GESTÃO DE HELP DESK E SERVICE DESK	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	161897	LIVRO - GESTÃO DE HELP DESK E SERVICE DESK	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	161898	LIVRO - GESTÃO DE HELP DESK E SERVICE DESK	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	161899	LIVRO - GESTÃO DE HELP DESK E SERVICE DESK	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	161900	LIVRO - GESTÃO DE HELP DESK E SERVICE DESK	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	161901	LIVRO - GESTÃO DE HELP DESK E SERVICE DESK	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	161902	LIVRO - GESTÃO DE HELP DESK E SERVICE DESK	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	161903	LIVRO - GRANDE SERTÃO: VEREDAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	161904	LIVRO - GRANDE SERTÃO: VEREDAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	161905	LIVRO - HARDWARE: VERSÃO REVISADA E ATUALIZADA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	161906	LIVRO - HARDWARE: VERSÃO REVISADA E ATUALIZADA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161907	LIVRO - HARDWARE: VERSÃO REVISADA E ATUALIZADA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161908	LIVRO - HARDWARE II- O GUIA DEFINITIVO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161909	LIVRO - HARDWARE II- O GUIA DEFINITIVO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161910	LIVRO - HARDWARE II- O GUIA DEFINITIVO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161911	LIVRO - HISTÓRIA: VOLUME ÚNICO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161912	LIVRO - HISTÓRIA: VOLUME ÚNICO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161913	LIVRO - HISTÓRIA GLOBAL: BRASIL E GERAL: VOLUME ÚNICO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161914	LIVRO - HISTÓRIA GLOBAL: BRASIL E GERAL: VOLUME ÚNICO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161923	LIVRO - A HORA DA ESTRELA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161924	LIVRO - A HORA DA ESTRELA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161925	LIVRO - A HORA DA ESTRELA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161926	LIVRO - A HORA DA ESTRELA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



<b>ok</b>	161927	LIVRO - A HORA DA ESTRELA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	161928	LIVRO - INOCÊNCIA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	161929	LIVRO - INOCÊNCIA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	161930	LIVRO - INOCÊNCIA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	161931	LIVRO - INOCÊNCIA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	161932	LIVRO - INOCÊNCIA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	161933	LIVRO - IPV6 - O NOVO PROTOCOLO DA INTERNET	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	161934	LIVRO - LED - A LUZ DOS NOVOS PROJETOS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	161935	LIVRO - A LEGIÃO ESTRANGEIRA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	161936	LIVRO - A LEGIÃO ESTRANGEIRA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	161937	LIVRO - A LEGIÃO ESTRANGEIRA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	161938	LIVRO - A LEGIÃO ESTRANGEIRA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	161939	LIVRO - A LEGIÃO ESTRANGEIRA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	161940	LIVRO - MATEMÁTICA: VOLUME ÚNICO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161941	LIVRO - MATEMÁTICA: VOLUME ÚNICO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161942	LIVRO - MATEMÁTICA: VOLUME ÚNICO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161943	LIVRO - MATEMÁTICA: VOLUME ÚNICO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161944	LIVRO - MATEMÁTICA: VOLUME ÚNICO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161945	LIVRO - MATEMÁTICA: VOLUME ÚNICO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161946	LIVRO - MATEMÁTICA: VOLUME ÚNICO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161947	LIVRO - MATEMÁTICA: VOLUME ÚNICO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161948	LIVRO - MATEMÁTICA: VOLUME ÚNICO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161949	LIVRO - MATEMÁTICA: VOLUME ÚNICO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161950	LIVRO - MATEMÁTICA: VOLUME ÚNICO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161951	LIVRO - MATEMÁTICA: VOLUME ÚNICO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161952	LIVRO - MATEMÁTICA: VOLUME ÚNICO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	161953	LIVRO - MATEMÁTICA: VOLUME ÚNICO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161954	LIVRO - MATEMÁTICA: VOLUME ÚNICO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161955	LIVRO - MEMÓRIAS DE UM SARGENTO DE MILÍCIAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161956	LIVRO - MEMÓRIAS DE UM SARGENTO DE MILÍCIAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161957	LIVRO - MEMÓRIAS DE UM SARGENTO DE MILÍCIAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161958	LIVRO - MEMÓRIAS DE UM SARGENTO DE MILÍCIAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161959	LIVRO - MEMÓRIAS DE UM SARGENTO DE MILÍCIAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161960	LIVRO - MEMÓRIAS PÓSTUMAS DE BRÁS CUBAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161961	LIVRO - MEMÓRIAS PÓSTUMAS DE BRÁS CUBAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161962	LIVRO - MEMÓRIAS PÓSTUMAS DE BRÁS CUBAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161963	LIVRO - MEMÓRIAS PÓSTUMAS DE BRÁS CUBAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161964	LIVRO - MEMÓRIAS PÓSTUMAS DE BRÁS CUBAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161965	LIVRO - MEMÓRIAS PÓSTUMAS DE BRÁS CUBAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	161966	LIVRO - PEQUENA HISTÓRIA DA MÚSICA POPULAR SEGUNDO SEUS GÊNEROS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161967	LIVRO - PEQUENO MANUAL DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS EM ATMOSFERAS POTENCIALMENTE EXPLOSIVAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161969	LIVRO - O PRÍNCIPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161970	LIVRO - PRINCÍPIOS DE CIÊNCIAS DOS MATERIAIS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161971	LIVRO - PRINCÍPIOS DE CIÊNCIAS DOS MATERIAIS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161972	LIVRO - PROCESSAMENTO DE IMAGENS DIGITAIS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161973	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES - TEORIA E PRÁTICA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161974	LIVRO - SEGURANÇA EM REDES SEM FIO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161975	LIVRO - SENHORA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161976	LIVRO - OS SERTÕES	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161977	LIVRO - SISTEMAS FOTOVOLTAICOS CONECTADOS A REDE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161978	LIVRO - TRATAMENTO DE ÁGUA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161979	LIVRO - TRATAMENTO DE ÁGUA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	161980	LIVRO - TRATAMENTO DE ÁGUA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161981	LIVRO - TRATAMENTO DE ÁGUA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161982	LIVRO - TREINAMENTO EM QUÍMICA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161983	LIVRO - VÁRIAS HISTÓRIAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161984	LIVRO - VÁRIAS HISTÓRIAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161985	LIVRO - VÁRIAS HISTÓRIAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161986	LIVRO - VÁRIAS HISTÓRIAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161987	LIVRO - VÁRIAS HISTÓRIAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	161988	LIVRO - VÁRIAS HISTÓRIAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	162953	LIVRO - 50 CONTOS. ASSIS, MACHADO DE. 12ªREIMP. 2013 ( SELECIONADOS POR JOHN GLEDSON)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	162954	LIVRO - 50 CONTOS. ASSIS, MACHADO DE. 12ªREIMP. 2013 ( SELECIONADOS POR JOHN GLEDSON)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	162955	LIVRO - 50 CONTOS. ASSIS, MACHADO DE. 12ªREIMP. 2013 ( SELECIONADOS POR JOHN GLEDSON)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	162956	LIVRO - ACIONAMENTO, COMANDO E CONTROLE DE MÁQUINAS ELÉTRICAS. STEPHAN, RICHARD M., 1ª EDIÇÃO, 2013	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	162957	LIVRO - ANÁLISE DE CIRCUITOS - TEORIA E PRÁTICA - VOL. 1. ROBBINS, ALLAN H. E MILLER, WILHELM C.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	162958	LIVRO - DESEMPENHO HUMANO NAS EMPRESAS. CHIAVENATO, IDALBERTO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	162959	LIVRO - DESEMPENHO HUMANO NAS EMPRESAS. CHIAVENATO, IDALBERTO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	162960	LIVRO - DESENHO TÉCNICO PARA A CONSTRUÇÃO CIVIL VOL 1, NEIZEL, ERNST.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	162961	LIVRO - DESENHO TÉCNICO PARA A CONSTRUÇÃO CIVIL VOL 1, NEIZEL, ERNST.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	162962	LIVRO - OS DOMÍNIOS DE NATUREZA NO BRASIL: POTENCIALIDADES PAISAGÍSTICAS.AB'SABER, A.N.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	162963	LIVRO - OS DOMÍNIOS DE NATUREZA NO BRASIL: POTENCIALIDADES PAISAGÍSTICAS.AB'SABER, A.N.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	162964	LIVRO - ELEMENTOS DE MÁQUINA VOL 1, NIEMANN, GUSTAV.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	162965	LIVRO - ELEMENTOS DE MÁQUINA VOL 1, NIEMANN, GUSTAV.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	162966	LIVRO -ELEMENTOS DE MÁQUINA VOL 2, NIEMANN, GUSTAV.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	162967	LIVRO -ELEMENTOS DE MÁQUINA VOL 2, NIEMANN, GUSTAV.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	162968	LIVRO -ELEMENTOS DE MÁQUINA VOL 3, NIEMANN, GUSTAV.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	162969	LIVRO -ELEMENTOS DE MÁQUINA VOL 3, NIEMANN, GUSTAV.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	162970	LIVRO - ENERGIA EOLICA. 1ª EDIÇÃO FARIA AMARAL FADIGAS, ELIANE A.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	162971	LIVRO - ESTRELA DA VIDA INTEIRA: POESIA COMPLETA 5.ED. BANDEIRA, MANUEL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	162972	LIVRO - ESTRELA DA VIDA INTEIRA: POESIA COMPLETA 5.ED. BANDEIRA, MANUEL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	162973	LIVRO - ESTRELA DA VIDA INTEIRA: POESIA COMPLETA 5.ED. BANDEIRA, MANUEL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	162974	LIVRO -FUNDAMENTOS DE ELETROTÉCNICA. 22ª EDIÇÃO CAVALCANTE, P. J. MENDES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	162975	LIVRO - FUNDAMENTOS DE SISTEMAS ELÉTRICOS DE POTÊNCIA. ZANETTA JR, LUIZ CERA. 1ª EDIÇÃO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	162976	LIVRO - GERAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA. BELICO DOS REIS, LINEU. 2ª EDIÇÃO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	162977	LIVRO - INTRODUÇÃO A SISTEMAS ELÉTRICOS DE POTÊNCIA. ROBBA, ERNESTO JOAO. 2ª EDIÇÃO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	162978	LIVRO - LAZER E RECREAÇÃO: REPERTÓRIO DE ATIVIDADES POR FASES DA VIDA. MARCELLINO, N (ORG).	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	162979	LIVRO - LAZER E RECREAÇÃO: REPERTÓRIO DE ATIVIDADES POR FASES DA VIDA. MARCELLINO, N (ORG).	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	162980	LIVRO - LUCIOLA. ALENCAR, JOSÉ DE ALENCAR	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	162981	LIVRO - LUCIOLA. ALENCAR, JOSE DE ALENCAR	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	162982	LIVRO - LUCIOLA. ALENCAR, JOSÉ DE ALENCAR	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	162983	LIVRO - LUCIOLA. ALENCAR, JOSE DE ALENCAR	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	162984	LIVRO - MÃOS DE CAVALO. GALERA, DANIEL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	162985	LIVRO - MÃOS DE CAVALO. GALERA, DANIEL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	162986	LIVRO - MÃOS DE CAVALO. GALERA, DANIEL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	162987	LIVRO - MÃOS DE CAVALO. GALERA, DANIEL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	162988	LIVRO - A MENSAGEIRA DAS VIOLETAS. ESPANCA, FLORBELA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	162989	LIVRO - A MENSAGEIRA DAS VIOLETAS. ESPANCA, FLORBELA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	162990	LIVRO - A MENSAGEIRA DAS VIOLETAS. ESPANCA, FLORBELA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	162991	LIVRO - A MENSAGEIRA DAS VIOLETAS. ESPANCA, FLORBELA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	162992	LIVRO - MODERNA GRAMÁTICA PORTUGUESA.37.ED. BECHARA, EVANILDO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	162993	LIVRO - MORANGOS MOFADOS. ABREU, CAIO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	162995	LIVRO - MORANGOS MOFADOS. ABREU, CAIO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	162996	LIVRO - NOITE DE MATAR UM HOMEM: CONTOS DE FRONTEIRA. 2.ED. FARACO, SERGIO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	162997	LIVRO - NOITE DE MATAR UM HOMEM: CONTOS DE FRONTEIRA. 2.ED. FARACO, SERGIO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	162998	LIVRO - NOITE DE MATAR UM HOMEM: CONTOS DE FRONTEIRA. 2.ED. FARACO, SERGIO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	162999	LIVRO - NOITE DE MATAR UM HOMEM: CONTOS DE FRONTEIRA. 2.ED. FARACO, SERGIO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163000	LIVRO - NOITE DE MATAR UM HOMEM: CONTOS DE FRONTEIRA. 2.ED. FARACO, SERGIO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163001	LIVRO - NOITE DE MATAR UM HOMEM: CONTOS DE FRONTEIRA. 2.ED. FARACO, SERGIO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163002	LIVRO - PELA MÃO DE ALICE: O SOCIAL E O POLÍTICO NA PÓS-MODERNIDADE. 14.ED. SANTOS, BOAVENTURA DE SOUZA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163003	LIVRO - PELA MÃO DE ALICE: O SOCIAL E O POLÍTICO NA PÓS-MODERNIDADE. 14.ED. SANTOS, BOAVENTURA DE SOUZA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163004	LIVRO - O QUE É TRABALHO. ALBORNOZ, S.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	163005	LIVRO - QUIMICA NO LABORATORIO. 5 ED. POSTMA, JAMES M; ROBERTS JR, JULIAN L; HOLLENBERG, J. LELAND.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163006	LIVRO - REDES NEURAIS ARTIFICIAIS PARA ENGENHARIA E CIÊNCIAS APLICADAS - CURSO PRÁTICO. SILVA, IVAN NUNES DA; SPATTI, DANILO HERNANE; FLAUZINO, ROGERIO ANDRADE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163007	LIVRO - ROMANCEIRO DA INCONFIDÊNCIA. MEIRELES, CECÍLIA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163008	LIVRO - ROMANCEIRO DA INCONFIDÊNCIA. MEIRELES, CECÍLIA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163009	LIVRO - ROMANCEIRO DA INCONFIDÊNCIA. MEIRELES, CECÍLIA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163010	LIVRO - ROMANCEIRO DA INCONFIDÊNCIA. MEIRELES, CECÍLIA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163011	LIVRO - ROMANCEIRO DA INCONFIDÊNCIA. MEIRELES, CECÍLIA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163012	LIVRO - ROMANCEIRO DA INCONFIDÊNCIA. MEIRELES, CECÍLIA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163013	LIVRO - SANEAMENTO, SAÚDE E AMBIENTE FUNDAMENTOS PARA UM DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL. 1. ED. PHILIPPI JUNIOR, A.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163014	LIVRO - SANEAMENTO, SAÚDE E AMBIENTE FUNDAMENTOS PARA UM DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL. 1. ED. PHILIPPI JUNIOR, A.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	163015	LIVRO - SANEAMENTO, SAUDE E AMBIENTE FUNDAMENTOS PARA UM DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL. 1. ED. PHILIPPI JUNIOR, A.	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163154	LIVRO - NEW HEADWAY. SOARS, LIZ; SOARS, JOHN. NEW HEADWAY ELEMENTARY – STUDENT'S BOOK	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163155	LIVRO - NEW HEADWAY. SOARS, LIZ; SOARS, JOHN. NEW HEADWAY ELEMENTARY – STUDENT'S BOOK	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163156	LIVRO - NEW HEADWAY. SOARS, LIZ; SOARS, JOHN. NEW HEADWAY ELEMENTARY – STUDENT'S BOOK	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163157	LIVRO - NEW HEADWAY. SOARS, LIZ; SOARS, JOHN. NEW HEADWAY ELEMENTARY – STUDENT'S BOOK	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163158	LIVRO - NEW HEADWAY. SOARS, LIZ; SOARS, JOHN. NEW HEADWAY ELEMENTARY – STUDENT'S BOOK	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163159	LIVRO - NEW HEADWAY. SOARS, LIZ; SOARS, JOHN. NEW HEADWAY ELEMENTARY – STUDENT'S BOOK	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163160	LIVRO - NEW HEADWAY. SOARS, LIZ; SOARS, JOHN. NEW HEADWAY ELEMENTARY – STUDENT'S BOOK	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163161	LIVRO - NEW HEADWAY. SOARS, LIZ; SOARS, JOHN. NEW HEADWAY ELEMENTARY – STUDENT'S BOOK	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163162	LIVRO - NEW HEADWAY. SOARS, LIZ; SOARS, JOHN. NEW HEADWAY ELEMENTARY – STUDENT'S BOOK	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163163	LIVRO - NEW HEADWAY. SOARS, LIZ; SOARS, JOHN. NEW HEADWAY ELEMENTARY – STUDENT'S BOOK	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163164	LIVRO - NEW HEADWAY. SOARS, LIZ; SOARS, JOHN. NEW HEADWAY ELEMENTARY – STUDENT'S BOOK	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163165	LIVRO - NEW HEADWAY. SOARS, LIZ; SOARS, JOHN. NEW HEADWAY ELEMENTARY – STUDENT'S BOOK	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	163166	LIVRO - NEW HEADWAY. SOARS, LIZ; SOARS, JOHN. NEW HEADWAY ELEMENTARY – STUDENT'S BOOK	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163167	LIVRO - NEW HEADWAY. SOARS, LIZ; SOARS, JOHN. NEW HEADWAY ELEMENTARY – STUDENT'S BOOK	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163168	LIVRO - NEW HEADWAY. SOARS, LIZ; SOARS, JOHN. NEW HEADWAY ELEMENTARY – STUDENT'S BOOK	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163169	LIVRO - NEW HEADWAY. SOARS, LIZ; SOARS, JOHN. NEW HEADWAY ELEMENTARY – STUDENT'S BOOK	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163170	LIVRO - NEW HEADWAY. SOARS, LIZ; SOARS, JOHN. NEW HEADWAY ELEMENTARY – STUDENT'S BOOK	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163171	LIVRO - NEW HEADWAY. SOARS, LIZ; SOARS, JOHN. NEW HEADWAY ELEMENTARY – STUDENT'S BOOK	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163172	LIVRO - NEW HEADWAY. SOARS, LIZ; SOARS, JOHN. NEW HEADWAY ELEMENTARY – STUDENT'S BOOK	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163173	LIVRO - NEW HEADWAY. SOARS, LIZ; SOARS, JOHN. NEW HEADWAY ELEMENTARY – STUDENT'S BOOK	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163174	LIVRO - NEW HEADWAY. SOARS, LIZ; SOARS, JOHN. NEW HEADWAY ELEMENTARY – STUDENT'S BOOK	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163175	LIVRO - NEW HEADWAY. SOARS, LIZ; SOARS, JOHN. NEW HEADWAY ELEMENTARY – STUDENT'S BOOK	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163176	LIVRO - NEW HEADWAY. SOARS, LIZ; SOARS, JOHN. NEW HEADWAY ELEMENTARY – STUDENT'S BOOK	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163177	LIVRO - NEW HEADWAY. SOARS, LIZ; SOARS, JOHN. NEW HEADWAY ELEMENTARY – STUDENT'S BOOK	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163178	LIVRO - NEW HEADWAY. SOARS, LIZ; SOARS, JOHN. NEW HEADWAY ELEMENTARY – STUDENT'S BOOK	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	163179	LIVRO - NEW HEADWAY. SOARS, LIZ; SOARS, JOHN. NEW HEADWAY ELEMENTARY – STUDENT'S BOOK	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163180	LIVRO - 1984 LEVEL 4 - PACK CD MP3. ORWELL, G.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163182	LIVRO - 50 CONTOS DE MACHADO DE ASSIS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163183	LIVRO - 50 CONTOS DE MACHADO DE ASSIS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163184	LIVRO - 50 CONTOS DE MACHADO DE ASSIS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163185	LIVRO - ANÁLISE DE CIRCUITOS EM ENGENHARIA. IRWIN, J. DAVID.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163186	LIVRO - ANTES DO BAILE VERDE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163187	LIVRO - ANTES DO BAILE VERDE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163188	LIVRO - ANTES DO BAILE VERDE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163189	LIVRO - AUTOMAÇÃO ELETROPNEUMÁTICA. GAUZE BONACORSO, NELSO E NOLL, VALDIR.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163190	LIVRO - AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL - SÉRIE BRASILEIRA DE TECNOLOGIA. NATALE, FERDINANDO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163191	LIVRO - AUTOMAÇÃO PNEUMÁTICA - PROJETOS, DIMENSIONAMENTO E ANÁLISE DE CIRCUITOS. BUSTAMANTE FIALHO, ARIVELTO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	163192	LIVRO - AUTOMAÇÃO PNEUMÁTICA - PROJETOS, DIMENSIONAMENTO E ANÁLISE DE CIRCUITOS. BUSTAMANTE FIALHO, ARIVELTO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163193	LIVRO - AUTOMAÇÃO PNEUMÁTICA - PROJETOS, DIMENSIONAMENTO E ANÁLISE DE CIRCUITOS. BUSTAMANTE FIALHO, ARIVELTO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163194	LIVRO - CIÊNCIA: CONCEITOS-CHAVE EM FILOSOFIA. FRENCH, STEVEN.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163195	LIVRO - COLEÇÃO PESQUISA QUALITATIVA. UWE FLICK. COLEÇÃO COM 06 VOLUMES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163196	LIVRO - A CONFISSÃO DA LEOA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163197	LIVRO - A CONFISSÃO DA LEOA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163198	LIVRO - A CONSTRUÇÃO DA TEORIA FUNDAMENTADA. KATHY CHARMAS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163199	LIVRO - CONTOS E CRÔNICAS PARA LER NA ESCOLA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163200	LIVRO - CONTOS E CRÔNICAS PARA LER NA ESCOLA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163201	LIVRO - CONTOS E CRÔNICAS PARA LER NA ESCOLA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163202	LIVRO - CURSO DE DIREITO AMBIENTAL. 5. FIGUEIREDO, GUILHERME JOSÉ PURVIN.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163203	LIVRO - CURSO DE DIREITO AMBIENTAL. 5. FIGUEIREDO, GUILHERME JOSÉ PURVIN.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



<b>ok</b>	163204	LIVRO - CURSO DE DIREITO AMBIENTAL. 5. FIGUEIREDO, GUILHERME JOSÉ PURVIN.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	163205	LIVRO - CURSO DE DIREITO AMBIENTAL. 5. FIGUEIREDO, GUILHERME JOSÉ PURVIN.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	163206	LIVRO - CURSO DE DIREITO AMBIENTAL. 5. FIGUEIREDO, GUILHERME JOSÉ PURVIN.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	163207	LIVRO - CURSO DE DIREITO AMBIENTAL. 5. FIGUEIREDO, GUILHERME JOSÉ PURVIN.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	163208	LIVRO - CURSO DE DIREITO AMBIENTAL. 5. FIGUEIREDO, GUILHERME JOSÉ PURVIN.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	163209	LIVRO - CURSO DE DIREITO AMBIENTAL. 5. FIGUEIREDO, GUILHERME JOSÉ PURVIN.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	163210	LIVRO - CURSO DE DIREITO AMBIENTAL. 5. FIGUEIREDO, GUILHERME JOSÉ PURVIN.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	163211	LIVRO - CURSO DE DIREITO AMBIENTAL. 5. FIGUEIREDO, GUILHERME JOSÉ PURVIN.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	163212	LIVRO - DESENVOLVIMENTO MÓTOR AO LONGO DA VIDA. 3ª ED HAYWOOD, KM; GETCHELL, N.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	163213	LIVRO - DOIS IRMÃOS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	163214	LIVRO - DOIS IRMÃOS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	163215	LIVRO - DOIS IRMÃOS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	163216	LIVRO - ELETRICIDADE BÁSICA. GUSSOW, MILTON.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	163217	LIVRO - ELETRÔNICA - VOL. 1. MALVINO, ALBERT.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163218	LIVRO - ELETRÔNICA DE POTÊNCIA. HART, DANIEL W.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163219	LIVRO - ELETRÔNICA. MALVINO, ALBERT E BATES, DAVID J.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163220	LIVRO - FUNDAMENTOS DE METODOLOGIA CIENTÍFICA: TEORIA DA CIÊNCIA E INICIAÇÃO A PESQUISA. 26. ED. KÖCHE, JOSÉ CARLOS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163221	LIVRO - FUNDAMENTOS DE METODOLOGIA CIENTÍFICA: TEORIA DA CIÊNCIA E INICIAÇÃO A PESQUISA. 26. ED. KÖCHE, JOSÉ CARLOS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163222	LIVRO - FUNDAMENTOS DE METODOLOGIA CIENTÍFICA: TEORIA DA CIÊNCIA E INICIAÇÃO A PESQUISA. 26. ED. KÖCHE, JOSÉ CARLOS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163223	LIVRO - FUNDAMENTOS DE METODOLOGIA CIENTÍFICA: TEORIA DA CIÊNCIA E INICIAÇÃO A PESQUISA. 26. ED. KÖCHE, JOSÉ CARLOS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163224	LIVRO - O FUTSAL E A ESCOLA: UMA PERSPECTIVA PEDAGÓGICA. 1ª ED. VOSER, RC.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163225	LIVRO - HIGIENE OCUPACIONAL: AGENTES BIOLÓGICOS, QUÍMICOS E FÍSICOS. BREVIGLIERO, EZIO; POSSEBON, JOSÉ; SPINELLI, ROBSON.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163226	LIVRO - HIGIENE OCUPACIONAL: AGENTES BIOLÓGICOS, QUÍMICOS E FÍSICOS. BREVIGLIERO, EZIO; POSSEBON, JOSÉ; SPINELLI, ROBSON.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163227	LIVRO - INICIAÇÃO À INVESTIGAÇÃO FILOSÓFICA. CUNHA, JOSÉ AURI.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



<b>ok</b>	163228	LIVRO - INTRODUÇÃO A ENGENHARIA AMBIENTAL. 2. ED. BRAGA, B. ET AL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	163229	LIVRO - INTRODUÇÃO A QUIMICA AMBIENTAL. 2. ED. ROCHA, JULIO CESAR; ROSA, ANDRÉ HENRIQUE, CARDOSO, ARNALDO ALVES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	163230	LIVRO - INTRODUÇÃO A QUIMICA AMBIENTAL. 2. ED. ROCHA, JULIO CESAR; ROSA, ANDRÉ HENRIQUE, CARDOSO, ARNALDO ALVES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	163231	LIVRO - JAVA: COMO PROGRAMAR. 8. ED. DEITEL, H. M.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	163232	LIVRO - JAVA: COMO PROGRAMAR. 8. ED. DEITEL, H. M.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	163233	LIVRO - JAVA: COMO PROGRAMAR. 8. ED. DEITEL, H. M.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	163234	LIVRO - MANUAL BÁSICO DE ELETRÔNICA. TURNER, L. H.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	163235	LIVRO - MANUAL PRÁTICO DO ELETRICISTA. MOTTA, ADRIANO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	163236	LIVRO - AS MENINAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	163237	LIVRO - AS MENINAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	163238	LIVRO - AS MENINAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	163239	LIVRO - AS MENINAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



<b>ok</b>	163240	LIVRO - METODOS ESTATISTICOS PARA AS CIÊNCIAS SOCIAIS. ALAN AGRESTI; BARBARA FINLAY	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	163241	LIVRO - MICROBIOLOGIA. 8. TORTORA, GERARD J.; FUNKE, BERDELL R.; CASE, CHRISTINE L.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	163242	LIVRO - MICROBIOLOGIA. 8. TORTORA, GERARD J.; FUNKE, BERDELL R.; CASE, CHRISTINE L.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	163243	LIVRO - MICROBIOLOGIA. 8. TORTORA, GERARD J.; FUNKE, BERDELL R.; CASE, CHRISTINE L.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	163244	LIVRO - MICROBIOLOGIA 1. PELCZAR JR., MICHAEL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	163245	LIVRO - MICROBIOLOGIA 2.PELCZAR JR., MICHAEL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	163246	LIVRO - MICROBIOLOGIA 2.PELCZAR JR., MICHAEL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	163247	LIVRO - PESQUISA DE LEVANTAMENTO. FLOYD J. FOWLER JR.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	163248	LIVRO - QUÍMICA AMBIENTAL. 2. ED. COLIN, BAIRD.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	163249	LIVRO - QUÍMICA AMBIENTAL. 2. ED. COLIN, BAIRD.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	163250	LIVRO - QUIMICA ORGÂNICA: PRÁTICAS PEDAGÓGICAS PARA O ENSINO MÉDIO. FERREIRA, MAIRA ET AL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	163251	LIVRO - REDES LINUX - LIVRO DE RECEITAS. SCHRODER, C.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	163705	LIVRO - AMOR E PERDIÇÃO. BRANCO, CAMILO CASTELO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	163706	LIVRO - AMOR E PERDIÇÃO. BRANCO, CAMILO CASTELO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163707	LIVRO -AUTODESK INVENTOR 2013 PROFESSIONAL - TEORIA DE PROJETOS, MODELAGEM, SIMULAÇÃO E PRÁTICA. DAVID DA CRUZ, MICHELE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163708	LIVRO - AUTOMAÇÃO HIDRAULICA - PROJETOS, DIMENSIONAMENTO E ANÁLISE DE CIRCUITOS. BUSTAMANTE FIALHO, ARIVELTO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163709	LIVRO - AUTOMAÇÃO HIDRAULICA - PROJETOS, DIMENSIONAMENTO E ANÁLISE DE CIRCUITOS. BUSTAMANTE FIALHO, ARIVELTO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163710	LIVRO - AUTOMAÇÃO HIDRAULICA - PROJETOS, DIMENSIONAMENTO E ANÁLISE DE CIRCUITOS. BUSTAMANTE FIALHO, ARIVELTO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163711	LIVRO - AUTOMAÇÃO PNEUMÁTICA - PROJETOS, DIMENSIONAMENTO E ANÁLISE DE CIRCUITOS. BUSTAMANTE FIALHO, ARIVELTO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163712	LIVRO - AUTOMAÇÃO PNEUMÁTICA - PROJETOS, DIMENSIONAMENTO E ANÁLISE DE CIRCUITOS. BUSTAMANTE FIALHO, ARIVELTO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163713	LIVRO - BARBIES, BAMBOLENS E BOLAS DE BILHAR. SCHUARCZ, JOE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163714	LIVRO - OS BOTÕES DE NAPOLEÃO. COUTEUR, PENNY LE; BURRESON, JAY.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163715	LIVRO - CONVERSORES DE ENERGIA ELÉTRICA CC/CC PARA APLICAÇÕES EM ELETRÔNICA DE POTÊNCIA. APARECIDO ARRABAÇA, DEVAIR E PINILLOS GIMENEZ, SALVADOR.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	163716	LIVRO - DATA CENTERS - DESVENDANDO CADA PASSO: CONCEITOS, PROJETO, INFRAESTRUTURA FÍSICA E EFICIÊNCIA ENERGÉTICA. MARIN, P.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163717	LIVRO - DESBRAVANDO O MICROCONTROLADOR PIC18 - ENSINO DIDÁTICO. RODRIGUES DE SOUSA, DANIEL E JOSÉ DE SOUZA, DAVID.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163718	LIVRO - DESBRAVANDO O MICROCONTROLADOR PIC18 - RECURSOS AVANÇADOS. RODRIGUES DE SOUSA, DANIEL, JOSÉ DE SOUZA, DAVID E CÉSAR LAVINIA, NICOLÁS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163719	LIVRO - ELEMENTOS DE LÓGICA PROGRAMÁVEL COM VHDL E DSP - TEORIA E PRÁTICA. DA COSTA, CESAR, MESQUITA, LEONARDO E PINHEIRO, EDUARDO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163720	LIVRO - ELETRICIDADE APLICADA EM CORRENTE CONTÍNUA - TEORIA E EXERCÍCIOS. CRUZ, EDUARDO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163721	LIVRO - ELETROELETRÔNICA AUTOMOTIVA - INJEÇÃO ELETRÔNICA, ARQUITETURA DO MOTOR E SISTEMAS EMBARCADOS. CAPELLI, ALEXANDRE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163722	LIVRO - ELETRÔNICA APLICADA. ALVES CRUZ, EDUARDO CESAR E CHOUERI JR, SALOMÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163723	LIVRO - ELETRÔNICA DE POTÊNCIA - CONVERSORES DE ENERGIA CA/CC - TEORIA, PRÁTICA E SIMULAÇÃO. ARRABACA, DEVAIR APARECIDO E GIMENEZ, SALVADOR PINILLOS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163724	LIVRO - ENERGIA SOLAR FOTOVOLTAICA - CONCEITOS E APLICAÇÕES - SISTEMAS ISOLADOS E CONECTADOS À REDE. GRADELLA VILLALVA, MARCELO E RAFAEL GAZOLI, JONAS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	163725	LIVRO - ESTUDO DIRIGIDO DE MICROSOFT OFFICE POWERPOINT 2007. MANZANO, A. L.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163726	LIVRO - O FILHO ETERNO. CRISTÓVÃO TEZZA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163727	LIVRO - O FILHO ETERNO. CRISTÓVÃO TEZZA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163728	LIVRO - O FILHO ETERNO. CRISTÓVÃO TEZZA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163730	LIVRO - INSTRUMENTAÇÃO ELETRONICA SEM FIO - TRANSMITINDO DADOS COM MÓDULOS XBEE ZIGBEE E PIC16F877A. DE SANTANA BEZERRA RAMOS, JADEILSON.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163731	LIVRO - INVERSORES DE FREQUÊNCIA: TEORIA E APLICAÇÕES. FRANCHI, CLAITON MORO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163732	LIVRO - ESTUDO DIRIGIDO DE LINGUAGEM C. G. MANZANO, JOSÉ AUGUSTO N.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163733	LIVRO - MICROCONTROLADORES ARM7 (PHILIPS - FAMÍLIA LPC213X) - O PODER DOS 32 BITS - TEORIA E PRÁTICA. RODRIGUES DE SOUSA, DANIEL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163734	LIVRO - MICROCONTROLADORES PIC18 - APRENDA E PROGRAME EM LINGUAGEM C. NOBORU MIYADAIRA, ALBERTO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163735	LIVRO - ESTUDO DIRIGIDO DE MICROSOFT OFFICE EXCEL 2007. MANZANO, ANDRÉ LUIZ; MANZANO, M. I.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163736	LIVRO - PROJETOS DE CIRCUITOS DIGITAIS COM FPGA. DA COSTA, CESAR.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163737	LIVRO - PROJETOS DE FONTES CHAVEADAS - TEORIA E PRÁTICA. PEREIRA DE MELLO, LUIZ FERNANDO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	163738	LIVRO - SÃO BERNARDO. GRACILIANO RAMOS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163739	LIVRO - SÃO BERNARDO. GRACILIANO RAMOS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163740	LIVRO - SÃO BERNARDO. GRACILIANO RAMOS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163741	LIVRO - SISTEMAS ANALÓGICOS CIRCUITOS COM DIODOS E TRANSISTORES. MARKUS, OTÁVIO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163742	LIVRO - TECNOLOGIA ARM - MICROCONTROLADORES DE 32 BITS. PEREIRA, FÁBIO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163743	LIVRO - TEORIA E DESENVOLVIMENTO DE PROJETOS DE CIRCUITOS ELETRÔNICOS. VICARI CIPELLI, ANTONIO MARCO, SANDRINI, WALDIR JOÃO E MARKUS, OTÁVIO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163744	LIVRO - UTILIZANDO ELETRÔNICA COM AO, SCR, TRIAC, UJT, PUT, CI 555, LDR, LED, FET E IGBT. OLIVEIRA ALBUQUERQUE, RÔMULO E SEABRA, ANTONIO CARLOS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163745	LIVRO - UTILIZANDO ELETRÔNICA COM AO, SCR, TRIAC, UJT, PUT, CI 555, LDR, LED, FET E IGBT. OLIVEIRA ALBUQUERQUE, RÔMULO E SEABRA, ANTONIO CARLOS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163746	LIVRO - UTILIZANDO ELETRÔNICA COM AO, SCR, TRIAC, UJT, PUT, CI 555, LDR, LED, FET E IGBT. OLIVEIRA ALBUQUERQUE, RÔMULO E SEABRA, ANTONIO CARLOS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163747	LIVRO - UTILIZANDO ELETRÔNICA COM AO, SCR, TRIAC, UJT, PUT, CI 555, LDR, LED, FET E IGBT. OLIVEIRA ALBUQUERQUE, RÔMULO E SEABRA, ANTONIO CARLOS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	163748	LIVRO - UTILIZANDO ELETRÔNICA COM AO, SCR, TRIAC, UJT, PUT, CI 555, LDR, LED, FET E IGBT. OLIVEIRA ALBUQUERQUE, RÔMULO E SEABRA, ANTONIO CARLOS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163749	LIVRO - UTILIZANDO ELETRÔNICA COM AO, SCR, TRIAC, UJT, PUT, CI 555, LDR, LED, FET E IGBT. OLIVEIRA ALBUQUERQUE, RÔMULO E SEABRA, ANTONIO CARLOS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163750	LIVRO - UTILIZANDO ELETRÔNICA COM AO, SCR, TRIAC, UJT, PUT, CI 555, LDR, LED, FET E IGBT. OLIVEIRA ALBUQUERQUE, RÔMULO E SEABRA, ANTONIO CARLOS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163751	LIVRO - VIDAS SECAS. GRACILIANO RAMOS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163752	LIVRO - VIDAS SECAS. GRACILIANO RAMOS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	163753	LIVRO - VIDAS SECAS. GRACILIANO RAMOS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164027	LIVRO - ACIONAMENTOS ELÉTRICOS. FRANCHI, CLAITON MORO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164028	LIVRO - ANÁLISE DE CIRCUITOS EM CORRENTE CONTÍNUA. OLIVEIRA ALBUQUERQUE, RÔMULO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164029	LIVRO - ANÁLISE DE CIRCUITOS EM CORRENTE CONTÍNUA. OLIVEIRA ALBUQUERQUE, RÔMULO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164030	LIVRO - ANÁLISE DE CIRCUITOS EM CORRENTE ALTERNADA. OLIVEIRA ALBUQUERQUE, RÔMULO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	164031	LIVRO - AUTODESK INVENTOR 2012 PROFESSIONAL - TEORIA DE PROJETOS, MODELAGEM, SIMULAÇÃO E PRÁTICA. DAVID DA CRUZ, MICHELE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	164032	LIVRO - AUTOMAÇÃO E CONTROLE DISCRETO. DA SILVEIRA, PAULO E SANTOS, WINDERSON E.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164033	LIVRO - AUTOMAÇÃO HIDRAULICA - PROJETOS, DIMENSIONAMENTO E ANÁLISE DE CIRCUITOS. BUSTAMANTE FIALHO, ARIVELTO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164034	LIVRO - AUTOMAÇÃO HIDRAULICA - PROJETOS, DIMENSIONAMENTO E ANÁLISE DE CIRCUITOS. BUSTAMANTE FIALHO, ARIVELTO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164035	LIVRO - AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL - CONTROLE DO MOVIMENTO E PROCESSOS CONTÍNUOS. CAPELLI, ALEXANDRE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164036	LIVRO - CABEAMENTO ESTRUTURADO - DESVENDANDO CADA PASSO: DO PROJETO À INSTALAÇÃO. MARIN, P.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164037	LIVRO - CABEAMENTO ESTRUTURADO - DESVENDANDO CADA PASSO: DO PROJETO À INSTALAÇÃO. MARIN, P.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164038	LIVRO - CABEAMENTO ESTRUTURADO - DESVENDANDO CADA PASSO: DO PROJETO À INSTALAÇÃO. MARIN, P.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164039	LIVRO - CIRCUITOS ELÉTRICOS - CORRENTE CONTÍNUA E CORRENTE ALTERNADA - TEORIA E EXERCÍCIOS. MARKUS, OTÁVIO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164040	LIVRO - CIRCUITOS ELÉTRICOS - CORRENTE CONTÍNUA E CORRENTE ALTERNADA - TEORIA E EXERCÍCIOS. MARKUS, OTÁVIO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164041	LIVRO - CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMÁVEIS - SISTEMAS DISCRETOS. FRANCHI, CLAITON MORO E ARLINDO DE CAMARGO, VALTER LUÍS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	164042	LIVRO - CONTROLE DE PROCESSOS INDUSTRIAIS - PRINCÍPIOS E APLICAÇÕES. FRANCHI, CLAITON MORO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164043	LIVRO - CONVITE À FILOSOFIA. CHAUÍ, MARILENA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164044	LIVRO - CONVITE À FILOSOFIA. CHAUÍ, MARILENA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164045	LIVRO - CONVITE À FILOSOFIA. CHAUÍ, MARILENA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164046	LIVRO - CONVITE À FILOSOFIA. CHAUÍ, MARILENA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164047	LIVRO - CONVITE À FILOSOFIA. CHAUÍ, MARILENA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164048	LIVRO - CONVITE À FILOSOFIA. CHAUÍ, MARILENA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164049	LIVRO - DATA CENTERS - DESVENDANDO CADA PASSO: CONCEITOS, PROJETO, INFRAESTRUTURA FÍSICA E EFICIÊNCIA ENERGÉTICA. MARIN, P.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164050	LIVRO - DATA CENTERS - DESVENDANDO CADA PASSO: CONCEITOS, PROJETO, INFRAESTRUTURA FÍSICA E EFICIÊNCIA ENERGÉTICA. MARIN, P.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164051	LIVRO - DESBRAVANDO O PIC - AMPLIADO E ATUALIZADO PARA PIC 16F628A. JOSÉ DE SOUZA, DAVID.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164052	LIVRO - DESBRAVANDO O PIC24 - CONHEÇA OS MICROCONTROLADORES DE 16 BITS. RODRIGUES DE SOUSA, DANIEL E JOSÉ DE SOUZA, DAVID.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164053	LIVRO - DESENHO TÉCNICO PARA MECÂNICA - CONCEITOS, LEITURA E INTERPRETAÇÃO. CRUZ, MICHELE DAVID DA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	164054	LIVRO - DESENHO TÉCNICO PARA MECÂNICA - CONCEITOS, LEITURA E INTERPRETAÇÃO. CRUZ, MICHELE DAVID DA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164055	LIVRO - DISPOSITIVOS ELETRÔNICOS E TEORIA DE CIRCUITOS. BOYLESTAD, ROBERT L E NASHIELSKY, LOUIS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164056	LIVRO - DISPOSITIVOS SEMICONDUTORES: DIODOS E TRANSISTORES. EDUARDO B. MARQUES, ANGELO, CESAR A. CRUZ, EDUARDO E JUNIOR, SALOMÃO C.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164057	LIVRO - DISPOSITIVOS SEMICONDUTORES: DIODOS E TRANSISTORES. EDUARDO B. MARQUES, ANGELO, CESAR A. CRUZ, EDUARDO E JUNIOR, SALOMÃO C.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164058	LIVRO - ELEMENTOS DE ELETRÔNICA DIGITAL. VALEIJE IDOETA, IVAN E CAPUANO, FRANCISCO G.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164059	LIVRO - ELETRÔNICA APLICADA. ALVES CRUZ, EDUARDO CESAR E CHOUERI JR, SALOMÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164060	LIVRO - ELETRÔNICA APLICADA. ALVES CRUZ, EDUARDO CESAR E CHOUERI JR, SALOMÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164061	LIVRO - ELETRÔNICA DIGITAL - TEORIA E LABORATÓRIO. ALVES GARCIA, PAULO E COLOMBO MARTINI, JOSÉ SIDNEI.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164062	LIVRO - ELETRÔNICA EMBARCADA AUTOMOTIVA. DE ALMEIRA GUIMARÃES, ALEXANDRE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164063	LIVRO - MICROCONTROLADORES MSP430 - TEORIA E PRÁTICA. PEREIRA, FÁBIO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164064	LIVRO - FRONTEIRAS DA GLOBALIZAÇÃO: GEOGRAFIA GERAL E DO BRASIL. ALMEIDA, L. M. A. DA; RIGOLIN, T. B.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164065	LIVRO - FRONTEIRAS DA GLOBALIZAÇÃO: GEOGRAFIA GERAL E DO BRASIL. ALMEIDA, L. M. A. DA; RIGOLIN, T. B.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	164066	LIVRO - GEOGRAFIA: GERAL E DO BRASIL. VOLUME ÚNICO. MOREIRA, JOÃO CARLOS E SENE, JOSÉ EUSTÁQUIO DE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164067	LIVRO - GESTÃO DE PRODUÇÃO. LOBO, RENATO LOGUEIROL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164068	LIVRO - GESTÃO DE PRODUÇÃO. LOBO, RENATO LOGUEIROL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164069	LIVRO - GESTÃO DA QUALIDADE. LOBO, RENATO LOGUEIROL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164070	LIVRO - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS. COTRIM, ADEMARO ALBERTO M. B.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164071	LIVRO - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS. COTRIM, ADEMARO ALBERTO M. B.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164072	LIVRO - INTRODUÇÃO A ANÁLISE DE CIRCUITOS. BOYLESTAD, ROBERT.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164073	LIVRO - INTRODUÇÃO À ENGENHARIA AMBIENTAL. BRAGA, B. ET AL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164074	LIVRO - INTRODUÇÃO À ENGENHARIA AMBIENTAL. BRAGA, B. ET AL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164075	LIVRO - INVERSORES DE FREQUÊNCIA - TEORIA E APLICAÇÕES. FRANCHI, CLAITON MORO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164076	LIVRO - LABORATÓRIO DE ELETRICIDADE E ELETRÔNICA. CAPUANO, FRANCISCO G E APARECIDA M. MARINO, MARIA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164077	LIVRO - MANUAL DE AUTOMAÇÃO POR CONTADORES. ROLDAN, JOSE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164078	LIVRO - MANUAL DE MEDIDAS ELÉTRICAS. ROLDAN, JOSÉ.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	164079	LIVRO - MATLAB® R2013A - TEORIA E PROGRAMAÇÃO - GUIA PRÁTICO. YATHIE MATSUMOTO, ÉLIA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164080	LIVRO - MICROBIOLOGIA 1. PELCZAR JR., MICHAEL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164081	LIVRO - MICROCONTROLADOR 8051 COM LINGUAGEM C - PRÁTICO E DIDÁTICO - FAMÍLIA AT89S8252 ATMEL. NICOLOSI, DENYS E. C. E BRONZERI, RODRIGO B.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	164082	LIVRO - MICROCONTROLADORES PIC - PROGRAMAÇÃO EM C. PEREIRA, FÁBIO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164083	LIVRO - MICROCONTROLADORES PIC - TÉCNICAS AVANÇADAS. PEREIRA, FÁBIO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164084	LIVRO - MICROCONTROLADORES PIC - TÉCNICAS DE SOFTWARE E HARDWARE PARA PROJETOS DE CIRCUITOS ELETRÔNICOS. DA SILVA ZANCO, WAGNER.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164085	LIVRO - MICROCONTROLADORES PIC18 COM LINGUAGEM C - UMA ABORDAGEM PRÁTICA E OBJETIVA. DA SILVA ZANCO, WAGNER.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164086	LIVRO - MICROELETRÔNICA. SEDRA, DEL S; SMITH, KENNETH C.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164087	LIVRO - O PRIMO BASÍLO. QUEIRÓS, EÇA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164088	LIVRO - O PRIMO BASÍLO. QUEIRÓS, EÇA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164089	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES. TANEMBAUM, A.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164090	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES. TANEMBAUM, A.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	164091	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES. TANEMBAUM, A.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164092	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES - FUNDAMENTOS. MORAES, A.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164093	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES - FUNDAMENTOS. MORAES, A.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164094	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES - FUNDAMENTOS. MORAES, A.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164095	LIVRO -REDES INDUSTRIAIS PARA AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL - AS-I, PROFIBUS E PROFINET. BARATELLA, ALEXANDRE E MAURO, MAX.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164096	LIVRO - REDES SEM FIO - INSTALAÇÃO, CONFIGURAÇÃO E SEGURANÇA - FUNDAMENTOS. MORAES, A.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164097	LIVRO - REDES SEM FIO - INSTALAÇÃO, CONFIGURAÇÃO E SEGURANÇA - FUNDAMENTOS. MORAES, A.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164098	LIVRO - REDES SEM FIO - INSTALAÇÃO, CONFIGURAÇÃO E SEGURANÇA - FUNDAMENTOS. MORAES, A.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164099	LIVRO - SEGURANÇA EM REDES - FUNDAMENTOS. MORAES, A.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164100	LIVRO - SEGURANÇA EM REDES - FUNDAMENTOS. MORAES, A.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164101	LIVRO - SENSORES INDUSTRIAIS - FUNDAMENTOS E APLICAÇÕES. THOMAZINI, DANIEL E BRAGA DE ALBUQUERQUE, PEDRO URBANO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164102	LIVRO - SISTEMAS EMBARCADOS - HARDWARE E FIRMWARE NA PRÁTICA. SCHNEIDER DE OLIVEIRA, ANDRÉ E SOUZA DE ANDRADE, FERNANDO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	164103	LIVRO - SISTEMAS FIELDBUS PARA AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL - DEVICENET, CANOPEN, SDS E ETHERNET. BARATELLA, ALEXANDRE E MAURO, MAX.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164104	LIVRO - TCP/IP & CONECTIVIDADE EM REDES - GUIA PRÁTICO. SOUSA, L.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164105	LIVRO - TCP/IP & CONECTIVIDADE EM REDES - GUIA PRÁTICO. SOUSA, L.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164106	LIVRO - TÉCNICAS DE COMUNICAÇÃO ELETRÔNICA. YOUNG, PAUL H.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164107	LIVRO - TECNOLOGIA MECÂNICA VOL 1. CHIAVERINI, VICENTE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164108	LIVRO - TECNOLOGIA MECÂNICA VOL 1. CHIAVERINI, VICENTE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164109	LIVRO - TECNOLOGIA MECÂNICA VOL 3. CHIAVERINI, VICENTE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164110	LIVRO - TECNOLOGIA MECÂNICA VOL 3. CHIAVERINI, VICENTE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164111	LIVRO - USE A CABEÇA! REDES DE COMPUTADORES. RTAN, B E AL A.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164112	LIVRO - USE A CABEÇA! REDES DE COMPUTADORES. RTAN, B E AL A.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164113	LIVRO - USE A CABEÇA! REDES DE COMPUTADORES. RTAN, B E AL A.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164906	LIVRO - LOAD BALANCING SERVERS, FIREWALLS, AND CACHES. KOPPARAPU, CHANDRA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164907	LIVRO - THE PRACTICE OF NETWORK SECURITY MONITORING: UNDERSTANDING INCIDENT DETECTION AND RESPONSE. BEJTlich, RICHARD	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	164908	LIVRO - THE BAD BEGINNING – A SERIES OF UNFORTUNATE EVENTS VOL. 1. EGMONT. SNICKET, L.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164909	LIVRO - PRACTICAL LOAD BALANCING: RIDE THE PERFORMANCE TIGER. PETER MEMBREY (AUTHOR), EELCO PLUGGE (AUTHOR), DAVID HOWS (AUTHOR).	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164910	LIVRO - PRACTICAL LOAD BALANCING: RIDE THE PERFORMANCE TIGER. PETER MEMBREY (AUTHOR), EELCO PLUGGE (AUTHOR), DAVID HOWS (AUTHOR).	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164911	LIVRO - CCNA ROUTING AND SWITCHING STUDY GUIDE: EXAMS 100-101, 200-101, AND 200-120. TODD LAMMLE (AUTHOR)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164912	LIVRO - CCNA ROUTING AND SWITCHING STUDY GUIDE: EXAMS 100-101, 200-101, AND 200-120. TODD LAMMLE (AUTHOR)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164913	LIVRO - CCNA DATA CENTER - INTRODUCING CISCO DATA CENTER NETWORKING STUDY GUIDE: EXAM 640-911. TODD LAMMLE (AUTHOR), JOHN SWARTZ (AUTHOR)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164914	LIVRO - CCNA DATA CENTER - INTRODUCING CISCO DATA CENTER NETWORKING STUDY GUIDE: EXAM 640-911. TODD LAMMLE (AUTHOR), JOHN SWARTZ (AUTHOR)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164915	LIVRO - CISCO NETWORKING ALL-IN-ONE FOR DUMMIES. EDWARD TETZ (AUTHOR)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164916	LIVRO - CISCO NETWORKING ALL-IN-ONE FOR DUMMIES. EDWARD TETZ (AUTHOR)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	164917	LIVRO - CISCO CCNA ROUTING AND SWITCHING 200-120 OFFICIAL CERT GUIDE LIBRARY. WENDELL ODOM (AUTHOR)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166066	LIVRO - ALGORÍTIMOS: LÓGICA PARA DESENVOLVIMENTO DE PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES. MANZANO, JOSÉ AUGUSTO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





<b>ok</b>	166067	LIVRO - ALGORÍTIMOS: LÓGICA PARA DESENVOLVIMENTO DE PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES. MANZANO, JOSÉ AUGUSTO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	166068	LIVRO - ALGORÍTIMOS: LÓGICA PARA DESENVOLVIMENTO DE PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES. MANZANO, JOSÉ AUGUSTO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	166069	LIVRO - AUTO DA COMPADECIDA. ARIANO SUASSUNA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	166070	LIVRO - AUTO DA COMPADECIDA. ARIANO SUASSUNA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	166071	LIVRO - CIRCUITOS DIGITAIS - ESTUDE E USE. DE LOURENÇO, ANTONIO C, ALVES CRUZ, EDUARDO C, FERREIRA, SABRINA R E JUNIOR, SALOMÃO C.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	166072	LIVRO - A CONFISSÃO DA LEOA. MIA COUTO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	166073	LIVRO - EDUCAÇÃO FÍSICA NA ADOLESCÊNCIA: CONSTRUINDO O CONHECIMENTO NA ESCOLA. MATTOS, MAURO GOMES DE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	166074	LIVRO - ELEMENTOS BÁSICOS DA MÚSICA. BENNETT, ROY.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	166075	LIVRO - ELETRÔNICA: ELETRICIDADE - CORRENTE CONTÍNUA. AIUB, JOSÉ EDUARDO E FILONI, ENIO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	166076	LIVRO - ELETRÔNICA DE POTÊNCIA - CONVERSORES DE ENERGIA CA/CC - TEORIA, PRÁTICA E SIMULAÇÃO. APARECIDO ARRABAÇA, DEVAIR E PINILLOS GIMENEZ, SALVADOR.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	166077	LIVRO - ESTUDO DIRIGIDO DE AUTOCAD 2014. CAMPOS LIMA, CLAUDIA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	166078	LIVRO - ESTUDO DIRIGIDO DE MICROSOFT VISUAL BASIC 2012 EXPRESS. G. MANZANO, JOSé AUGUSTO N.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166079	LIVRO - GEOGRAFIA GERAL E DO BRASIL: ESPAÇO GEOGRÁFICO E GLOBALIZAÇÃO. SENE, EUSTÁQUIO DE; MOREIRA, JOÃO CARLOS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166080	LIVRO - GESTÃO DA QUALIDADE: CONCEITOS E TÉCNICAS. CARPINETTI, LUIZ CESAR RIBEIRO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166081	LIVRO - GESTÃO DA QUALIDADE: CONCEITOS E TÉCNICAS. CARPINETTI, LUIZ CESAR RIBEIRO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166082	LIVRO - GINÁSTICA LOCALIZADA: CINESIOLOGIA E TREINAMENTO APLICADO. LIMA, VICENTE PINHEIRO; NETTO, EDUARDO SILVEIRA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166083	LIVRO - GINÁSTICA LOCALIZADA: CINESIOLOGIA E TREINAMENTO APLICADO. LIMA, VICENTE PINHEIRO; NETTO, EDUARDO SILVEIRA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166084	LIVRO - INFORMÁTICA: CONCEITOS E APLICAÇÕES. MARÇULA, MARCELO; FILHO, PIO ARMANDO BENINI.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166085	LIVRO - INFORMÁTICA: CONCEITOS E APLICAÇÕES. MARÇULA, MARCELO; FILHO, PIO ARMANDO BENINI.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166086	LIVRO - INFORMÁTICA: CONCEITOS E APLICAÇÕES. MARÇULA, MARCELO; FILHO, PIO ARMANDO BENINI.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166087	LIVRO - INFORMÁTICA: CONCEITOS E APLICAÇÕES. MARÇULA, MARCELO; FILHO, PIO ARMANDO BENINI.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166088	LIVRO - MANUAL DE HANDEBOL: TREINAMENTO DE BASE PARA CRIANÇAS E ADOLESCENTES. EHRET, A; SPATE, D; SCHUBERT, R; ROTH, K.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166089	LIVRO - MICROCONTROLADOR PIC18 DETALHADO - HARDWARE E SOFTWARE. PEREIRA, FÁBIO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	166090	LIVRO - MICROCONTROLADORES 8051 - TEORIA E PRÁTICA. PINILLOS GIMENEZ, SALVADOR.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166091	LIVRO - PRÁTICAS PEDAGÓGICAS REFLEXIVAS EM ESPORTE EDUCACIONAL: UNIDADE DIDÁTICA COMO INSTRUMENTO DE ENSINO E APRENDIZAGEM. ROSSETTO JUNIOR, ADRIANO JOSE; COSTA, CAIO MARTINS; D'ANGELO, FABIO LUIS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166092	LIVRO - ROTEADORES E SWITCHES. NASCIMENTO, M. TAVARES, A.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166093	LIVRO - ROTEADORES E SWITCHES. NASCIMENTO, M. TAVARES, A.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166094	LIVRO - ROTEADORES E SWITCHES. NASCIMENTO, M. TAVARES, A.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166095	LIVRO - ROTEADORES E SWITCHES. NASCIMENTO, M. TAVARES, A.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166096	LIVRO - ROTEADORES E SWITCHES. NASCIMENTO, M. TAVARES, A.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166097	LIVRO - SPDA - SISTEMAS DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS - TEORIA, PRÁTICA E LEGISLAÇÃO. NUNES DE SOUZA, ANDRÉ, EDUARDO RODRIGUES, JOSE, BORELLI, REINALDO E FERREIRA DE BARROS, BENJAMIM.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166098	LIVRO - TREINAMENTO FUNCIONAL COM BOLA. VERDERI, ÉRICA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166099	LIVRO - TREINAMENTO FUNCIONAL COM BOLA. VERDERI, ÉRICA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166100	LIVRO - VISUAL C++/CLI - GUIA DE INTRODUÇÃO E DESENVOLVIMENTO. G. MANZANO, JOSÉ AUGUSTO N.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	166420	LIVRO - COMPTIA SECURITY+: GET CERTIFIED GET AHEAD: SY0-301 STUDY GUIDE DARRIL GIBSON (AUTHOR) ISBN-13: 978-1463762360	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166421	LIVRO - COMPTIA SECURITY+: GET CERTIFIED GET AHEAD: SY0-301 STUDY GUIDE DARRIL GIBSON (AUTHOR) ISBN-13: 978-1463762360	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166422	LIVRO - WILDE, O. THE PICTURE OF DORIAN GREY. 978-1493621897	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166423	LIVRO - WILDE, O. THE PICTURE OF DORIAN GREY. 978-1493621897	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166424	LIVRO - MACZULAK, A. POLLUTION: TREATING ENVIRONMENTAL TOXINS. FACTS ON FILE - 978-0816072026	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166425	LIVRO - INSTITUTE, PROJECT MANAGEMENT. UM GUIA DE CONHECIMENTOS EM GERENCIAMENTO DE PROJETOS PMBOK.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166426	LIVRO - INSTITUTE, PROJECT MANAGEMENT. UM GUIA DE CONHECIMENTOS EM GERENCIAMENTO DE PROJETOS PMBOK.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166427	LIVRO - COMPUTER NETWORKING: A TOP-DOWN APPROACH. JAMES F. KUROSE (AUTHOR), KEITH W. ROSS (AUTHOR) ISBN-13: 978-0132856201	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166428	LIVRO - COMPUTER NETWORKING: A TOP-DOWN APPROACH. JAMES F. KUROSE (AUTHOR), KEITH W. ROSS (AUTHOR) ISBN-13: 978-0132856201	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166429	LIVRO - MACZULAK, A. CONSERVATION: PROTECTING OUR PLANT RESOURCES. FACTS ON FILE. 978-0816071999	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	166553	LIVRO - A SOCIOLOGIA EM SALA DE AULA: DIÁLOGOS SOBRE O ENSINO E SUAS PRÁTICAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166554	LIVRO - A SOCIOLOGIA EM SALA DE AULA: DIÁLOGOS SOBRE O ENSINO E SUAS PRÁTICAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166555	LIVRO - A SOCIOLOGIA EM SALA DE AULA: DIÁLOGOS SOBRE O ENSINO E SUAS PRÁTICAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166556	LIVRO - A SOCIOLOGIA EM SALA DE AULA: DIÁLOGOS SOBRE O ENSINO E SUAS PRÁTICAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166557	LIVRO - AÇÃO E REAÇÃO: IDEIAS PARA AULA ESPECIAIS DE QUÍMICA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166558	LIVRO - AÇÃO E REAÇÃO: IDEIAS PARA AULA ESPECIAIS DE QUÍMICA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166559	LIVRO - AÇÃO E REAÇÃO: IDEIAS PARA AULA ESPECIAIS DE QUÍMICA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166560	LIVRO - AÇÃO E REAÇÃO: IDEIAS PARA AULA ESPECIAIS DE QUÍMICA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166561	LIVRO - ANÁLISE LINGÜÍSTICA NOS GÊNEROS TEXTUAIS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166562	LIVRO - ANÁLISE LINGÜÍSTICA NOS GÊNEROS TEXTUAIS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166563	LIVRO - ANÁLISE LINGÜÍSTICA NOS GÊNEROS TEXTUAIS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166564	LIVRO - ANÁLISE LINGÜÍSTICA NOS GÊNEROS TEXTUAIS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166565	LIVRO - CADERNOS DO MATHEMA JOGOS DE MATEMÁTICA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



<b>ok</b>	166566	LIVRO - CADERNOS DO MATHEMA JOGOS DE MATEMÁTICA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	166567	LIVRO - CADERNOS DO MATHEMA JOGOS DE MATEMÁTICA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	166568	LIVRO - CADERNOS DO MATHEMA JOGOS DE MATEMÁTICA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	166569	LIVRO - CAPÍTULOS DE HISTÓRIA: O TRABALHO COM FONTES	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	166570	LIVRO - CAPÍTULOS DE HISTÓRIA: O TRABALHO COM FONTES	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	166571	LIVRO - CAPÍTULOS DE HISTÓRIA: O TRABALHO COM FONTES	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	166572	LIVRO - CAPÍTULOS DE HISTÓRIA: O TRABALHO COM FONTES	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	166573	LIVRO - CONHECIMENTO E IMAGINAÇÃO: SOCIOLOGIA PARA O ENSINO MÉDIO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	166574	LIVRO - CONHECIMENTO E IMAGINAÇÃO: SOCIOLOGIA PARA O ENSINO MÉDIO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	166575	LIVRO - CONHECIMENTO E IMAGINAÇÃO: SOCIOLOGIA PARA O ENSINO MÉDIO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	166576	LIVRO - CONHECIMENTO E IMAGINAÇÃO: SOCIOLOGIA PARA O ENSINO MÉDIO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	166577	LIVRO - CONTEXTUALIZAR E RECONHECER O SIGNIFICADO DO CONHECIMENTO CIENTÍFICO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	166578	LIVRO - CONTEXTUALIZAR E RECONHECER O SIGNIFICADO DO CONHECIMENTO CIENTÍFICO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	166579	LIVRO - CONTEXTUALIZAR E RECONHECER O SIGNIFICADO DO CONHECIMENTO CIENTÍFICO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166580	LIVRO - CONTEXTUALIZAR E RECONHECER O SIGNIFICADO DO CONHECIMENTO CIENTÍFICO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166581	LIVRO - EDUCAÇÃO AMBIENTAL: DA TEORIA A PRÁTICA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166582	LIVRO - EDUCAÇÃO AMBIENTAL: DA TEORIA A PRÁTICA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166583	LIVRO - EDUCAÇÃO AMBIENTAL: DA TEORIA A PRÁTICA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166584	LIVRO - EDUCAÇÃO AMBIENTAL: DA TEORIA A PRÁTICA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166585	LIVRO - EDUCAR PELA SOCIOLOGIA: CONTRIBUIÇÕES PARA A FORMAÇÃO DO CIDADÃO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166586	LIVRO - EDUCAR PELA SOCIOLOGIA: CONTRIBUIÇÕES PARA A FORMAÇÃO DO CIDADÃO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166587	LIVRO - EDUCAR PELA SOCIOLOGIA: CONTRIBUIÇÕES PARA A FORMAÇÃO DO CIDADÃO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166588	LIVRO - EDUCAR PELA SOCIOLOGIA: CONTRIBUIÇÕES PARA A FORMAÇÃO DO CIDADÃO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166589	LIVRO - ENCONTROS COM ARTE E CULTURA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166590	LIVRO - ENCONTROS COM ARTE E CULTURA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166591	LIVRO - ENCONTROS COM ARTE E CULTURA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	166592	LIVRO - ENCONTROS COM ARTE E CULTURA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166593	LIVRO - ENSINO DE LÍNGUA INGLESA NO ENSINO MÉDIO: TEORIA E PRÁTICA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166594	LIVRO - ENSINO DE LÍNGUA INGLESA NO ENSINO MÉDIO: TEORIA E PRÁTICA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166595	LIVRO - ENSINO DE LÍNGUA INGLESA NO ENSINO MÉDIO: TEORIA E PRÁTICA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166596	LIVRO - ENSINO DE LÍNGUA INGLESA NO ENSINO MÉDIO: TEORIA E PRÁTICA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166597	LIVRO - ENSINO DE LÍNGUA INGLESA: FOCO EM ESTRATÉGIAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166598	LIVRO - ENSINO DE LÍNGUA INGLESA: FOCO EM ESTRATÉGIAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166599	LIVRO - ENSINO DE LÍNGUA INGLESA: FOCO EM ESTRATÉGIAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166600	LIVRO - ENSINO DE LÍNGUA INGLESA: FOCO EM ESTRATÉGIAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166601	LIVRO - ENSINO DE LÍNGUA PORTUGUESA - COLEÇÃO IDEIAS EM AÇÃO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166602	LIVRO - ENSINO DE LÍNGUA PORTUGUESA - COLEÇÃO IDEIAS EM AÇÃO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166603	LIVRO - ENSINO DE LÍNGUA PORTUGUESA - COLEÇÃO IDEIAS EM AÇÃO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166604	LIVRO - ENSINO DE LÍNGUA PORTUGUESA - COLEÇÃO IDEIAS EM AÇÃO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	166605	LIVRO - ESPORTE PARA A VIDA NO ENSINO MÉDIO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166606	LIVRO - ESPORTE PARA A VIDA NO ENSINO MÉDIO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166607	LIVRO - ESPORTE PARA A VIDA NO ENSINO MÉDIO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166608	LIVRO - ESPORTE PARA A VIDA NO ENSINO MÉDIO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166609	LIVRO - ESTÉTICA FILOSÓFICA PARA O ENSINO MÉDIO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166610	LIVRO - ESTÉTICA FILOSÓFICA PARA O ENSINO MÉDIO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166611	LIVRO - ESTÉTICA FILOSÓFICA PARA O ENSINO MÉDIO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166612	LIVRO - ESTÉTICA FILOSÓFICA PARA O ENSINO MÉDIO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166613	LIVRO - FILOSOFIA EM SALA DE AULA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166614	LIVRO - FILOSOFIA EM SALA DE AULA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166615	LIVRO - FILOSOFIA EM SALA DE AULA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166616	LIVRO - FILOSOFIA EM SALA DE AULA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166617	LIVRO - FILOSOFIA: ENSINAR E APRENDER	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	166618	LIVRO - FILOSOFIA: ENSINAR E APRENDER	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166619	LIVRO - FILOSOFIA: ENSINAR E APRENDER	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166620	LIVRO - FILOSOFIA: ENSINAR E APRENDER	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	166621	LIVRO - GÊNEROS TEXTUAIS E PRODUÇÃO ESCRITA - TEORIA E PRÁTICA NAS AULAS DE ESPANHOL COMO LÍNGUA ESTRANGEIRA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	166622	LIVRO - GÊNEROS TEXTUAIS E PRODUÇÃO ESCRITA - TEORIA E PRÁTICA NAS AULAS DE ESPANHOL COMO LÍNGUA ESTRANGEIRA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	166623	LIVRO - GÊNEROS TEXTUAIS E PRODUÇÃO ESCRITA - TEORIA E PRÁTICA NAS AULAS DE ESPANHOL COMO LÍNGUA ESTRANGEIRA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	166624	LIVRO - GÊNEROS TEXTUAIS E PRODUÇÃO ESCRITA - TEORIA E PRÁTICA NAS AULAS DE ESPANHOL COMO LÍNGUA ESTRANGEIRA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166625	LIVRO - GEOGRAFIA EM AÇÃO: PRÁTICAS EM CLIMATOLOGIA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166626	LIVRO - GEOGRAFIA EM AÇÃO: PRÁTICAS EM CLIMATOLOGIA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166627	LIVRO - GEOGRAFIA EM AÇÃO: PRÁTICAS EM CLIMATOLOGIA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166628	LIVRO - GEOGRAFIA EM AÇÃO: PRÁTICAS EM CLIMATOLOGIA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166629	LIVRO - LEITURA LITERÁRIA & OUTRAS LEITURAS - IMPASSES E ALTERNATIVAS NO TRABALHO DO PROFESSOR	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



<b>ok</b>	166630	LIVRO - LEITURA LITERÁRIA & OUTRAS LEITURAS - IMPASSES E ALTERNATIVAS NO TRABALHO DO PROFESSOR	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	166631	LIVRO - LEITURA LITERÁRIA & OUTRAS LEITURAS - IMPASSES E ALTERNATIVAS NO TRABALHO DO PROFESSOR	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	166632	LIVRO - LEITURA LITERÁRIA & OUTRAS LEITURAS - IMPASSES E ALTERNATIVAS NO TRABALHO DO PROFESSOR	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	166633	LIVRO - NEGRITUDE, CINEMA E EDUCAÇÃO - VOL1	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	166634	LIVRO - NEGRITUDE, CINEMA E EDUCAÇÃO - VOL1	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	166635	LIVRO - NEGRITUDE, CINEMA E EDUCAÇÃO - VOL1	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	166636	LIVRO - NEGRITUDE, CINEMA E EDUCAÇÃO - VOL1	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	166637	LIVRO - NEGRITUDE, CINEMA E EDUCAÇÃO - VOL2	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	166638	LIVRO - NEGRITUDE, CINEMA E EDUCAÇÃO - VOL2	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	166639	LIVRO - NEGRITUDE, CINEMA E EDUCAÇÃO - VOL2	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	166640	LIVRO - NEGRITUDE, CINEMA E EDUCAÇÃO - VOL2	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	166641	LIVRO - O TEXTO NA SALA DE AULA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	166642	LIVRO - O TEXTO NA SALA DE AULA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	166643	LIVRO - O TEXTO NA SALA DE AULA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166644	LIVRO - O TEXTO NA SALA DE AULA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166645	LIVRO - OLHAR A ÁFRICA: FONTES VISUAIS PARA SALA DE AULA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166646	LIVRO - OLHAR A ÁFRICA: FONTES VISUAIS PARA SALA DE AULA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166647	LIVRO - OLHAR A ÁFRICA: FONTES VISUAIS PARA SALA DE AULA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166648	LIVRO - OLHAR A ÁFRICA: FONTES VISUAIS PARA SALA DE AULA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166649	LIVRO - POETIZANDO LINGUAGENS, CÓDIGOS E TECNOLOGIAS: A ARTE NO ENSINO MÉDIO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166650	LIVRO - POETIZANDO LINGUAGENS, CÓDIGOS E TECNOLOGIAS: A ARTE NO ENSINO MÉDIO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166651	LIVRO - POETIZANDO LINGUAGENS, CÓDIGOS E TECNOLOGIAS: A ARTE NO ENSINO MÉDIO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166652	LIVRO - POETIZANDO LINGUAGENS, CÓDIGOS E TECNOLOGIAS: A ARTE NO ENSINO MÉDIO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166653	LIVRO - PORCO + FEIJÃO + COUVE = FEIJOADA? A BIOQUÍMICA E SEU ENSINO NA EDUCAÇÃO BÁSICA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166654	LIVRO - PORCO + FEIJÃO + COUVE = FEIJOADA? A BIOQUÍMICA E SEU ENSINO NA EDUCAÇÃO BÁSICA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166655	LIVRO - PORCO + FEIJÃO + COUVE = FEIJOADA? A BIOQUÍMICA E SEU ENSINO NA EDUCAÇÃO BÁSICA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	166656	LIVRO - PORCO + FEIJAO + COUVE = FEIJOADA? A BIOQUÍMICA E SEU ENSINO NA EDUCAÇÃO BÁSICA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166657	LIVRO - PROPOSTA DE TRABALHO E ENSINO DE FILOSOFIA: ESPECIFICIDADE DAS HABILIDADES, EIXOS TEMÁTICO-HISTÓRICOS E TRANSVERSALIDADES	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166658	LIVRO - PROPOSTA DE TRABALHO E ENSINO DE FILOSOFIA: ESPECIFICIDADE DAS HABILIDADES, EIXOS TEMÁTICO-HISTÓRICOS E TRANSVERSALIDADES	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166659	LIVRO - PROPOSTA DE TRABALHO E ENSINO DE FILOSOFIA: ESPECIFICIDADE DAS HABILIDADES, EIXOS TEMÁTICO-HISTÓRICOS E TRANSVERSALIDADES	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166660	LIVRO - PROPOSTA DE TRABALHO E ENSINO DE FILOSOFIA: ESPECIFICIDADE DAS HABILIDADES, EIXOS TEMÁTICO-HISTÓRICOS E TRANSVERSALIDADES	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166661	LIVRO - RÁDIO ESCOLAR UM EXPERIÊNCIA DE LETRAMENTO MUDIÁTICO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166662	LIVRO - RÁDIO ESCOLAR UM EXPERIÊNCIA DE LETRAMENTO MUDIÁTICO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166663	LIVRO - RÁDIO ESCOLAR UM EXPERIÊNCIA DE LETRAMENTO MUDIÁTICO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166664	LIVRO - RÁDIO ESCOLAR UM EXPERIÊNCIA DE LETRAMENTO MUDIÁTICO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166665	LIVRO - UM OLHAR OBJETIVO PARA PRODUÇÕES ESCRITAS: ANALISAR, AVALIAR, COMENTAR	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166666	LIVRO - UM OLHAR OBJETIVO PARA PRODUÇÕES ESCRITAS: ANALISAR, AVALIAR, COMENTAR	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166667	LIVRO - UM OLHAR OBJETIVO PARA PRODUÇÕES ESCRITAS: ANALISAR, AVALIAR, COMENTAR	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	166668	LIVRO - UM OLHAR OBJETIVO PARA PRODUÇÕES ESCRITAS: ANALISAR, AVALIAR, COMENTAR	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166669	LIVRO - UMA ABORDAGEM INTERDISCIPLINAR DA BOTÂNICA NO ENSINO MÉDIO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166670	LIVRO - UMA ABORDAGEM INTERDISCIPLINAR DA BOTÂNICA NO ENSINO MÉDIO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166671	LIVRO - UMA ABORDAGEM INTERDISCIPLINAR DA BOTÂNICA NO ENSINO MÉDIO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166672	LIVRO - UMA ABORDAGEM INTERDISCIPLINAR DA BOTÂNICA NO ENSINO MÉDIO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166939	LIVRO - CAMBRIDGE. CAMBRIDGE DICTIONARY FOR ADVANCED LEARNERS. 978-1107619500	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166940	LIVRO - VIRTUALIZATION FOR DUMMIES. BERNARD GOLDEN (AUTHOR)   ISBN-10: 0470148314   ISBN-13: 978-0470148310	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	166941	LIVRO - VIRTUALIZATION FOR DUMMIES. BERNARD GOLDEN (AUTHOR)   ISBN-10: 0470148314   ISBN-13: 978-0470148310	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	167633	LIVRO - HARRIS, D. C. QUÍMICA ANALÍTICA QUANTITATIVA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	167634	LIVRO - HARRIS, D. C. QUÍMICA ANALÍTICA QUANTITATIVA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	167635	LIVRO - HARRIS, D. C. QUÍMICA ANALÍTICA QUANTITATIVA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	167636	LIVRO - HARRIS, D. C. QUÍMICA ANALÍTICA QUANTITATIVA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	167637	LIVRO - HARRIS, D. C. QUÍMICA ANALÍTICA QUANTITATIVA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	167638	LIVRO - FIORILLO, C, PACHECO, A. LICENCIAMENTO AMBIENTAL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	167639	LIVRO - FIORILLO, C, PACHECO, A. LICENCIAMENTO AMBIENTAL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	167640	LIVRO - FIORILLO, C, PACHECO, A. LICENCIAMENTO AMBIENTAL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	167641	LIVRO - FIORILLO, C, PACHECO, A. LICENCIAMENTO AMBIENTAL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	167642	LIVRO - FIORILLO, C, PACHECO, A. LICENCIAMENTO AMBIENTAL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	167702	LIVRO - DISPOSITIVOS SEMICONDUTORES: TIRISTORES - CONTROLE DE POTÊNCIA EM CC E CA. ANTUNES DE ALMEIDA, JOSÉ LUIZ.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	167703	LIVRO - DISPOSITIVOS SEMICONDUTORES: TIRISTORES - CONTROLE DE POTÊNCIA EM CC E CA. ANTUNES DE ALMEIDA, JOSÉ LUIZ.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	167704	LIVRO - DISPOSITIVOS SEMICONDUTORES: TIRISTORES - CONTROLE DE POTÊNCIA EM CC E CA. ANTUNES DE ALMEIDA, JOSÉ LUIZ.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	167705	LIVRO - DISPOSITIVOS SEMICONDUTORES: TIRISTORES - CONTROLE DE POTÊNCIA EM CC E CA. ANTUNES DE ALMEIDA, JOSÉ LUIZ.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	167707	LIVRO - DISPOSITIVOS SEMICONDUTORES: TIRISTORES - CONTROLE DE POTÊNCIA EM CC E CA. ANTUNES DE ALMEIDA, JOSÉ LUIZ.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	167708	LIVRO - DISPOSITIVOS SEMICONDUTORES: TIRISTORES - CONTROLE DE POTÊNCIA EM CC E CA. ANTUNES DE ALMEIDA, JOSÉ LUIZ.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	167709	LIVRO - DISPOSITIVOS SEMICONDUTORES: TIRISTORES - CONTROLE DE POTÊNCIA EM CC E CA. ANTUNES DE ALMEIDA, JOSÉ LUIZ.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	167710	LIVRO - DISPOSITIVOS SEMICONDUTORES: TIRISTORES - CONTROLE DE POTÊNCIA EM CC E CA. ANTUNES DE ALMEIDA, JOSÉ LUIZ.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	167711	LIVRO - DISPOSITIVOS SEMICONDUTORES: TIRISTORES - CONTROLE DE POTÊNCIA EM CC E CA. ANTUNES DE ALMEIDA, JOSÉ LUIZ.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	167713	LIVRO - DISPOSITIVOS SEMICONDUTORES: TIRISTORES - CONTROLE DE POTÊNCIA EM CC E CA. ANTUNES DE ALMEIDA, JOSÉ LUIZ.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	167714	LIVRO - INSTRUMENTAÇÃO INDUSTRIAL. BEGA; DELMEE; COHN; BULGARELLI; KOCH; FINKEL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	167715	LIVRO - LABORATÓRIOS DE TECNOLOGIAS CISCO EM INFRAESTRUTURA DE REDES. BRITO, S.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	167716	LIVRO - LABORATÓRIOS DE TECNOLOGIAS CISCO EM INFRAESTRUTURA DE REDES. BRITO, S.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	167717	LIVRO - LABORATÓRIOS DE TECNOLOGIAS CISCO EM INFRAESTRUTURA DE REDES. BRITO, S.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	167718	LIVRO - LAVOURA ARCAICA . RADUAN NASSAR	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	167719	LIVRO - LAVOURA ARCAICA . RADUAN NASSAR	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	167720	LIVRO - LAVOURA ARCAICA . RADUAN NASSAR	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	167721	LIVRO - PRIMEIRAS ESTÓRIAS . GUIMARÃES ROSA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	167722	LIVRO - PRIMEIRAS ESTÓRIAS . GUIMARÃES ROSA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	167723	LIVRO - PRIMEIRAS ESTÓRIAS . GUIMARÃES ROSA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	167724	LIVRO - PRIMEIRAS ESTÓRIAS . GUIMARÃES ROSA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	167725	LIVRO - PROJETOS E IMPLEMENTAÇÃO DE REDES. SOUSA, L.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	167726	LIVRO - PROJETOS E IMPLEMENTAÇÃO DE REDES. SOUSA, L.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	167727	LIVRO - REDES DE COMUNICAÇÃO AUTOMOTIVA - CARACTERÍSTICAS, TECNOLOGIAS E APLICAÇÕES. DIAS SANTOS, MAX MAURO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	167728	LIVRO - LED - A LUZ DOS NOVOS PROJETOS. SILVA, MAURI LUIZ DA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	167729	LIVRO - STERNESON, J. INDUSTRIAL AUTOMATION AND PROCESS CONTROL   ISBN-10: 0130330302   ISBN-13: 978-0130330307	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	167730	LIVRO - CISCO ROUTERS FOR THE DESPERATE: ROUTER AND SWITCH MANAGEMENT, THE EASY WAY.   MICHAEL W. LUCAS (AUTHOR) ISBN-10: 159327193X   ISBN-13: 978-1593271930	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	167731	LIVRO - CISCO ROUTERS FOR THE DESPERATE: ROUTER AND SWITCH MANAGEMENT, THE EASY WAY.   MICHAEL W. LUCAS (AUTHOR) ISBN-10: 159327193X   ISBN-13: 978-1593271930	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	167732	LIVRO - ADELSON-GOLDSTEIN, J; SHAPIRO, N. OXFORD PICTURE DICTIONARY - MONOLINGUAL   978-0194369763	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	167733	LIVRO - VIRTUALIZATION: A MANAGER'S GUIDE PAPERBACK. DAN KUSNETZKY (AUTHOR) ISBN-10: 1449306454 ISBN-13: 978-1449306458	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	167734	LIVRO - PRACTICAL PACKET ANALYSIS: USING WIRESHARK TO SOLVE REAL-WORLD NETWORK PROBLEMS. CHRIS SANDERS (AUTHOR)   ISBN-10: 1593272669   ISBN-13: 978-1593272661	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	167735	LIVRO - SERVER LOAD BALANCING. TONY BOURKE (AUTHOR) ISBN-10: 0596000502   ISBN-13: 978-0596000509	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	167736	LIVRO - FOLLET, KEN. THE PILLARS OF THE EARTH.   978-0451232816	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	167737	LIVRO - FOLLET, KEN. THE PILLARS OF THE EARTH.   978-0451232816	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	167738	LIVRO - TRANSFORMADORES: TEORIA E EXERCICIOS. GIGIO ALUISIO, SIMONE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	167739	LIVRO - TRANSFORMADORES: TEORIA E EXERCICIOS. GIGIO ALUISIO, SIMONE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	167740	LIVRO - TRANSFORMADORES: TEORIA E EXERCICIOS. GIGIO ALUISIO, SIMONE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	167741	LIVRO - TRANSFORMADORES: TEORIA E EXERCICIOS. GIGIO ALUISIO, SIMONE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	167742	LIVRO - TRANSFORMADORES: TEORIA E EXERCICIOS. GIGIO ALUISIO, SIMONE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



<b>ok</b>	167743	LIVRO - TRANSFORMADORES: TEORIA E EXERCICIOS. GIGIO ALUISIO, SIMONE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	167744	LIVRO - TRANSFORMADORES: TEORIA E EXERCICIOS. GIGIO ALUISIO, SIMONE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	167745	LIVRO - TRANSFORMADORES: TEORIA E EXERCICIOS. GIGIO ALUISIO, SIMONE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	167746	LIVRO - TRANSFORMADORES: TEORIA E EXERCICIOS. GIGIO ALUISIO, SIMONE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	167747	LIVRO - TRANSFORMADORES: TEORIA E EXERCICIOS. GIGIO ALUISIO, SIMONE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	167748	LIVRO - TRANSFORMADORES: TEORIA E EXERCICIOS. GIGIO ALUISIO, SIMONE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	167749	LIVRO - TRANSFORMADORES: TEORIA E EXERCICIOS. GIGIO ALUISIO, SIMONE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	167750	LIVRO - TRANSFORMADORES: TEORIA E EXERCICIOS. GIGIO ALUISIO, SIMONE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	167751	LIVRO - TRANSFORMADORES: TEORIA E EXERCICIOS. GIGIO ALUISIO, SIMONE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	167752	LIVRO - TRANSFORMADORES: TEORIA E EXERCICIOS. GIGIO ALUISIO, SIMONE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	167753	LIVRO - TRANSFORMADORES: TEORIA E EXERCICIOS. GIGIO ALUISIO, SIMONE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	167754	LIVRO - TRANSFORMADORES: TEORIA E EXERCICIOS. GIGIO ALUISIO, SIMONE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	167755	LIVRO - TRANSFORMADORES: TEORIA E EXERCICIOS. GIGIO ALUISIO, SIMONE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	167756	LIVRO - TRANSFORMADORES: TEORIA E EXERCICIOS. GIGIO ALUISIO, SIMONE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	167757	LIVRO - TRANSFORMADORES: TEORIA E EXERCICIOS. GIGIO ALUISIO, SIMONE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	167758	LIVRO - TRANSFORMADORES: TEORIA E EXERCICIOS. GIGIO ALUISIO, SIMONE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	167759	LIVRO - TRANSFORMADORES: TEORIA E EXERCICIOS. GIGIO ALUISIO, SIMONE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	167760	LIVRO - TRANSFORMADORES: TEORIA E EXERCICIOS. GIGIO ALUISIO, SIMONE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	167761	LIVRO - TRANSFORMADORES: TEORIA E EXERCICIOS. GIGIO ALUISIO, SIMONE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	167762	LIVRO - TRANSFORMADORES: TEORIA E EXERCICIOS. GIGIO ALUISIO, SIMONE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	167763	LIVRO - TRANSFORMADORES: TEORIA E EXERCICIOS. GIGIO ALUISIO, SIMONE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	167764	LIVRO - TRANSFORMADORES: TEORIA E EXERCICIOS. GIGIO ALUISIO, SIMONE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	167765	LIVRO - TRANSFORMADORES: TEORIA E EXERCICIOS. GIGIO ALUISIO, SIMONE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	167766	LIVRO - TRANSFORMADORES: TEORIA E EXERCICIOS. GIGIO ALUISIO, SIMONE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	167767	LIVRO - TRANSFORMADORES: TEORIA E EXERCICIOS. GIGIO ALUISIO, SIMONE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	167768	LIVRO - UTILIZANDO ELETRÔNICA COM AO, SCR, TRIAC, UJT, PUT, CI 555, LDR, LED, FET E IGBT. OLIVEIRA ALBUQUERQUE, Rômulo E SEABRA, ANTONIO CARLOS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	167769	LIVRO - UTILIZANDO ELETRÔNICA COM AO, SCR, TRIAC, UJT, PUT, CI 555, LDR, LED, FET E IGBT. OLIVEIRA ALBUQUERQUE, Rômulo E SEABRA, ANTONIO CARLOS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	167770	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES. TANENBAUM. WETHERAL. ISBN 857605924X	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	167771	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES. TANENBAUM. WETHERAL. ISBN 857605924X	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	167772	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES. TANENBAUM. WETHERAL. ISBN 857605924X	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	167773	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES. TANENBAUM. WETHERAL. ISBN 857605924X	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	167774	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES. TANENBAUM. WETHERAL. ISBN 857605924X	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	167775	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES. TANENBAUM. WETHERAL. ISBN 857605924X	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	167776	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES. TANENBAUM. WETHERAL. ISBN 857605924X	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	167777	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES. TANENBAUM. WETHERAL. ISBN 857605924X	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	167778	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES. TANENBAUM. WETHERAL. ISBN 857605924X	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	167779	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES. TANENBAUM. WETHERAL. ISBN 857605924X	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168332	LIVRO - OS TRANSPARENTES. ONDJAKI.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168333	LIVRO - OS TRANSPARENTES. ONDJAKI.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	168334	LIVRO - OS TRANSPARENTES. ONDJAKI.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168335	LIVRO - OS TRANSPARENTES. ONDJAKI.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168336	LIVRO - OS TRANSPARENTES. ONDJAKI.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168337	LIVRO - CÁLCULO A: FUNÇÕES, LIMITE, DERIVAÇÃO E INTEGRAÇÃO. FLEMMING, DIVA MARIA, GONÇALVES, MIRIAM BUSS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168338	LIVRO - CÁLCULO A: FUNÇÕES, LIMITE, DERIVAÇÃO E INTEGRAÇÃO. FLEMMING, DIVA MARIA, GONÇALVES, MIRIAM BUSS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168339	LIVRO - CÁLCULO A: FUNÇÕES, LIMITE, DERIVAÇÃO E INTEGRAÇÃO. FLEMMING, DIVA MARIA, GONÇALVES, MIRIAM BUSS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168340	LIVRO - CÁLCULO A: FUNÇÕES, LIMITE, DERIVAÇÃO E INTEGRAÇÃO. FLEMMING, DIVA MARIA, GONÇALVES, MIRIAM BUSS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168341	LIVRO - CÁLCULO A: FUNÇÕES, LIMITE, DERIVAÇÃO E INTEGRAÇÃO. FLEMMING, DIVA MARIA, GONÇALVES, MIRIAM BUSS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168342	LIVRO - CÁLCULO A: FUNÇÕES, LIMITE, DERIVAÇÃO E INTEGRAÇÃO. FLEMMING, DIVA MARIA, GONÇALVES, MIRIAM BUSS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168343	LIVRO - CÁLCULO A: FUNÇÕES, LIMITE, DERIVAÇÃO E INTEGRAÇÃO. FLEMMING, DIVA MARIA, GONÇALVES, MIRIAM BUSS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168344	LIVRO - CÁLCULO A: FUNÇÕES, LIMITE, DERIVAÇÃO E INTEGRAÇÃO. FLEMMING, DIVA MARIA, GONÇALVES, MIRIAM BUSS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168345	LIVRO - CÁLCULO A: FUNÇÕES, LIMITE, DERIVAÇÃO E INTEGRAÇÃO. FLEMMING, DIVA MARIA, GONÇALVES, MIRIAM BUSS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168346	LIVRO - CÁLCULO A: FUNÇÕES, LIMITE, DERIVAÇÃO E INTEGRAÇÃO. FLEMMING, DIVA MARIA, GONÇALVES, MIRIAM BUSS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	168347	LIVRO - GEOMETRIA ANALÍTICA. STEINBRUCH, ALFREDO, WINTERLE, PAULO.	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168348	LIVRO - GEOMETRIA ANALÍTICA. STEINBRUCH, ALFREDO, WINTERLE, PAULO.	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168349	LIVRO - GEOMETRIA ANALÍTICA. STEINBRUCH, ALFREDO, WINTERLE, PAULO.	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168350	LIVRO - GEOMETRIA ANALÍTICA. STEINBRUCH, ALFREDO, WINTERLE, PAULO.	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168351	LIVRO - GEOMETRIA ANALÍTICA. STEINBRUCH, ALFREDO, WINTERLE, PAULO.	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168352	LIVRO - GEOMETRIA ANALÍTICA. STEINBRUCH, ALFREDO, WINTERLE, PAULO.	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168353	LIVRO - GEOMETRIA ANALÍTICA. STEINBRUCH, ALFREDO, WINTERLE, PAULO.	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168354	LIVRO - GEOMETRIA ANALÍTICA. STEINBRUCH, ALFREDO, WINTERLE, PAULO.	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168355	LIVRO - GEOMETRIA ANALÍTICA. STEINBRUCH, ALFREDO, WINTERLE, PAULO.	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168356	LIVRO - GEOMETRIA ANALÍTICA. STEINBRUCH, ALFREDO, WINTERLE, PAULO.	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168357	LIVRO - MATEMÁTICA DISCRETA PARA COMPUTAÇÃO E INFORMÁTICA. MENEZES, PAULO BLAETH. VOL 16.	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168358	LIVRO - MATEMÁTICA DISCRETA PARA COMPUTAÇÃO E INFORMÁTICA. MENEZES, PAULO BLAETH. VOL 16.	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168359	LIVRO - MATEMÁTICA DISCRETA PARA COMPUTAÇÃO E INFORMÁTICA. MENEZES, PAULO BLAETH. VOL 16.	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	168360	LIVRO - MATEMÁTICA DISCRETA PARA COMPUTAÇÃO E INFORMÁTICA. MENEZES, PAULO BLAUTH. VOL 16.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168361	LIVRO - MATEMÁTICA DISCRETA PARA COMPUTAÇÃO E INFORMÁTICA. MENEZES, PAULO BLAUTH. VOL 16.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168362	LIVRO - MATEMÁTICA DISCRETA PARA COMPUTAÇÃO E INFORMÁTICA. MENEZES, PAULO BLAUTH. VOL 16.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168363	LIVRO - MATEMÁTICA DISCRETA PARA COMPUTAÇÃO E INFORMÁTICA. MENEZES, PAULO BLAUTH. VOL 16.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168364	LIVRO - ÁLGEBRA LINEAR. STEINBRUCH, ALFREDO, WINTERLE, PAULO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168365	LIVRO - ÁLGEBRA LINEAR. STEINBRUCH, ALFREDO, WINTERLE, PAULO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168366	LIVRO - ÁLGEBRA LINEAR. STEINBRUCH, ALFREDO, WINTERLE, PAULO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168367	LIVRO - ÁLGEBRA LINEAR. STEINBRUCH, ALFREDO, WINTERLE, PAULO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168368	LIVRO - ÁLGEBRA LINEAR. STEINBRUCH, ALFREDO, WINTERLE, PAULO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168369	LIVRO - ÁLGEBRA LINEAR. STEINBRUCH, ALFREDO, WINTERLE, PAULO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168370	LIVRO - ÁLGEBRA LINEAR. STEINBRUCH, ALFREDO, WINTERLE, PAULO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	168371	LIVRO - ÁLGEBRA LINEAR. STEINBRUCH, ALFREDO, WINTERLE, PAULO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168372	LIVRO - ÁLGEBRA LINEAR. STEINBRUCH, ALFREDO, WINTERLE, PAULO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	168373	LIVRO - ÁLGEBRA LINEAR. STEINBRUCH, ALFREDO, WINTERLE, PAULO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168374	LIVRO - MATEMÁTICA DISCRETA COLEÇÃO SCHAUN. LIPSCHUTZ, SEYMOUR, LIPSON, MARC LARS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168375	LIVRO - MATEMÁTICA DISCRETA COLEÇÃO SCHAUN. LIPSCHUTZ, SEYMOUR, LIPSON, MARC LARS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168376	LIVRO - MATEMÁTICA DISCRETA COLEÇÃO SCHAUN. LIPSCHUTZ, SEYMOUR, LIPSON, MARC LARS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168377	LIVRO - MATEMÁTICA DISCRETA COLEÇÃO SCHAUN. LIPSCHUTZ, SEYMOUR, LIPSON, MARC LARS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168378	LIVRO - MATEMÁTICA DISCRETA COLEÇÃO SCHAUN. LIPSCHUTZ, SEYMOUR, LIPSON, MARC LARS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168379	LIVRO - MATEMÁTICA DISCRETA COLEÇÃO SCHAUN. LIPSCHUTZ, SEYMOUR, LIPSON, MARC LARS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168380	LIVRO - MATEMÁTICA DISCRETA COLEÇÃO SCHAUN. LIPSCHUTZ, SEYMOUR, LIPSON, MARC LARS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168381	LIVRO - PRINCÍPIOS DE GEOLOGIA. LEGABRIELLE, YVES, MAURICE, RENARD, GUILLOT, STÉPHANE, POMEROL, CHARLES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168382	LIVRO - PRINCÍPIOS DE GEOLOGIA. LEGABRIELLE, YVES, MAURICE, RENARD, GUILLOT, STÉPHANE, POMEROL, CHARLES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168383	LIVRO - PRINCÍPIOS DE GEOLOGIA. LEGABRIELLE, YVES, MAURICE, RENARD, GUILLOT, STÉPHANE, POMEROL, CHARLES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168384	LIVRO - ACIONAMENTOS ELÉTRICOS. FRANCHI, CLAITON MORO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168385	LIVRO - ACIONAMENTOS ELÉTRICOS. FRANCHI, CLAITON MORO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



<b>ok</b>	168386	LIVRO - ACIONAMENTOS ELÉTRICOS. FRANCHI, CLAITON MORO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	168387	LIVRO - ACIONAMENTOS ELÉTRICOS. FRANCHI, CLAITON MORO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	168388	LIVRO - ACIONAMENTOS ELÉTRICOS. FRANCHI, CLAITON MORO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	168389	LIVRO - ACIONAMENTOS ELÉTRICOS. FRANCHI, CLAITON MORO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	168390	LIVRO - ACIONAMENTOS ELÉTRICOS. FRANCHI, CLAITON MORO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	168391	LIVRO - ACIONAMENTOS ELÉTRICOS. FRANCHI, CLAITON MORO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	168392	LIVRO - ACIONAMENTOS ELÉTRICOS. FRANCHI, CLAITON MORO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	168393	LIVRO - ACIONAMENTOS ELÉTRICOS. FRANCHI, CLAITON MORO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	168394	LIVRO - ACIONAMENTOS ELÉTRICOS. FRANCHI, CLAITON MORO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	168395	LIVRO - ACIONAMENTOS ELÉTRICOS. FRANCHI, CLAITON MORO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	168396	LIVRO - ACIONAMENTOS ELÉTRICOS. FRANCHI, CLAITON MORO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	168397	LIVRO - ACIONAMENTOS ELÉTRICOS. FRANCHI, CLAITON MORO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	168398	LIVRO - ACIONAMENTOS ELÉTRICOS. FRANCHI, CLAITON MORO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	168399	LIVRO - ACIONAMENTOS ELÉTRICOS. FRANCHI, CLAITON MORO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168400	LIVRO - ACIONAMENTOS ELÉTRICOS. FRANCHI, CLAITON MORO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168401	LIVRO - ACIONAMENTOS ELÉTRICOS. FRANCHI, CLAITON MORO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168402	LIVRO - ACIONAMENTOS ELÉTRICOS. FRANCHI, CLAITON MORO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168403	LIVRO - ACIONAMENTOS ELÉTRICOS. FRANCHI, CLAITON MORO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168404	LIVRO - ACIONAMENTOS ELÉTRICOS. FRANCHI, CLAITON MORO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168405	LIVRO - ACIONAMENTOS ELÉTRICOS. FRANCHI, CLAITON MORO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168406	LIVRO - ACIONAMENTOS ELÉTRICOS. FRANCHI, CLAITON MORO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168407	LIVRO - ACIONAMENTOS ELÉTRICOS. FRANCHI, CLAITON MORO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168408	LIVRO - ACIONAMENTOS ELÉTRICOS. FRANCHI, CLAITON MORO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168409	LIVRO - ACIONAMENTOS ELÉTRICOS. FRANCHI, CLAITON MORO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168410	LIVRO - ACIONAMENTOS ELÉTRICOS. FRANCHI, CLAITON MORO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168411	LIVRO - ACIONAMENTOS ELÉTRICOS. FRANCHI, CLAITON MORO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	168412	LIVRO - ACIONAMENTOS ELÉTRICOS. FRANCHI, CLAITON MORO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168413	LIVRO - ACIONAMENTOS ELÉTRICOS. FRANCHI, CLAITON MORO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168414	LIVRO - PNEUMATICA E HIDRAULICA. STEWARD, HARRY L.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168415	LIVRO - PNEUMATICA E HIDRAULICA. STEWARD, HARRY L.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168416	LIVRO - PNEUMATICA E HIDRAULICA. STEWARD, HARRY L.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168417	LIVRO - PNEUMATICA E HIDRAULICA. STEWARD, HARRY L.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168418	LIVRO - PNEUMATICA E HIDRAULICA. STEWARD, HARRY L.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168419	LIVRO - PNEUMATICA E HIDRAULICA. STEWARD, HARRY L.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168420	LIVRO - PNEUMATICA E HIDRAULICA. STEWARD, HARRY L.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168421	LIVRO - PNEUMATICA E HIDRAULICA. STEWARD, HARRY L.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168422	LIVRO - PNEUMATICA E HIDRAULICA. STEWARD, HARRY L.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168423	LIVRO - PNEUMATICA E HIDRAULICA. STEWARD, HARRY L.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168424	LIVRO - PNEUMATICA E HIDRAULICA. STEWARD, HARRY L.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	168425	LIVRO - PNEUMATICA E HIDRAULICA. STEWART, HARRY L.	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168426	LIVRO - PNEUMATICA E HIDRAULICA. STEWART, HARRY L.	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168427	LIVRO - PNEUMATICA E HIDRAULICA. STEWART, HARRY L.	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168428	LIVRO - PNEUMATICA E HIDRAULICA. STEWART, HARRY L.	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168429	LIVRO - PNEUMATICA E HIDRAULICA. STEWART, HARRY L.	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168430	LIVRO - PNEUMATICA E HIDRAULICA. STEWART, HARRY L.	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168431	LIVRO - PNEUMATICA E HIDRAULICA. STEWART, HARRY L.	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168432	LIVRO - PNEUMATICA E HIDRAULICA. STEWART, HARRY L.	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168433	LIVRO - PNEUMATICA E HIDRAULICA. STEWART, HARRY L.	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168434	LIVRO - PNEUMATICA E HIDRAULICA. STEWART, HARRY L.	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168435	LIVRO - PNEUMATICA E HIDRAULICA. STEWART, HARRY L.	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168436	LIVRO - PNEUMATICA E HIDRAULICA. STEWART, HARRY L.	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168437	LIVRO - PNEUMATICA E HIDRAULICA. STEWART, HARRY L.	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	168438	LIVRO - PNEUMATICA E HIDRAULICA. STEWARD, HARRY L.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168439	LIVRO - PNEUMATICA E HIDRAULICA. STEWARD, HARRY L.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168440	LIVRO - PNEUMATICA E HIDRAULICA. STEWARD, HARRY L.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168441	LIVRO - PNEUMATICA E HIDRAULICA. STEWARD, HARRY L.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168442	LIVRO - PNEUMATICA E HIDRAULICA. STEWARD, HARRY L.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168443	LIVRO - PNEUMATICA E HIDRAULICA. STEWARD, HARRY L.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168444	LIVRO - MAQUINAS ELETRICAS: TEORIA E ENSAIOS. CARVALHO, GERALDO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168445	LIVRO - MAQUINAS ELETRICAS: TEORIA E ENSAIOS. CARVALHO, GERALDO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168446	LIVRO - MAQUINAS ELETRICAS: TEORIA E ENSAIOS. CARVALHO, GERALDO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168447	LIVRO - MAQUINAS ELETRICAS: TEORIA E ENSAIOS. CARVALHO, GERALDO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168448	LIVRO - MAQUINAS ELETRICAS: TEORIA E ENSAIOS. CARVALHO, GERALDO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168449	LIVRO - MAQUINAS ELETRICAS: TEORIA E ENSAIOS. CARVALHO, GERALDO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168450	LIVRO - MAQUINAS ELETRICAS: TEORIA E ENSAIOS. CARVALHO, GERALDO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	168451	LIVRO - MAQUINAS ELETRICAS: TEORIA E ENSAIOS. CARVALHO, GERALDO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168452	LIVRO - MAQUINAS ELETRICAS: TEORIA E ENSAIOS. CARVALHO, GERALDO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168453	LIVRO - MAQUINAS ELETRICAS: TEORIA E ENSAIOS. CARVALHO, GERALDO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168454	LIVRO - MAQUINAS ELETRICAS: TEORIA E ENSAIOS. CARVALHO, GERALDO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168455	LIVRO - MAQUINAS ELETRICAS: TEORIA E ENSAIOS. CARVALHO, GERALDO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168456	LIVRO - MAQUINAS ELETRICAS: TEORIA E ENSAIOS. CARVALHO, GERALDO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168457	LIVRO - MAQUINAS ELETRICAS: TEORIA E ENSAIOS. CARVALHO, GERALDO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168458	LIVRO - MAQUINAS ELETRICAS: TEORIA E ENSAIOS. CARVALHO, GERALDO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168459	LIVRO - MAQUINAS ELETRICAS: TEORIA E ENSAIOS. CARVALHO, GERALDO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168460	LIVRO - MAQUINAS ELETRICAS: TEORIA E ENSAIOS. CARVALHO, GERALDO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168461	LIVRO - MAQUINAS ELETRICAS: TEORIA E ENSAIOS. CARVALHO, GERALDO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168462	LIVRO - MAQUINAS ELETRICAS: TEORIA E ENSAIOS. CARVALHO, GERALDO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168463	LIVRO - MAQUINAS ELETRICAS: TEORIA E ENSAIOS. CARVALHO, GERALDO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	168464	LIVRO - MAQUINAS ELETRICAS: TEORIA E ENSAIOS. CARVALHO, GERALDO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168465	LIVRO - MAQUINAS ELETRICAS: TEORIA E ENSAIOS. CARVALHO, GERALDO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168466	LIVRO - MAQUINAS ELETRICAS: TEORIA E ENSAIOS. CARVALHO, GERALDO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168467	LIVRO - MAQUINAS ELETRICAS: TEORIA E ENSAIOS. CARVALHO, GERALDO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168468	LIVRO - MAQUINAS ELETRICAS: TEORIA E ENSAIOS. CARVALHO, GERALDO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168469	LIVRO - MAQUINAS ELETRICAS: TEORIA E ENSAIOS. CARVALHO, GERALDO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168470	LIVRO - MAQUINAS ELETRICAS: TEORIA E ENSAIOS. CARVALHO, GERALDO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168471	LIVRO - MAQUINAS ELETRICAS: TEORIA E ENSAIOS. CARVALHO, GERALDO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168472	LIVRO - MAQUINAS ELETRICAS: TEORIA E ENSAIOS. CARVALHO, GERALDO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168473	LIVRO - ARQUITETURA E ORGANIZAÇÃO DE COMPUTADORES. STALLINGS, WILLIAM.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168474	LIVRO - ARQUITETURA E ORGANIZAÇÃO DE COMPUTADORES. STALLINGS, WILLIAM.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168475	LIVRO - ARQUITETURA E ORGANIZAÇÃO DE COMPUTADORES. STALLINGS, WILLIAM.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168476	LIVRO - ARQUITETURA E ORGANIZAÇÃO DE COMPUTADORES. STALLINGS, WILLIAM.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	168477	LIVRO - ARQUITETURA E ORGANIZAÇÃO DE COMPUTADORES. STALLINGS, WILLIAM.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168478	LIVRO - ARQUITETURA E ORGANIZAÇÃO DE COMPUTADORES. STALLINGS, WILLIAM.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168479	LIVRO - ARQUITETURA E ORGANIZAÇÃO DE COMPUTADORES. STALLINGS, WILLIAM.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168480	LIVRO - ARQUITETURA E ORGANIZAÇÃO DE COMPUTADORES. STALLINGS, WILLIAM.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168481	LIVRO - ARQUITETURA E ORGANIZAÇÃO DE COMPUTADORES. STALLINGS, WILLIAM.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168482	LIVRO - ARQUITETURA E ORGANIZAÇÃO DE COMPUTADORES. STALLINGS, WILLIAM.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168483	LIVRO - ARQUITETURA E ORGANIZAÇÃO DE COMPUTADORES. STALLINGS, WILLIAM.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168484	LIVRO - ARQUITETURA E ORGANIZAÇÃO DE COMPUTADORES. STALLINGS, WILLIAM.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168485	LIVRO - FUNDAMENTOS DE ARQUITETURA DE COMPUTADORES - VOL.8. WEBER. RAUL FERNANDO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168486	LIVRO - FUNDAMENTOS DE ARQUITETURA DE COMPUTADORES - VOL.8. WEBER. RAUL FERNANDO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168487	LIVRO - FUNDAMENTOS DE ARQUITETURA DE COMPUTADORES - VOL.8. WEBER. RAUL FERNANDO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168488	LIVRO - SISTEMAS OPERACIONAIS MODERNOS. TANENBAUM, S. ANDREW.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168489	LIVRO - SISTEMAS OPERACIONAIS MODERNOS. TANENBAUM, S. ANDREW.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



<b>ok</b>	168490	LIVRO - SISTEMAS OPERACIONAIS MODERNOS. TANENBAUM, S. ANDREW.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	168491	LIVRO - SISTEMAS OPERACIONAIS MODERNOS. TANENBAUM, S. ANDREW.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	168492	LIVRO - SISTEMAS OPERACIONAIS MODERNOS. TANENBAUM, S. ANDREW.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	168493	LIVRO - SISTEMAS OPERACIONAIS MODERNOS. TANENBAUM, S. ANDREW.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	168494	LIVRO - SISTEMAS OPERACIONAIS MODERNOS. TANENBAUM, S. ANDREW.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	168495	LIVRO - SISTEMAS OPERACIONAIS MODERNOS. TANENBAUM, S. ANDREW.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	168496	LIVRO - SISTEMAS OPERACIONAIS MODERNOS. TANENBAUM, S. ANDREW.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	168497	LIVRO - SISTEMAS OPERACIONAIS MODERNOS. TANENBAUM, S. ANDREW.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	168498	LIVRO - SISTEMAS OPERACIONAIS MODERNOS. TANENBAUM, S. ANDREW.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	168499	LIVRO - SISTEMAS OPERACIONAIS MODERNOS. TANENBAUM, S. ANDREW.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	168500	LIVRO - SISTEMAS OPERACIONAIS - VOL. 11. OLIVEIRA, Rômulo S., CARISSIMI, ALEXANDRE S., TOSCANI, SIMÃO S.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	168501	LIVRO - SISTEMAS OPERACIONAIS - VOL. 11. OLIVEIRA, Rômulo S., CARISSIMI, ALEXANDRE S., TOSCANI, SIMÃO S.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	168502	LIVRO - SISTEMAS OPERACIONAIS - VOL. 11. OLIVEIRA, Rômulo S., CARISSIMI, ALEXANDRE S., TOSCANI, SIMÃO S.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	168503	LIVRO - LINUX GUIA DO ADMINISTRADOR DO SISTEMA. FERREIRA. RUBEM E.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168504	LIVRO - LINUX GUIA DO ADMINISTRADOR DO SISTEMA. FERREIRA. RUBEM E.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168505	LIVRO - DESCOBRINDO O LINUX. FILHO. JOÃO ERIBERTO MOTA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168506	LIVRO - DESCOBRINDO O LINUX. FILHO. JOÃO ERIBERTO MOTA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168507	LIVRO - MANUAL COMPLETO DO LINUX - GUIA DO ADMINISTRADOR. HEIN TRENT R. NEMETH EVI.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168508	LIVRO - MANUAL COMPLETO DO LINUX - GUIA DO ADMINISTRADOR. HEIN TRENT R. NEMETH EVI.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168509	LIVRO - WINDOWS 8 PARA LEIGOS. RATHBONE, ANDY.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168510	LIVRO - WINDOWS 8 PARA LEIGOS. RATHBONE, ANDY.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168511	LIVRO - CERTIFICAÇÃO LINUX GUIA PARA OS EXAMES LPIC-1, COMPTIA LINUX+ E NOVELL LINUX ADMINISTRATOR. RIBEIRO, UIRÁ.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168512	LIVRO - CERTIFICAÇÃO LINUX GUIA PARA OS EXAMES LPIC-1, COMPTIA LINUX+ E NOVELL LINUX ADMINISTRATOR. RIBEIRO, UIRÁ.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168513	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES E A INTERNET - UMA ABORDAGEM TOP-DOWN. JAMES F. KUROSE, JAMES F. ROSS. W. KEITH.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168514	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES E A INTERNET - UMA ABORDAGEM TOP-DOWN. JAMES F. KUROSE, JAMES F. ROSS. W. KEITH.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	168515	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES E A INTERNET - UMA ABORDAGEM TOP-DOWN. JAMES F. KUROSE, JAMES F. ROSS. W. KEITH.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168516	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES E A INTERNET - UMA ABORDAGEM TOP-DOWN. JAMES F. KUROSE, JAMES F. ROSS. W. KEITH.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168517	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES E A INTERNET - UMA ABORDAGEM TOP-DOWN. JAMES F. KUROSE, JAMES F. ROSS. W. KEITH.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168518	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES E A INTERNET - UMA ABORDAGEM TOP-DOWN. JAMES F. KUROSE, JAMES F. ROSS. W. KEITH.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168519	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES E A INTERNET - UMA ABORDAGEM TOP-DOWN. JAMES F. KUROSE, JAMES F. ROSS. W. KEITH.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168520	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES E A INTERNET - UMA ABORDAGEM TOP-DOWN. JAMES F. KUROSE, JAMES F. ROSS. W. KEITH.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168521	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES E A INTERNET - UMA ABORDAGEM TOP-DOWN. JAMES F. KUROSE, JAMES F. ROSS. W. KEITH.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168522	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES E A INTERNET - UMA ABORDAGEM TOP-DOWN. JAMES F. KUROSE, JAMES F. ROSS. W. KEITH.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168523	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES E A INTERNET - UMA ABORDAGEM TOP-DOWN. JAMES F. KUROSE, JAMES F. ROSS. W. KEITH.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168524	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES E A INTERNET - UMA ABORDAGEM TOP-DOWN. JAMES F. KUROSE, JAMES F. ROSS. W. KEITH.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	168525	LIVRO -ANÁLISE DE TRÁFEGO EM REDES TCP/IP. FILHO. JOAO ERIBERTO MOTA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168526	LIVRO -ANÁLISE DE TRÁFEGO EM REDES TCP/IP. FILHO. JOAO ERIBERTO MOTA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168527	LIVRO -ANÁLISE DE TRÁFEGO EM REDES TCP/IP. FILHO. JOAO ERIBERTO MOTA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168528	LIVRO - CCNA 5.0 GUIA COMPLETO DE ESTUDO. FELIPPETTI, MARCO AURÉLIO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168529	LIVRO - CCNA 5.0 GUIA COMPLETO DE ESTUDO. FELIPPETTI, MARCO AURÉLIO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168530	LIVRO - CCNA 5.0 GUIA COMPLETO DE ESTUDO. FELIPPETTI, MARCO AURÉLIO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168531	LIVRO - CCENT/CCNA ICND 1 - 640-822 GUIA OFICIAL DE CERTIFICAÇÃO DO EXAME TRADUÇÃO DA TERCEIRA EDIÇÃO. ODOM, WENDELL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168532	LIVRO - CCENT/CCNA ICND 1 - 640-822 GUIA OFICIAL DE CERTIFICAÇÃO DO EXAME TRADUÇÃO DA TERCEIRA EDIÇÃO. ODOM, WENDELL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168533	LIVRO - CCENT/CCNA ICND 1 - 640-822 GUIA OFICIAL DE CERTIFICAÇÃO DO EXAME TRADUÇÃO DA TERCEIRA EDIÇÃO. ODOM, WENDELL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168534	LIVRO - ROTEADORES CISCO. XAVIER, FÁBIO CORREA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168535	LIVRO - ROTEADORES CISCO. XAVIER, FÁBIO CORREA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168536	LIVRO - ROTEADORES CISCO. XAVIER, FÁBIO CORREA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



<b>ok</b>	168537	LIVRO - INTRODUÇÃO à SEGURANÇA DE COMPUTADORES. GOODRICH, MICHAEL T. TAMASSIA, ROBERTO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	168538	LIVRO - INTRODUÇÃO à SEGURANÇA DE COMPUTADORES. GOODRICH, MICHAEL T. TAMASSIA, ROBERTO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	168539	LIVRO - INTRODUÇÃO à SEGURANÇA DE COMPUTADORES. GOODRICH, MICHAEL T. TAMASSIA, ROBERTO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	168540	LIVRO - RECUPERAÇÃO DE INFORMAÇÃO. RICARDO BAEZA-YATES, BERTHIER RIBEIRO-NETO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	168541	LIVRO - RECUPERAÇÃO DE INFORMAÇÃO. RICARDO BAEZA-YATES, BERTHIER RIBEIRO-NETO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	168542	LIVRO - RECUPERAÇÃO DE INFORMAÇÃO. RICARDO BAEZA-YATES, BERTHIER RIBEIRO-NETO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	168543	LIVRO - WINDOWS SERVER 2012. STANEK, WILLIAM R.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	168544	LIVRO - WINDOWS SERVER 2012. STANEK, WILLIAM R.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	168545	LIVRO - WINDOWS SERVER 2012. STANEK, WILLIAM R.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	168546	LIVRO - SAMBA: WINDOWS E LINUX EM REDE - COLEÇÃO ACADEMY. COSTA, PAULO HENRIQUE A.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	168547	LIVRO - SAMBA: WINDOWS E LINUX EM REDE - COLEÇÃO ACADEMY. COSTA, PAULO HENRIQUE A.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	168548	LIVRO - SAMBA: WINDOWS E LINUX EM REDE - COLEÇÃO ACADEMY. COSTA, PAULO HENRIQUE A.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	168549	LIVRO - VOIP COM ASTERISK - COLEÇÃO ACADEMY. GROSS, FÁBIO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	168550	LIVRO - VOIP COM ASTERISK - COLEÇÃO ACADEMY. GROSS, FÁBIO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168551	LIVRO - VOIP COM ASTERISK - COLEÇÃO ACADEMY. GROSS, FÁBIO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168552	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES NÍVEL DE APLICAÇÃO E INSTALAÇÃO DE SERVIÇOS. SCHMITT, MARCELO AUGUSTO RAUH. PERES ANDRÉ. LOUREIRO CÉSAR AUGUSTO HASS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168554	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES NÍVEL DE APLICAÇÃO E INSTALAÇÃO DE SERVIÇOS. SCHMITT, MARCELO AUGUSTO RAUH. PERES ANDRÉ. LOUREIRO CÉSAR AUGUSTO HASS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168555	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES NÍVEL DE APLICAÇÃO E INSTALAÇÃO DE SERVIÇOS. SCHMITT, MARCELO AUGUSTO RAUH. PERES ANDRÉ. LOUREIRO CÉSAR AUGUSTO HASS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168556	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES NÍVEL DE APLICAÇÃO E INSTALAÇÃO DE SERVIÇOS. SCHMITT, MARCELO AUGUSTO RAUH. PERES ANDRÉ. LOUREIRO CÉSAR AUGUSTO HASS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168557	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES II NÍVEIS DE TRANSPORTE E REDE. SCHMITT, MARCELO AUGUSTO RAUH. PERES ANDRÉ. LOUREIRO CÉSAR AUGUSTO HASS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168559	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES II NÍVEIS DE TRANSPORTE E REDE. SCHMITT, MARCELO AUGUSTO RAUH. PERES ANDRÉ. LOUREIRO CÉSAR AUGUSTO HASS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168560	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES II NÍVEIS DE TRANSPORTE E REDE. SCHMITT, MARCELO AUGUSTO RAUH. PERES ANDRÉ. LOUREIRO CÉSAR AUGUSTO HASS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	168561	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES II NÍVEIS DE TRANSPORTE E REDE. SCHMITT, MARCELO AUGUSTO RAUH. PERES ANDRÉ. LOUREIRO CÉSAR AUGUSTO HASS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168562	LIVRO - COMUNICAÇÃO DE DADOS - VOL. 22. ROCHOL, JUERGEN.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168563	LIVRO - COMUNICAÇÃO DE DADOS - VOL. 22. ROCHOL, JUERGEN.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168564	LIVRO - COMUNICAÇÃO DE DADOS - VOL. 22. ROCHOL, JUERGEN.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168565	LIVRO - EMC EDUCATION SERVICES. ARMAZENAMENTO E GERENCIAMENTO DE INFORMAÇÕES. SOMASUNDATAM G. SHRIVASTAVA ALOK.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168566	LIVRO - EMC EDUCATION SERVICES. ARMAZENAMENTO E GERENCIAMENTO DE INFORMAÇÕES. SOMASUNDATAM G. SHRIVASTAVA ALOK.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168567	LIVRO - EMC EDUCATION SERVICES. ARMAZENAMENTO E GERENCIAMENTO DE INFORMAÇÕES. SOMASUNDATAM G. SHRIVASTAVA ALOK.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168568	LIVRO - INFRAESTRUTURA DE REDES - COLEÇÃO ACADEMY. SIQUEIRA, LUCIANO ANTONIO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168570	LIVRO - INFRAESTRUTURA DE REDES - COLEÇÃO ACADEMY. SIQUEIRA, LUCIANO ANTONIO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168571	LIVRO - CABEAMENTO ESTRUTURADO - DESVENDANDO CADA PASSO: DO PROJETO à INSTALAÇÃO. MARIN, PAULO SÉRGIO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168572	LIVRO - CABEAMENTO ESTRUTURADO - DESVENDANDO CADA PASSO: DO PROJETO à INSTALAÇÃO. MARIN, PAULO SÉRGIO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	168573	LIVRO - CABEAMENTO ESTRUTURADO - DESVENDANDO CADA PASSO: DO PROJETO à INSTALAÇÃO. MARIN, PAULO SÉRGIO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168574	LIVRO - CABEAMENTO ESTRUTURADO. MARIN, PAULO SÉRGIO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168575	LIVRO - CABEAMENTO ESTRUTURADO. MARIN, PAULO SÉRGIO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168576	LIVRO - CABEAMENTO ESTRUTURADO. MARIN, PAULO SÉRGIO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168577	LIVRO - O LIVRO DO WIRELESS UM GUIA DEFINITIVO PARA WI-FI REDES SEM FIO. ROSS, JOHN.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168578	LIVRO - O LIVRO DO WIRELESS UM GUIA DEFINITIVO PARA WI-FI REDES SEM FIO. ROSS, JOHN.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168579	LIVRO - O LIVRO DO WIRELESS UM GUIA DEFINITIVO PARA WI-FI REDES SEM FIO. ROSS, JOHN.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168580	LIVRO - SEGURANÇA EM REDES SEM FIO. RUFINO, NELSON MURILO DE O.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168581	LIVRO - SEGURANÇA EM REDES SEM FIO. RUFINO, NELSON MURILO DE O.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	168582	LIVRO - SEGURANÇA EM REDES SEM FIO. RUFINO, NELSON MURILO DE O.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169291	LIVRO - LÓGICA PARA COMPUTAÇÃO. SILVA, FLÁVIO S. CORRÊA, FINGER, MARCELO. MELO, ANA CRISTINA VIEIRA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169292	LIVRO - LÓGICA PARA COMPUTAÇÃO. SILVA, FLÁVIO S. CORRÊA, FINGER, MARCELO. MELO, ANA CRISTINA VIEIRA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169293	LIVRO - LÓGICA PARA COMPUTAÇÃO. SILVA, FLÁVIO S. CORRÊA, FINGER, MARCELO. MELO, ANA CRISTINA VIEIRA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	169294	LIVRO - LÓGICA PARA COMPUTAÇÃO. SILVA, FLÁVIO S. CORRÊA, FINGER, MARCELO. MELO, ANA CRISTINA VIEIRA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169295	LIVRO - LÓGICA PARA COMPUTAÇÃO. SILVA, FLÁVIO S. CORRÊA, FINGER, MARCELO. MELO, ANA CRISTINA VIEIRA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169296	LIVRO - LÓGICA PARA CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO. SOUZA, JOÃO NUNES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169297	LIVRO - LÓGICA PARA CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO. SOUZA, JOÃO NUNES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169298	LIVRO - LÓGICA PARA CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO. SOUZA, JOÃO NUNES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169299	LIVRO - LÓGICA PARA CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO. SOUZA, JOÃO NUNES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169300	LIVRO - LÓGICA PARA CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO. SOUZA, JOÃO NUNES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169301	LIVRO - ALGORITMOS. CORMEN, THOMAS H. LEISERSON CHARLES E., RIVEST RONALD L., STEIN, CLIFFORD.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169302	LIVRO - ALGORITMOS. CORMEN, THOMAS H. LEISERSON CHARLES E., RIVEST RONALD L., STEIN, CLIFFORD.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169303	LIVRO - ALGORITMOS. CORMEN, THOMAS H. LEISERSON CHARLES E., RIVEST RONALD L., STEIN, CLIFFORD.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169304	LIVRO - ALGORITMOS. CORMEN, THOMAS H. LEISERSON CHARLES E., RIVEST RONALD L., STEIN, CLIFFORD.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169305	LIVRO - ALGORITMOS. CORMEN, THOMAS H. LEISERSON CHARLES E., RIVEST RONALD L., STEIN, CLIFFORD.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169306	LIVRO - ALGORITMOS. CORMEN, THOMAS H. LEISERSON CHARLES E., RIVEST RONALD L., STEIN, CLIFFORD.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	169307	LIVRO - ALGORITMOS. CORMEN, THOMAS H. LEISERSON CHARLES E., RIVEST RONALD L., STEIN, CLIFFORD.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169308	LIVRO - ALGORITMOS. CORMEN, THOMAS H. LEISERSON CHARLES E., RIVEST RONALD L., STEIN, CLIFFORD.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169309	LIVRO - ALGORITMOS. CORMEN, THOMAS H. LEISERSON CHARLES E., RIVEST RONALD L., STEIN, CLIFFORD.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169310	LIVRO - ALGORITMOS. CORMEN, THOMAS H. LEISERSON CHARLES E., RIVEST RONALD L., STEIN, CLIFFORD.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169311	LIVRO - ALGORITMOS. CORMEN, THOMAS H. LEISERSON CHARLES E., RIVEST RONALD L., STEIN, CLIFFORD.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169312	LIVRO - ALGORITMOS. CORMEN, THOMAS H. LEISERSON CHARLES E., RIVEST RONALD L., STEIN, CLIFFORD.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169313	LIVRO - ALGORITMOS. DASGUPTA SANJOY, PAPADIMITRIOU CHRISTOS H., VAZIRANI UMESH.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169314	LIVRO - ALGORITMOS. DASGUPTA SANJOY, PAPADIMITRIOU CHRISTOS H., VAZIRANI UMESH.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169315	LIVRO - ALGORITMOS. DASGUPTA SANJOY, PAPADIMITRIOU CHRISTOS H., VAZIRANI UMESH.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169316	LIVRO - ALGORITMOS. DASGUPTA SANJOY, PAPADIMITRIOU CHRISTOS H., VAZIRANI UMESH.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169317	LIVRO - ALGORITMOS. DASGUPTA SANJOY, PAPADIMITRIOU CHRISTOS H., VAZIRANI UMESH.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169318	LIVRO - ALGORITMOS. DASGUPTA SANJOY, PAPADIMITRIOU CHRISTOS H., VAZIRANI UMESH.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169319	LIVRO - ALGORITMOS. DASGUPTA SANJOY, PAPADIMITRIOU CHRISTOS H., VAZIRANI UMESH.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	169320	LIVRO - ALGORITMOS. DASGUPTA SANJOY, PAPADIMITRIOU CHRISTOS H., VAZIRANI UMESH.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169321	LIVRO - ALGORITMOS. DASGUPTA SANJOY, PAPADIMITRIOU CHRISTOS H., VAZIRANI UMESH.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169322	LIVRO - ALGORITMOS. DASGUPTA SANJOY, PAPADIMITRIOU CHRISTOS H., VAZIRANI UMESH.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169323	LIVRO - ALGORITMOS. DASGUPTA SANJOY, PAPADIMITRIOU CHRISTOS H., VAZIRANI UMESH.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169324	LIVRO - ALGORITMOS. DASGUPTA SANJOY, PAPADIMITRIOU CHRISTOS H., VAZIRANI UMESH.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169325	LIVRO - C COMLPETO E TOTAL. SCHILDT, HERBERT.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169326	LIVRO - C COMLPETO E TOTAL. SCHILDT, HERBERT.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169327	LIVRO - C COMLPETO E TOTAL. SCHILDT, HERBERT.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169328	LIVRO - C COMLPETO E TOTAL. SCHILDT, HERBERT.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169329	LIVRO - C COMLPETO E TOTAL. SCHILDT, HERBERT.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169330	LIVRO - C COMLPETO E TOTAL. SCHILDT, HERBERT.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169331	LIVRO - C COMLPETO E TOTAL. SCHILDT, HERBERT.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169332	LIVRO - C COMLPETO E TOTAL. SCHILDT, HERBERT.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	169333	LIVRO - C COMLPETO E TOTAL. SCHILDT, HERBERT.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169334	LIVRO - C COMLPETO E TOTAL. SCHILDT, HERBERT.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169335	LIVRO - C COMLPETO E TOTAL. SCHILDT, HERBERT.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169336	LIVRO - C COMLPETO E TOTAL. SCHILDT, HERBERT.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169337	LIVRO - C COMLPETO E TOTAL. SCHILDT, HERBERT.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169338	LIVRO - C COMLPETO E TOTAL. SCHILDT, HERBERT.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169339	LIVRO - C COMLPETO E TOTAL. SCHILDT, HERBERT.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169340	LIVRO - USE A CABEÇA C. GRIFFITHS DAWN.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169341	LIVRO - USE A CABEÇA C. GRIFFITHS DAWN.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169342	LIVRO - USE A CABEÇA C. GRIFFITHS DAWN.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169343	LIVRO - JAVA - COMO PROGRAMAR. DEITEL, PAUL. DEITEL, HARVEY.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169344	LIVRO - JAVA - COMO PROGRAMAR. DEITEL, PAUL. DEITEL, HARVEY.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169345	LIVRO - JAVA - COMO PROGRAMAR. DEITEL, PAUL. DEITEL, HARVEY.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



<b>OK</b>	169346	LIVRO - JAVA - COMO PROGRAMAR. DEITEL, PAUL. DEITEL, HARVEY.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	169347	LIVRO - JAVA - COMO PROGRAMAR. DEITEL, PAUL. DEITEL, HARVEY.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	169348	LIVRO - JAVA - COMO PROGRAMAR. DEITEL, PAUL. DEITEL, HARVEY.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	169349	LIVRO - JAVA - COMO PROGRAMAR. DEITEL, PAUL. DEITEL, HARVEY.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	169350	LIVRO - JAVA - COMO PROGRAMAR. DEITEL, PAUL. DEITEL, HARVEY.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	169351	LIVRO - JAVA - COMO PROGRAMAR. DEITEL, PAUL. DEITEL, HARVEY.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	169352	LIVRO - JAVA - COMO PROGRAMAR. DEITEL, PAUL. DEITEL, HARVEY.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	169353	LIVRO - SISTEMA DE BANCO DE DADOS. SIBERSCHATZ, ABRAHAM. KORTH, HENRY F. SUDARSHAN, KORTH S.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	169354	LIVRO - SISTEMA DE BANCO DE DADOS. SIBERSCHATZ, ABRAHAM. KORTH, HENRY F. SUDARSHAN, KORTH S.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	169355	LIVRO - SISTEMA DE BANCO DE DADOS. SIBERSCHATZ, ABRAHAM. KORTH, HENRY F. SUDARSHAN, KORTH S.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	169356	LIVRO - SISTEMA DE BANCO DE DADOS. SIBERSCHATZ, ABRAHAM. KORTH, HENRY F. SUDARSHAN, KORTH S.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	169357	LIVRO - SISTEMA DE BANCO DE DADOS. SIBERSCHATZ, ABRAHAM. KORTH, HENRY F. SUDARSHAN, KORTH S.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	169358	LIVRO - PROJETO DE BANCO DE DADOS - VOL.4. HEUSER, CARLOS A.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



<b>ok</b>	169359	LIVRO - PROJETO DE BANCO DE DADOS - VOL.4. HEUSER, CARLOS A.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	169360	LIVRO - PROJETO DE BANCO DE DADOS - VOL.4. HEUSER, CARLOS A.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	169361	LIVRO - METODOLOGIA DE PESQUISA EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO. WAZLAWICK, RAUL SIDNEI.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	169362	LIVRO - METODOLOGIA DE PESQUISA EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO. WAZLAWICK, RAUL SIDNEI.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	169363	LIVRO - METODOLOGIA DE PESQUISA EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO. WAZLAWICK, RAUL SIDNEI.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	169364	LIVRO - METODOLOGIA DE PESQUISA EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO. WAZLAWICK, RAUL SIDNEI.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	169365	LIVRO - METODOLOGIA DE PESQUISA EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO. WAZLAWICK, RAUL SIDNEI.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	169366	LIVRO - METODOLOGIA DE PESQUISA EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO. WAZLAWICK, RAUL SIDNEI.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	169367	LIVRO - METODOLOGIA DE PESQUISA EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO. WAZLAWICK, RAUL SIDNEI.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	169368	LIVRO - METODOLOGIA DE PESQUISA EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO. WAZLAWICK, RAUL SIDNEI.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	169369	LIVRO - METODOLOGIA DE PESQUISA EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO. WAZLAWICK, RAUL SIDNEI.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	169370	LIVRO - METODOLOGIA DE PESQUISA EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO. WAZLAWICK, RAUL SIDNEI.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	169371	LIVRO - METODOLOGIA DE PESQUISA EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO. WAZLAWICK, RAUL SIDNEI.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	169372	LIVRO - METODOLOGIA DE PESQUISA EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO. WAZLAWICK, RAUL SIDNEI.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169373	LIVRO - METODOLOGIA DE PESQUISA EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO. WAZLAWICK, RAUL SIDNEI.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169374	LIVRO - METODOLOGIA DE PESQUISA EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO. WAZLAWICK, RAUL SIDNEI.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169375	LIVRO - METODOLOGIA DE PESQUISA EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO. WAZLAWICK, RAUL SIDNEI.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169376	LIVRO - METODOLOGIA DO TRABALHO CIENTÍFICO: NORMAS TÉCNICAS PARA REDAÇÃO DE TRABALHO CIENTÍFICO. VELOSO, WALDIR DE PINHO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169377	LIVRO - METODOLOGIA DO TRABALHO CIENTÍFICO: NORMAS TÉCNICAS PARA REDAÇÃO DE TRABALHO CIENTÍFICO. VELOSO, WALDIR DE PINHO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169378	LIVRO - COMO ELABORAR PROJETOS DE PESQUISA - LINGUAGEM E Método. KAHLMEYER-MERTENS. ROBERTO S., FUMANGA. MARIO, TOFFANO. CLAUDIA BENEVENTO, SIQUEIRA, FABIO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	169379	LIVRO - COMO ELABORAR PROJETOS DE PESQUISA - LINGUAGEM E Método. KAHLMEYER-MERTENS. ROBERTO S., FUMANGA. MARIO, TOFFANO. CLAUDIA BENEVENTO, SIQUEIRA, FABIO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169380	LIVRO - CERTIFICAÇÃO SECURITY+ - DA PRÁTICA PARA O EXAME SY0-301 - 2ª EDIÇÃO. DIÓGENES, YURI. MAUSER. DANIEL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169381	LIVRO - CERTIFICAÇÃO SECURITY+ - DA PRÁTICA PARA O EXAME SY0-301 - 2ª EDIÇÃO. DIÓGENES, YURI. MAUSER. DANIEL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169382	LIVRO - HACKING COM KALI LINUX. BROAD, JAMES. BINDNER ANDREW.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	169383	LIVRO - HACKING COM KALI LINUX. BROAD, JAMES. BINDNER ANDREW.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169384	LIVRO - HACKING COM KALI LINUX. BROAD, JAMES. BINDNER ANDREW.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169385	LIVRO - INTRODUÇÃO AO HACKING E AOS TESTES DE INVASÃO. ENGBRETSON PATRICK.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169386	LIVRO - INTRODUÇÃO AO HACKING E AOS TESTES DE INVASÃO. ENGBRETSON PATRICK.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169387	LIVRO - INTRODUÇÃO AO HACKING E AOS TESTES DE INVASÃO. ENGBRETSON PATRICK.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169388	LIVRO - INTRODUÇÃO AO WEB HACKING. PAULI JOSH.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169389	LIVRO - INTRODUÇÃO AO WEB HACKING. PAULI JOSH.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169390	LIVRO - INTRODUÇÃO AO WEB HACKING. PAULI JOSH.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169391	LIVRO - BACKTRACK LINUX - AUDITORIA E TESTE DE INVASÃO EM REDES DE COMPUTADORES. GIAVAROTO, SILVIO CÉSAR ROXO. SANTOS, GERSON RAIMUNDO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169392	LIVRO - BACKTRACK LINUX - AUDITORIA E TESTE DE INVASÃO EM REDES DE COMPUTADORES. GIAVAROTO, SILVIO CÉSAR ROXO. SANTOS, GERSON RAIMUNDO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169393	LIVRO - BACKTRACK LINUX - AUDITORIA E TESTE DE INVASÃO EM REDES DE COMPUTADORES. GIAVAROTO, SILVIO CÉSAR ROXO. SANTOS, GERSON RAIMUNDO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	169394	LIVRO - SEGURANÇA EM REDES: FUNDAMENTOS. MORAES,ALEXANDRE FERNANDES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169395	LIVRO - SEGURANÇA EM REDES: FUNDAMENTOS. MORAES,ALEXANDRE FERNANDES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169396	LIVRO - SEGURANÇA EM REDES: FUNDAMENTOS. MORAES,ALEXANDRE FERNANDES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169397	LIVRO - SEGURANÇA DE REDES EM AMBIENTES COOPERATIVOS. NAKAMURA EMILIO TISSATO. GEUS, PAULO LÍCIO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169398	LIVRO - SEGURANÇA DE REDES EM AMBIENTES COOPERATIVOS. NAKAMURA EMILIO TISSATO. GEUS, PAULO LÍCIO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169399	LIVRO - SEGURANÇA DE REDES EM AMBIENTES COOPERATIVOS. NAKAMURA EMILIO TISSATO. GEUS, PAULO LÍCIO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169400	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES E COMUNICAÇÃO DE DADOS. CURT M. WHITE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169401	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES E COMUNICAÇÃO DE DADOS. CURT M. WHITE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169402	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES E COMUNICAÇÃO DE DADOS. CURT M. WHITE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169774	LIVRO - A CONFISSÃO DA LEOA. COUTO, MIA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169775	LIVRO - LITERATURA BRASILEIRA: TEMPOS, LEITORES E LEITURAS ENSINO MÉDIO INTEGRADO. ABAURRE, M. L. PONTARA, .M.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169776	LIVRO - LITERATURA BRASILEIRA: TEMPOS, LEITORES E LEITURAS ENSINO MÉDIO INTEGRADO. ABAURRE, M. L. PONTARA, .M.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169777	LIVRO - GRAMÁTICA: TEXTO, ANÁLISE E CONSTRUÇÃO DE SENTIDO ENSINO MÉDIO INTEGRADO. ABAURRE, M.L. PONTARA.M.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	169778	LIVRO - GRAMÁTICA: TEXTO, ANÁLISE E CONSTRUÇÃO DE SENTIDO ENSINO MÉDIO INTEGRADO. ABAURRE, M.L. PONTARA.M.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169779	LIVRO - CURSO DE LITERATURA BRASILEIRA. GONZAGA, S.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169780	LIVRO - CURSO DE LITERATURA BRASILEIRA. GONZAGA, S.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169781	LIVRO - CURSO DE LITERATURA BRASILEIRA. GONZAGA, S.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169782	LIVRO - CURSO DE LITERATURA BRASILEIRA. GONZAGA, S.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169783	LIVRO - CURSO DE LITERATURA BRASILEIRA. GONZAGA, S.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169784	LIVRO - AVALIAÇÃO DA PERÍCIA AMBIENTAL. CUNHA, SANDRA BAPTISTA DA, GUERRA, ANTONIO JOSE TEIXEIRA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169785	LIVRO - AVALIAÇÃO DA PERÍCIA AMBIENTAL. CUNHA, SANDRA BAPTISTA DA, GUERRA, ANTONIO JOSE TEIXEIRA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169786	LIVRO - AVALIAÇÃO DA PERÍCIA AMBIENTAL. CUNHA, SANDRA BAPTISTA DA, GUERRA, ANTONIO JOSE TEIXEIRA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169787	LIVRO - BIOGEOGRAFIA: UMA ABORDAGEM ECOLÓGICA E EVOLUCIONÁRIA. COX, C. BARRY, MOORE, PETER D.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169788	LIVRO - BIOGEOGRAFIA: UMA ABORDAGEM ECOLÓGICA E EVOLUCIONÁRIA. COX, C. BARRY, MOORE, PETER D.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169789	LIVRO - BIOGEOGRAFIA: UMA ABORDAGEM ECOLÓGICA E EVOLUCIONÁRIA. COX, C. BARRY, MOORE, PETER D.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169790	LIVRO - MANUAL DE METODOLOGIA DA PESQUISA CIENTÍFICA. PEREIRA. JOSÉ MATIAS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



<b>OK</b>	169791	LIVRO - MANUAL DE METODOLOGIA DA PESQUISA CIENTÍFICA. PEREIRA. JOSÉ MATIAS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	169792	LIVRO - ROTEADORES CISCO: INSTALAÇÃO E CONFIGURAÇÃO - COLEÇÃO ACADEMY. FELIPPETTI, MARCO AURÉLIO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	169793	LIVRO - ROTEADORES CISCO: INSTALAÇÃO E CONFIGURAÇÃO - COLEÇÃO ACADEMY. FELIPPETTI, MARCO AURÉLIO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	169794	LIVRO - ROTEADORES CISCO: INSTALAÇÃO E CONFIGURAÇÃO - COLEÇÃO ACADEMY. FELIPPETTI, MARCO AURÉLIO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	169795	LIVRO - SEGURANÇA DE REDES SEM FIO GUIA DO INICIANTE. WRIGHTSON, TYLER.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	169796	LIVRO - SEGURANÇA DE REDES SEM FIO GUIA DO INICIANTE. WRIGHTSON, TYLER.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	169797	LIVRO - SEGURANÇA DE REDES SEM FIO GUIA DO INICIANTE. WRIGHTSON, TYLER.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	169798	LIVRO - FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA - ELETRÔNICA DIGITAL. JUNIOR, ANNIBAL HETEM.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	169799	LIVRO - FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA - ELETRÔNICA DIGITAL. JUNIOR, ANNIBAL HETEM.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	169800	LIVRO - FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA - ELETRÔNICA DIGITAL. JUNIOR, ANNIBAL HETEM.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	169801	LIVRO - FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA - ELETRÔNICA BÁSICA PARA COMPUTAÇÃO. JUNIOR, ANNIBAL HETEM.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	169802	LIVRO - FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA - ELETRÔNICA BÁSICA PARA COMPUTAÇÃO. JUNIOR, ANNIBAL HETEM.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	169803	LIVRO - FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA - ELETRÔNICA BÁSICA PARA COMPUTAÇÃO. JUNIOR, ANNIBAL HETEM.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	169804	LIVRO - FUNDAMENTOS DE ELETRICIDADE. FILHO, MATHEUS TEODORO DA SILVA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169805	LIVRO - FUNDAMENTOS DE ELETRICIDADE. FILHO, MATHEUS TEODORO DA SILVA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169806	LIVRO - FUNDAMENTOS DE ELETRICIDADE. FILHO, MATHEUS TEODORO DA SILVA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169807	LIVRO - FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA - ÁLGEBRA LINEAR PARA COMPUTAÇÃO. FILHO, PLINIO BARBIERI. BISCOLLA, LAURA M. ESPINOSA, ISABEL .	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169808	LIVRO - FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA - ÁLGEBRA LINEAR PARA COMPUTAÇÃO. FILHO, PLINIO BARBIERI. BISCOLLA, LAURA M. ESPINOSA, ISABEL .	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169809	LIVRO - FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA - GEOMETRIA ANALÍTICA PARA COMPUTAÇÃO. ESPINOSA, ISABEL CRISTINA DE O. NAVARRO. FILHO, PLINIO BARBIERI.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169810	LIVRO - FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA - GEOMETRIA ANALÍTICA PARA COMPUTAÇÃO. ESPINOSA, ISABEL CRISTINA DE O. NAVARRO. FILHO, PLINIO BARBIERI.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169811	LIVRO - INTRODUÇÃO à CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO. GUIMARÃES, ANGELO DE MOURA. NEWTON, ALBERTO DE CASTILHO LAGES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169812	LIVRO - INTRODUÇÃO à CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO. GUIMARÃES, ANGELO DE MOURA. NEWTON, ALBERTO DE CASTILHO LAGES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169813	LIVRO - INTRODUÇÃO à CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO. GUIMARÃES, ANGELO DE MOURA. NEWTON, ALBERTO DE CASTILHO LAGES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	169814	LIVRO - BASES TOXICOLÓGICAS DA ECOTOXICOLOGIA. AZEVEDO, F. A., CHASIN, A. M.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169815	LIVRO - BASES TOXICOLÓGICAS DA ECOTOXICOLOGIA. AZEVEDO, F. A., CHASIN, A. M.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169816	LIVRO - BASES TOXICOLÓGICAS DA ECOTOXICOLOGIA. AZEVEDO, F. A., CHASIN, A. M.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169818	LIVRO - BASES TOXICOLÓGICAS DA ECOTOXICOLOGIA. AZEVEDO, F. A., CHASIN, A. M.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169819	LIVRO - AVALIAÇÃO DE IMPACTOS AMBIENTAIS: APLICAÇÃO AOS SISTEMAS DE TRANSPORTE. FOGLIATTI, M.C., FILIPO, S, GOUDARD,B.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169820	LIVRO - AVALIAÇÃO DE IMPACTOS AMBIENTAIS: APLICAÇÃO AOS SISTEMAS DE TRANSPORTE. FOGLIATTI, M.C., FILIPO, S, GOUDARD,B.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169821	LIVRO - AVALIAÇÃO DE IMPACTOS AMBIENTAIS: APLICAÇÃO AOS SISTEMAS DE TRANSPORTE. FOGLIATTI, M.C., FILIPO, S, GOUDARD,B.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169822	LIVRO - AVALIAÇÃO DE IMPACTOS AMBIENTAIS: APLICAÇÃO AOS SISTEMAS DE TRANSPORTE. FOGLIATTI, M.C., FILIPO, S, GOUDARD,B.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169823	LIVRO - AVALIAÇÃO DE IMPACTOS AMBIENTAIS: APLICAÇÃO AOS SISTEMAS DE TRANSPORTE. FOGLIATTI, M.C., FILIPO, S, GOUDARD,B.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169824	LIVRO -SISTEMA DE GESTÃO AMBIENTAL PARA EMPRESAS. FOGLIATTI, M.C.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169825	LIVRO -SISTEMA DE GESTÃO AMBIENTAL PARA EMPRESAS. FOGLIATTI, M.C.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169826	LIVRO -SISTEMA DE GESTÃO AMBIENTAL PARA EMPRESAS. FOGLIATTI, M.C.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	169827	LIVRO -SISTEMA DE GESTÃO AMBIENTAL PARA EMPRESAS. FOGLIATTI, M.C.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	169828	LIVRO -SISTEMA DE GESTÃO AMBIENTAL PARA EMPRESAS. FOGLIATTI, M.C.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	169829	LIVRO - PRECISÃO NO PROCESSO DE BUSCA E RECUPERAÇÃO DA INFORMAÇÃO. ARAUJO JUNIOR, ROGÉRIO HENRIQUE DE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170136	LIVRO - ROBÓTICA. CRAIG, JOHN J.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170137	LIVRO - SISTEMA DE BANCO DE DADOS. SIBERSCHATZ, ABRAHAM. KORTH, HENRY F. SUDARSHAN, KORTH S.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170138	LIVRO - SISTEMA DE BANCO DE DADOS. SIBERSCHATZ, ABRAHAM. KORTH, HENRY F. SUDARSHAN, KORTH S.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170139	LIVRO - SISTEMA DE BANCO DE DADOS. SIBERSCHATZ, ABRAHAM. KORTH, HENRY F. SUDARSHAN, KORTH S.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170140	LIVRO - SISTEMA DE BANCO DE DADOS. SIBERSCHATZ, ABRAHAM. KORTH, HENRY F. SUDARSHAN, KORTH S.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170141	LIVRO - SISTEMA DE BANCO DE DADOS. SIBERSCHATZ, ABRAHAM. KORTH, HENRY F. SUDARSHAN, KORTH S.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170388	LIVRO - MAQUINAS ELETRICAS: TEORIA E ENSAIOS. CARVALHO, GERALDO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170389	LIVRO - CIDADE E MEIO AMBIENTE: A APROPRIAÇÃO DO RELEVO NO DESENHO AMBIENTAL. SCHUTZER, JOSÉ GUILHERME.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170390	LIVRO - CIDADE E MEIO AMBIENTE: A APROPRIAÇÃO DO RELEVO NO DESENHO AMBIENTAL. SCHUTZER, JOSÉ GUILHERME.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170391	LIVRO - CIDADE E MEIO AMBIENTE: A APROPRIAÇÃO DO RELEVO NO DESENHO AMBIENTAL. SCHUTZER, JOSÉ GUILHERME.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	170392	LIVRO - MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170393	LIVRO - MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170394	LIVRO - MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170395	LIVRO - MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170396	LIVRO - MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170397	LIVRO - MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170398	LIVRO - MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170399	LIVRO - MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170400	LIVRO - MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170401	LIVRO - MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170402	LIVRO - MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170403	LIVRO - MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170404	LIVRO - MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	170405	LIVRO - MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170406	LIVRO - MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170407	LIVRO - MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170408	LIVRO - MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170409	LIVRO - MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170410	LIVRO - MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170411	LIVRO - MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170412	LIVRO - MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170413	LIVRO - MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170414	LIVRO - MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170415	LIVRO - MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170416	LIVRO - MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170417	LIVRO - MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	170418	LIVRO - MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170419	LIVRO - MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170420	LIVRO - MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170421	LIVRO - MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170422	LIVRO - METODOLOGIA DA PESQUISA EDUCACIONAL. FAZENDA, I.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170423	LIVRO - METODOLOGIA DA PESQUISA EDUCACIONAL. FAZENDA, I.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170424	LIVRO - METODOLOGIA DA PESQUISA EDUCACIONAL. FAZENDA, I.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170425	LIVRO - METODOLOGIA DA PESQUISA EDUCACIONAL. FAZENDA, I.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170426	LIVRO - METODOLOGIA DA PESQUISA EDUCACIONAL. FAZENDA, I.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170427	LIVRO - METODOLOGIA DO TRABALHO CIENTÍFICO: UM ENFOQUE DIDÁTICO DA PRODUÇÃO CIENTÍFICA. VIANNA, ILCA DE OLIVEIRA A.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	170428	LIVRO - METODOLOGIA DO TRABALHO CIENTÍFICO: UM ENFOQUE DIDÁTICO DA PRODUÇÃO CIENTÍFICA. VIANNA, ILCA DE OLIVEIRA A.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170429	LIVRO - PRINCÍPIOS DE TOXICOLOGIA AMBIENTAL. SISINNO, C.L.S, OLIVEIRA-FILHO, E.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170430	LIVRO - PRINCÍPIOS DE TOXICOLOGIA AMBIENTAL. SISINNO, C.L.S, OLIVEIRA-FILHO, E.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



<b>ok</b>	170431	LIVRO - PRINCÍPIOS DE TOXICOLOGIA AMBIENTAL. SISINNO,C.L.S, OLIVEIRA-FLIHO, E.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	170432	LIVRO - PRINCÍPIOS DE TOXICOLOGIA AMBIENTAL. SISINNO,C.L.S, OLIVEIRA-FLIHO, E.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	170433	LIVRO - PRINCÍPIOS DE TOXICOLOGIA AMBIENTAL. SISINNO,C.L.S, OLIVEIRA-FLIHO, E.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	170434	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES, UMA ABORDAGEM DE SISTEMAS. PETERSON, LARRY. DAVIE, BRUCE S.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	170435	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES, UMA ABORDAGEM DE SISTEMAS. PETERSON, LARRY. DAVIE, BRUCE S.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	170436	LIVRO - REDES DE COMPUTADORES, UMA ABORDAGEM DE SISTEMAS. PETERSON, LARRY. DAVIE, BRUCE S.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	170437	LIVRO - REDES E SISTEMAS DE COMUNICAÇÃO DE DADOS. STALLINGS, WILLIAM.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	170438	LIVRO - REDES E SISTEMAS DE COMUNICAÇÃO DE DADOS. STALLINGS, WILLIAM.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	170439	LIVRO - REDES E SISTEMAS DE COMUNICAÇÃO DE DADOS. STALLINGS, WILLIAM.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	170440	LIVRO - ENSAIOS E MANUTENÇÃO DE MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	170441	LIVRO - ENSAIOS E MANUTENÇÃO DE MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	170442	LIVRO - ENSAIOS E MANUTENÇÃO DE MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	170443	LIVRO - ENSAIOS E MANUTENÇÃO DE MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	170444	LIVRO - ENSAIOS E MANUTENÇÃO DE MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170445	LIVRO - ENSAIOS E MANUTENÇÃO DE MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170446	LIVRO - ENSAIOS E MANUTENÇÃO DE MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170447	LIVRO - ENSAIOS E MANUTENÇÃO DE MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170448	LIVRO - ENSAIOS E MANUTENÇÃO DE MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170449	LIVRO - ENSAIOS E MANUTENÇÃO DE MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170450	LIVRO - ENSAIOS E MANUTENÇÃO DE MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170451	LIVRO - ENSAIOS E MANUTENÇÃO DE MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170452	LIVRO - ENSAIOS E MANUTENÇÃO DE MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170453	LIVRO - ENSAIOS E MANUTENÇÃO DE MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170454	LIVRO - ENSAIOS E MANUTENÇÃO DE MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170455	LIVRO - ENSAIOS E MANUTENÇÃO DE MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170456	LIVRO - ENSAIOS E MANUTENÇÃO DE MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	170457	LIVRO - ENSAIOS E MANUTENÇÃO DE MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170458	LIVRO - ENSAIOS E MANUTENÇÃO DE MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170459	LIVRO - ENSAIOS E MANUTENÇÃO DE MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170460	LIVRO - ENSAIOS E MANUTENÇÃO DE MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170461	LIVRO - ENSAIOS E MANUTENÇÃO DE MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170462	LIVRO - ENSAIOS E MANUTENÇÃO DE MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170463	LIVRO - ENSAIOS E MANUTENÇÃO DE MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170464	LIVRO - ENSAIOS E MANUTENÇÃO DE MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170465	LIVRO - ENSAIOS E MANUTENÇÃO DE MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170466	LIVRO - ENSAIOS E MANUTENÇÃO DE MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170467	LIVRO - ENSAIOS E MANUTENÇÃO DE MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170468	LIVRO - ENSAIOS E MANUTENÇÃO DE MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170469	LIVRO - ENSAIOS E MANUTENÇÃO DE MÁQUINAS ELÉTRICAS. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	170470	LIVRO - TRANSFORMADORES E MAQUINAS ELETRICAS GIRANTES. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170471	LIVRO - TRANSFORMADORES E MAQUINAS ELETRICAS GIRANTES. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170472	LIVRO - TRANSFORMADORES E MAQUINAS ELETRICAS GIRANTES. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170473	LIVRO - TRANSFORMADORES E MAQUINAS ELETRICAS GIRANTES. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170474	LIVRO - TRANSFORMADORES E MAQUINAS ELETRICAS GIRANTES. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170475	LIVRO - TRANSFORMADORES E MAQUINAS ELETRICAS GIRANTES. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170476	LIVRO - TRANSFORMADORES E MAQUINAS ELETRICAS GIRANTES. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170477	LIVRO - TRANSFORMADORES E MAQUINAS ELETRICAS GIRANTES. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170478	LIVRO - TRANSFORMADORES E MAQUINAS ELETRICAS GIRANTES. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170479	LIVRO - TRANSFORMADORES E MAQUINAS ELETRICAS GIRANTES. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170480	LIVRO - TRANSFORMADORES E MAQUINAS ELETRICAS GIRANTES. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170481	LIVRO - TRANSFORMADORES E MAQUINAS ELETRICAS GIRANTES. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170482	LIVRO - TRANSFORMADORES E MAQUINAS ELETRICAS GIRANTES. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	170483	LIVRO - TRANSFORMADORES E MAQUINAS ELETRICAS GIRANTES. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170484	LIVRO - TRANSFORMADORES E MAQUINAS ELETRICAS GIRANTES. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170485	LIVRO - TRANSFORMADORES E MAQUINAS ELETRICAS GIRANTES. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170486	LIVRO - TRANSFORMADORES E MAQUINAS ELETRICAS GIRANTES. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170487	LIVRO - TRANSFORMADORES E MAQUINAS ELETRICAS GIRANTES. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170488	LIVRO - TRANSFORMADORES E MAQUINAS ELETRICAS GIRANTES. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170489	LIVRO - TRANSFORMADORES E MAQUINAS ELETRICAS GIRANTES. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170490	LIVRO - TRANSFORMADORES E MAQUINAS ELETRICAS GIRANTES. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170491	LIVRO - TRANSFORMADORES E MAQUINAS ELETRICAS GIRANTES. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170492	LIVRO - TRANSFORMADORES E MAQUINAS ELETRICAS GIRANTES. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170493	LIVRO - TRANSFORMADORES E MAQUINAS ELETRICAS GIRANTES. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170494	LIVRO - TRANSFORMADORES E MAQUINAS ELETRICAS GIRANTES. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170495	LIVRO - TRANSFORMADORES E MAQUINAS ELETRICAS GIRANTES. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



<b>ok</b>	170496	LIVRO - TRANSFORMADORES E MAQUINAS ELETRICAS GIRANTES. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	170497	LIVRO - TRANSFORMADORES E MAQUINAS ELETRICAS GIRANTES. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	170498	LIVRO - TRANSFORMADORES E MAQUINAS ELETRICAS GIRANTES. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	170499	LIVRO - TRANSFORMADORES E MAQUINAS ELETRICAS GIRANTES. CORAIOLA, JOSE ALBERTO, MACIEL, EDNILSON SOARES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	170502	LIVRO - FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA: CÁLCULO NUMÉRICO. BURIAN REINALDO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	170503	LIVRO - FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA: CÁLCULO NUMÉRICO. BURIAN REINALDO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	170504	LIVRO - INTRODUÇÃO A ORGANIZAÇÃO DE COMPUTADORES. MONTEIRO, MARIO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	170505	LIVRO - INTRODUÇÃO A ORGANIZAÇÃO DE COMPUTADORES. MONTEIRO, MARIO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	170506	LIVRO - INTRODUÇÃO A ORGANIZAÇÃO DE COMPUTADORES. MONTEIRO, MARIO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	170507	LIVRO - INTRODUÇÃO A ORGANIZAÇÃO DE COMPUTADORES. MONTEIRO, MARIO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	170508	LIVRO - INTRODUÇÃO A ORGANIZAÇÃO DE COMPUTADORES. MONTEIRO, MARIO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	170509	LIVRO - INTRODUÇÃO A ORGANIZAÇÃO DE COMPUTADORES. MONTEIRO, MARIO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	170510	LIVRO - INTRODUÇÃO A ORGANIZAÇÃO DE COMPUTADORES. MONTEIRO, MARIO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	170511	LIVRO - INTRODUÇÃO A ORGANIZAÇÃO DE COMPUTADORES. MONTEIRO, MARIO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170512	LIVRO - INTRODUÇÃO A ORGANIZAÇÃO DE COMPUTADORES. MONTEIRO, MARIO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170513	LIVRO - INTRODUÇÃO A ORGANIZAÇÃO DE COMPUTADORES. MONTEIRO, MARIO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170514	LIVRO - INTRODUÇÃO A ORGANIZAÇÃO DE COMPUTADORES. MONTEIRO, MARIO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170515	LIVRO - INTRODUÇÃO A ORGANIZAÇÃO DE COMPUTADORES. MONTEIRO, MARIO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170516	LIVRO - IPV6 NA PRÁTICA - COLEÇÃO ACADEMY. FLORENTINO, ADILSON APARECIDO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170517	LIVRO - IPV6 NA PRÁTICA - COLEÇÃO ACADEMY. FLORENTINO, ADILSON APARECIDO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170518	LIVRO - IPV6 NA PRÁTICA - COLEÇÃO ACADEMY. FLORENTINO, ADILSON APARECIDO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170519	LIVRO - FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA - LÓGICA PARA COMPUTAÇÃO. FILHO, PLÍNIO BARBIERI. JUNIOR, ANNIBAL HETEM.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170520	LIVRO - FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA - LÓGICA PARA COMPUTAÇÃO. FILHO, PLÍNIO BARBIERI. JUNIOR, ANNIBAL HETEM.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170521	LIVRO - FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA - LÓGICA PARA COMPUTAÇÃO. FILHO, PLÍNIO BARBIERI. JUNIOR, ANNIBAL HETEM.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170522	LIVRO - FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA - LÓGICA PARA COMPUTAÇÃO. FILHO, PLÍNIO BARBIERI. JUNIOR, ANNIBAL HETEM.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170523	LIVRO - FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA - LÓGICA PARA COMPUTAÇÃO. FILHO, PLÍNIO BARBIERI. JUNIOR, ANNIBAL HETEM.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	170524	LIVRO - METODOLOGIA DA PESQUISA. BOAVENTURA, EDIVALDO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170525	LIVRO - METODOLOGIA DA PESQUISA. BOAVENTURA, EDIVALDO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170526	LIVRO - TEORIAS DE APRENDIZAGEM. MOREIRA, M. A.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170527	LIVRO - TEORIAS DE APRENDIZAGEM. MOREIRA, M. A.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170528	LIVRO - TEORIAS DE APRENDIZAGEM. MOREIRA, M. A.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170529	LIVRO - TEORIAS DE APRENDIZAGEM. MOREIRA, M. A.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170530	LIVRO - TEORIAS DE APRENDIZAGEM. MOREIRA, M. A.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170531	LIVRO - CÓDIGO DE CATALOGAÇÃO ANGLO-AMERICANO VOL. I / II 2ª ED.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170532	LIVRO - FUNDAMENTOS DE QUÍMICA ANALÍTICA. SKOOG, D. A., HOLLER, F. J., WEST, D. M.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170533	LIVRO - FUNDAMENTOS DE QUÍMICA ANALÍTICA. SKOOG, D. A., HOLLER, F. J., WEST, D. M.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170534	LIVRO - FUNDAMENTOS DE QUÍMICA ANALÍTICA. SKOOG, D. A., HOLLER, F. J., WEST, D. M.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170535	LIVRO - FUNDAMENTOS DE QUÍMICA ANALÍTICA. SKOOG, D. A., HOLLER, F. J., WEST, D. M.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170536	LIVRO - FUNDAMENTOS DE QUÍMICA ANALÍTICA. SKOOG, D. A., HOLLER, F. J., WEST, D. M.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



<b>ok</b>	170537	LIVRO - FUNDAMENTOS DA METODOLOGIA CIENTÍFICA. MARCONI, M, LAKATOS, E.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	170538	LIVRO - FUNDAMENTOS DA METODOLOGIA CIENTÍFICA. MARCONI, M, LAKATOS, E.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	170539	LIVRO - FUNDAMENTOS DA METODOLOGIA CIENTÍFICA. MARCONI, M, LAKATOS, E.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	170540	LIVRO - FUNDAMENTOS DA METODOLOGIA CIENTÍFICA. MARCONI, M, LAKATOS, E.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	170541	LIVRO - FUNDAMENTOS DA METODOLOGIA CIENTÍFICA. MARCONI, M, LAKATOS, E.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	170542	LIVRO - PRINCÍPIO DAS OPERAÇÕES UNITÁRIAS. ALAN S. FOUST, CURTIS W. CLUMP, LEONARD A. WENZEL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	170543	LIVRO - PRINCÍPIO DAS OPERAÇÕES UNITÁRIAS. ALAN S. FOUST, CURTIS W. CLUMP, LEONARD A. WENZEL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	170544	LIVRO - PRINCÍPIO DAS OPERAÇÕES UNITÁRIAS. ALAN S. FOUST, CURTIS W. CLUMP, LEONARD A. WENZEL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	170545	LIVRO - PRINCÍPIO DAS OPERAÇÕES UNITÁRIAS. ALAN S. FOUST, CURTIS W. CLUMP, LEONARD A. WENZEL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	170546	LIVRO - PRINCÍPIO DAS OPERAÇÕES UNITÁRIAS. ALAN S. FOUST, CURTIS W. CLUMP, LEONARD A. WENZEL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	170815	LIVRO - QUÍMICA EM QUESTÃO. MATEUS, ALFREDO LUIS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	170816	LIVRO - QUÍMICA EM QUESTÃO. MATEUS, ALFREDO LUIS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	170817	LIVRO - A COMPOSIÇÃO DOS ALIMENTOS. USBERCO, JOÃO, SALVADOR, EDGARD, BENABOU, JOSEPH ELIAS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	170818	LIVRO - A COMPOSIÇÃO DOS ALIMENTOS. USBERCO, JOÃO, SALVADOR, EDGARD, BENABOU, JOSEPH ELIAS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170819	LIVRO - UMA BREVE HISTÓRIA DA MÚSICA. ROY, BENNET.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170820	LIVRO - UMA BREVE HISTÓRIA DA MÚSICA. ROY, BENNET.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170821	LIVRO - UMA BREVE HISTÓRIA DA MÚSICA. ROY, BENNET.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170822	LIVRO - UMA BREVE HISTÓRIA DA MÚSICA. ROY, BENNET.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170823	LIVRO - UMA BREVE HISTÓRIA DA MÚSICA. ROY, BENNET.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170824	LIVRO - ELEMENTOS BÁSICOS DA MÚSICA. COLEÇÃO CADERNOS DA UNIVERSIDADE DE CAMBRIDGE. ROY, BENNET.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170825	LIVRO - ELEMENTOS BÁSICOS DA MÚSICA. COLEÇÃO CADERNOS DA UNIVERSIDADE DE CAMBRIDGE. ROY, BENNET.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170826	LIVRO - ELEMENTOS BÁSICOS DA MÚSICA. COLEÇÃO CADERNOS DA UNIVERSIDADE DE CAMBRIDGE. ROY, BENNET.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170827	LIVRO - ELEMENTOS BÁSICOS DA MÚSICA. COLEÇÃO CADERNOS DA UNIVERSIDADE DE CAMBRIDGE. ROY, BENNET.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170828	LIVRO - ELEMENTOS BÁSICOS DA MÚSICA. COLEÇÃO CADERNOS DA UNIVERSIDADE DE CAMBRIDGE. ROY, BENNET.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170829	LIVRO - EDUCAR PELA PESQUISA. DEMO,P.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170830	LIVRO - EDUCAR PELA PESQUISA. DEMO,P.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	170831	LIVRO - EDUCAR PELA PESQUISA. DEMO,P.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170832	LIVRO - EDUCAR PELA PESQUISA. DEMO,P.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170833	LIVRO - EDUCAR PELA PESQUISA. DEMO,P.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170834	LIVRO - EDUCAR PELA PESQUISA. DEMO,P.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170835	LIVRO - EDUCAR PELA PESQUISA. DEMO,P.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170836	LIVRO - EDUCAR PELA PESQUISA. DEMO,P.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170837	LIVRO - EDUCAR PELA PESQUISA. DEMO,P.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170838	LIVRO - EDUCAR PELA PESQUISA. DEMO,P.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170839	LIVRO - EDUCAR PELA PESQUISA. DEMO,P.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170840	LIVRO - EDUCAR PELA PESQUISA. DEMO,P.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170841	LIVRO - EDUCAR PELA PESQUISA. DEMO,P.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170842	LIVRO - EDUCAR PELA PESQUISA. DEMO,P.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170851	LIVRO - SENSORES INDUSTRIAIS FUNDAMENTOS E APLICAÇÕES. ALBUQUERQUE, PEDRO URBANO BRAGA DE, THOMAZINI, DANIEL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	170852	LIVRO - SENSORES INDUSTRIAIS FUNDAMENTOS E APLICAÇÕES. ALBUQUERQUE, PEDRO URBANO BRAGA DE, THOMAZINI, DANIEL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170853	LIVRO - SENSORES INDUSTRIAIS FUNDAMENTOS E APLICAÇÕES. ALBUQUERQUE, PEDRO URBANO BRAGA DE, THOMAZINI, DANIEL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170854	LIVRO - SENSORES INDUSTRIAIS FUNDAMENTOS E APLICAÇÕES. ALBUQUERQUE, PEDRO URBANO BRAGA DE, THOMAZINI, DANIEL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170855	LIVRO - SENSORES INDUSTRIAIS FUNDAMENTOS E APLICAÇÕES. ALBUQUERQUE, PEDRO URBANO BRAGA DE, THOMAZINI, DANIEL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170858	LIVRO - PRINCÍPIOS DE QUÍMICA QUESTIONANDO A VIDA MODERNA E O MEIO AMBIENTE. JONES, L, ATKINS, P.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170859	LIVRO - PRINCÍPIOS DE QUÍMICA QUESTIONANDO A VIDA MODERNA E O MEIO AMBIENTE. JONES, L, ATKINS, P.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170862	LIVRO - EUREKA PRÁTICAS DE CIÊNCIAS PARA O ENSINO FUNDAMENTAL. GROSSO, A.B.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170863	LIVRO - EUREKA PRÁTICAS DE CIÊNCIAS PARA O ENSINO FUNDAMENTAL. GROSSO, A.B.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170864	LIVRO - EUREKA PRÁTICAS DE CIÊNCIAS PARA O ENSINO FUNDAMENTAL. GROSSO, A.B.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170865	LIVRO - EUREKA PRÁTICAS DE CIÊNCIAS PARA O ENSINO FUNDAMENTAL. GROSSO, A.B.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170866	LIVRO - EUREKA PRÁTICAS DE CIÊNCIAS PARA O ENSINO FUNDAMENTAL. GROSSO, A.B.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170867	LIVRO - PESQUISA QUALITATIVA ESTUDANDO COMO AS COISAS FUNCIONAM. STAKE, R. E.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	170868	LIVRO - PESQUISA QUALITATIVA ESTUDANDO COMO AS COISAS FUNCIONAM. STAKE, R. E.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	170869	LIVRO - PESQUISA QUALITATIVA ESTUDANDO COMO AS COISAS FUNCIONAM. STAKE, R. E.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170870	LIVRO - PESQUISA QUALITATIVA ESTUDANDO COMO AS COISAS FUNCIONAM. STAKE, R. E.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170871	LIVRO - PESQUISA QUALITATIVA ESTUDANDO COMO AS COISAS FUNCIONAM. STAKE, R. E.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170872	LIVRO - METODOLOGIA DA PESQUISA-Ação. THIOLENT, M.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170873	LIVRO - METODOLOGIA DA PESQUISA-Ação. THIOLENT, M.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170874	LIVRO - METODOLOGIA DA PESQUISA-Ação. THIOLENT, M.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170875	LIVRO - METODOLOGIA DA PESQUISA-Ação. THIOLENT, M.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170876	LIVRO - METODOLOGIA DA PESQUISA-Ação. THIOLENT, M.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170880	LIVRO - DOCUMENTOS DE IDENTIDADE: UMA INTRODUÇÃO AS TEORIAS DO CURRÍCULO. SILVA, T.T. DA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170881	LIVRO - DOCUMENTOS DE IDENTIDADE: UMA INTRODUÇÃO AS TEORIAS DO CURRÍCULO. SILVA, T.T. DA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170882	LIVRO - DOCUMENTOS DE IDENTIDADE: UMA INTRODUÇÃO AS TEORIAS DO CURRÍCULO. SILVA, T.T. DA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170883	LIVRO - DOCUMENTOS DE IDENTIDADE: UMA INTRODUÇÃO AS TEORIAS DO CURRÍCULO. SILVA, T.T. DA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	170884	LIVRO - DOCUMENTOS DE IDENTIDADE: UMA INTRODUÇÃO AS TEORIAS DO CURRÍCULO. SILVA, T.T. DA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170885	LIVRO - UM MÉTODO PARA O ENSINO FUNDAMENTAL: O PROJETO. ANTUNES, C.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170886	LIVRO - UM MÉTODO PARA O ENSINO FUNDAMENTAL: O PROJETO. ANTUNES, C.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170887	LIVRO - UM MÉTODO PARA O ENSINO FUNDAMENTAL: O PROJETO. ANTUNES, C.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170888	LIVRO - UM MÉTODO PARA O ENSINO FUNDAMENTAL: O PROJETO. ANTUNES, C.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170889	LIVRO - UM MÉTODO PARA O ENSINO FUNDAMENTAL: O PROJETO. ANTUNES, C.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170890	LIVRO - O FILHO ETERNO. TEZZA, CRISTÓVÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170891	LIVRO - O FILHO ETERNO. TEZZA, CRISTÓVÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170892	LIVRO - O FILHO ETERNO. TEZZA, CRISTÓVÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170893	LIVRO - O FILHO ETERNO. TEZZA, CRISTÓVÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170894	LIVRO - O FILHO ETERNO. TEZZA, CRISTÓVÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170895	LIVRO - LIVRO DO DESASSOSSEGO. PESSOA, FERNANDO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170896	LIVRO - LIVRO DO DESASSOSSEGO. PESSOA, FERNANDO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	170897	LIVRO - LIVRO DO DESASSOSSEGO. PESSOA, FERNANDO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170898	LIVRO - LIVRO DO DESASSOSSEGO. PESSOA, FERNANDO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170899	LIVRO - CONTOS DE MENTIRA. GEISLER, LUISA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170900	LIVRO - CONTOS DE MENTIRA. GEISLER, LUISA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170901	LIVRO - CONTOS DE MENTIRA. GEISLER, LUISA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170902	LIVRO - CONTOS DE MENTIRA. GEISLER, LUISA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170903	LIVRO - CONTOS DE MENTIRA. GEISLER, LUISA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170904	LIVRO - RECONTANDO MACHADO. AGUIAR, L.A.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170905	LIVRO - RECONTANDO MACHADO. AGUIAR, L.A.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170906	LIVRO - RECONTANDO MACHADO. AGUIAR, L.A.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170907	LIVRO - RECONTANDO MACHADO. AGUIAR, L.A.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170908	LIVRO - A CONFISSÃO DA LEOA. COUTO, MIA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170909	LIVRO - A CONFISSÃO DA LEOA. COUTO, MIA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	170910	LIVRO - A CONFISSÃO DA LEOA. COUTO, MIA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170911	LIVRO - A CONFISSÃO DA LEOA. COUTO, MIA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170912	LIVRO - A MENINA SEM PALAVRAS. COUTO, MIA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	170913	LIVRO - A MENINA SEM PALAVRAS. COUTO, MIA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170914	LIVRO - A MENINA SEM PALAVRAS. COUTO, MIA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170915	LIVRO - A MENINA SEM PALAVRAS. COUTO, MIA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170916	LIVRO - A MENINA SEM PALAVRAS. COUTO, MIA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170917	LIVRO - DOIS IRMÃOS. HATOUM, M.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170918	LIVRO - DOIS IRMÃOS. HATOUM, M.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170919	LIVRO - DOIS IRMÃOS. HATOUM, M.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170920	LIVRO - DOIS IRMÃOS. HATOUM, M.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	170921	LIVRO - DOIS IRMÃOS. HATOUM, M.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	184342	LIVRO - EDUCAR PELA PESQUISA: AMBIENTE DE FORMAÇÃO DE PROFESSORES DE CIÊNCIAS. GALIAZZI, M. C.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	184343	LIVRO - EDUCAR PELA PESQUISA: AMBIENTE DE FORMAÇÃO DE PROFESSORES DE CIÊNCIAS. GALIAZZI, M. C.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	184344	LIVRO - EDUCAR PELA PESQUISA: AMBIENTE DE FORMAÇÃO DE PROFESSORES DE CIÊNCIAS. GALIAZZI, M. C.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	184345	LIVRO - EDUCAR PELA PESQUISA: AMBIENTE DE FORMAÇÃO DE PROFESSORES DE CIÊNCIAS. GALIAZZI, M. C.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	184346	LIVRO - EDUCAR PELA PESQUISA: AMBIENTE DE FORMAÇÃO DE PROFESSORES DE CIÊNCIAS. GALIAZZI, M. C.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	185680	LIVRO - EDUCAR PELA PESQUISA. DEMO,P.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	186002	LIVRO - FICÇÃO NAS MÍDIAS - UM CURSO SOBRE A NARRATIVA NOS MEIOS AUDIOVISUAIS. BULHÕES, MARCELO. ÁTICA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	186067	LIVRO - MEIO AMBIENTE E SOCIEDADE. LEITE, MARCELO. 1ª ED. 2005. EDITORA ÁTICA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	186151	LIVRO - A CULTURA NO MUNDO LÍQUIDO MODERNO. BAUMAN, ZYGMUNT. ZAHAR.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	186169	LIVRO - CULTURAS E ARTES DO PÓS-HUMANO - DA CULTURA DAS MÍDIAS À CIBERCULTURA. SANTAELLA, LUCIA. PAULUS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	186170	LIVRO - CULTURAS E ARTES DO PÓS-HUMANO - DA CULTURA DAS MÍDIAS À CIBERCULTURA. SANTAELLA, LUCIA. PAULUS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	186196	LIVRO - CULTURAS E ARTES DO PÓS-HUMANO - DA CULTURA DAS MÍDIAS À CIBERCULTURA. SANTAELLA, LUCIA. PAULUS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	186197	LIVRO - CULTURAS E ARTES DO PÓS-HUMANO - DA CULTURA DAS MÍDIAS À CIBERCULTURA. SANTAELLA, LUCIA. PAULUS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	186336	LIVRO - RECURSOS AUDIOVISUAIS NAS APRESENTAÇÕES DE SUCESSO. POLITO, REINALDO. SARAIVA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	186337	LIVRO - RECURSOS AUDIOVISUAIS NAS APRESENTAÇÕES DE SUCESSO. POLITO, REINALDO. SARAIVA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	186338	LIVRO - RECURSOS AUDIOVISUAIS NAS APRESENTAÇÕES DE SUCESSO. POLITO, REINALDO. SARAIVA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	186457	LIVRO - TEORIAS DA COMUNICAÇÃO - CONCEITOS, ESCOLAS E TENDÊNCIAS. FRANCA, VERA VEIGA; MARTINO, ANTÔNIO LUIZ. VOZES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	186484	LIVRO - TEORIAS DA COMUNICAÇÃO - CONCEITOS, ESCOLAS E TENDÊNCIAS. FRANCA, VERA VEIGA; MARTINO, ANTÔNIO LUIZ. VOZES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	186485	LIVRO - TEORIAS DA COMUNICAÇÃO - CONCEITOS, ESCOLAS E TENDÊNCIAS. FRANCA, VERA VEIGA; MARTINO, ANTÔNIO LUIZ. VOZES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	186553	LIVRO - ESCRITOS SOBRE TECNOLOGIA EDUCACIONAL. BARATO, JARBAS NOVELINO. ED. 1ª. 2002. EDITORA SENAC SP.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	186656	LIVRO - TECNOLOGIA EDUCACIONAL - DESCUBRA SUAS POSSIBILIDADES NA SALA DE AULA. LEITE, LÍGIA SILVA. ED. 1 . 2003. EDITORA VOZES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	186657	LIVRO - TECNOLOGIA EDUCACIONAL - DESCUBRA SUAS POSSIBILIDADES NA SALA DE AULA. LEITE, LÍGIA SILVA. ED. 1 . 2003. EDITORA VOZES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	186658	LIVRO - TECNOLOGIA EDUCACIONAL - DESCUBRA SUAS POSSIBILIDADES NA SALA DE AULA. LEITE, LÍGIA SILVA. ED. 1 . 2003. EDITORA VOZES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	186681	LIVRO - TEMAS DE SAUDE E AMBIENTE. PHILIPPI JUNIOR, ARLINO. 1ª ED. 2008. EDITORA SIGNUS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	186707	LIVRO - ÉTICA E CIDADANIA: CAMINHOS DA FILOSOFIA. GALLO, SÍLVIO. 1997. PAPIRUS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	186708	LIVRO - ÉTICA E CIDADANIA: CAMINHOS DA FILOSOFIA. GALLO, SÍLVIO. 1997. PAPIRUS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	186709	LIVRO - ÉTICA E CIDADANIA: CAMINHOS DA FILOSOFIA. GALLO, SÍLVIO. 1997. PAPIRUS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	186770	LIVRO - GESTAO EDUCACIONAL: UMA QUESTÃO PARADIGMÁTICA. LÜCK, HELOÍSA. ED. 9, 2011. VOZES	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	186772	LIVRO - GESTAO EDUCACIONAL: UMA QUESTÃO PARADIGMÁTICA. LÜCK, HELOÍSA. ED. 9, 2011. VOZES	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	186773	LIVRO - GESTAO EDUCACIONAL: UMA QUESTÃO PARADIGMÁTICA. LÜCK, HELOÍSA. ED. 9, 2011. VOZES	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	186930	LIVRO - A GESTÃO PARTICIPATIVA NA ESCOLA. LUCK, HELOÍSA. 2011. VOLUME III. VOZES DIDÁTICOS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	186931	LIVRO - A GESTAO PARTICIPATIVA NA ESCOLA. LUCK, HELOÍSA. 2011. VOLUME III. VOZES DIDÁTICOS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	187016	LIVRO - A IMPORTÂNCIA DO ATO DE LER - PAULO FREIRE. 2013. ED. CORTEZ.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	187135	LIVRO - APRENDENDO A APRENDER - INTRODUÇÃO À MET. CIENTÍFICA. BASTOS, CLEVERSON. 2012. VOZES DIDÁTICAS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	187136	LIVRO - APRENDENDO A APRENDER - INTRODUÇÃO À MET. CIENTÍFICA. BASTOS, CLEVERSON. 2012. VOZES DIDÁTICAS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	187137	LIVRO - APRENDENDO A APRENDER - INTRODUÇÃO À MET. CIENTÍFICA. BASTOS, CLEVERSON. 2012. VOZES DIDÁTICAS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	187138	LIVRO - APRENDENDO A APRENDER - INTRODUÇÃO À MET. CIENTÍFICA. BASTOS, CLEVERSON. 2012. VOZES DIDÁTICAS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	187139	LIVRO - APRENDENDO A APRENDER - INTRODUÇÃO À MET. CIENTÍFICA. BASTOS, CLEVERSON. 2012. VOZES DIDÁTICAS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	187326	LIVRO - EDUCAÇÃO E SOCIOLOGIA. DURKHEIM, ÉMILE. 2011. ED. VOZES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	187327	LIVRO - EDUCAÇÃO E SOCIOLOGIA. DURKHEIM, ÉMILE. 2011. ED. VOZES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	187328	LIVRO - EDUCAÇÃO E SOCIOLOGIA. DURKHEIM, ÉMILE. 2011. ED. VOZES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	187329	LIVRO - EDUCAÇÃO E SOCIOLOGIA. DURKHEIM, ÉMILE. 2011. ED. VOZES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	187666	LIVRO - INDISCIPLINA NA ESCOLA: ALTERNATIVAS TEÓRICAS E PRÁTICAS. AQUINO, J.G. 2013. SUMMUS EDITORIAL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	187668	LIVRO - INDISCIPLINA NA ESCOLA: ALTERNATIVAS TEÓRICAS E PRÁTICAS. AQUINO, J.G. 2013. SUMMUS EDITORIAL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	187722	LIVRO - MITO E REALIDADE. ELIADE, MIRCEA. ED. PERSPECTIVA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	187815	LIVRO - PESQUISA SOCIAL: TEORIA, MÉTODO E CRIATIVIDADE - MINAYO. 2012. ED. VOZES DIDÁTICAS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	187938	LIVRO - PROJETO POLÍTICO-PEDAGÓGICO DA ESCOLA: UMA CONSTRUÇÃO POSSÍVEL. ILMA ALENCASTRO VEIGA. 2013. ED. PAPIRUS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	187939	LIVRO - PROJETO POLÍTICO-PEDAGÓGICO DA ESCOLA: UMA CONSTRUÇÃO POSSÍVEL. ILMA ALENCASTRO VEIGA. 2013. ED. PAPIRUS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	188029	LIVRO - NUTRIÇÃO E SAÚDE. ÉDISON GRANDISOLI. ED. 1ª. 2011. ATUAL EDITORA. SARAIVA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	188085	LIVRO - COMO CUIDAR DO SEU MEIO AMBIENTE, COLEÇÃO ENTENDA E APRENDA. 3ª EDIÇÃO. 2010. EDITORA BEI.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	188103	LIVRO - EDUCAR E SENTIR AS PESSOAS. WERNWCK, HAMILTON. ED. 1ª 2004. EDITORA IDEIAS E LETRAS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	188114	LIVRO - EDUCAR E SENTIR AS PESSOAS. WERNWCK, HAMILTON. ED. 1ª 2004. EDITORA IDEIAS E LETRAS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	188116	LIVRO - EDUCAR E SENTIR AS PESSOAS. WERNWCK, HAMILTON. ED. 1ª 2004. EDITORA IDEIAS E LETRAS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	188156	LIVRO - FINANÇAS PÚBLICAS. FOCO NA POLÍTICA FISCAL. 6ª ED. 2012. ATLAS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	188241	LIVRO - HISTÓRIA DAS IDEIAS PEDAGÓGICAS. GADOTTI, MOACIR. 1999. 8ª EDIÇÃO. ÁTICA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	188242	LIVRO - HISTÓRIA DAS IDEIAS PEDAGÓGICAS. GADOTTI, MOACIR. 1999. 8ª EDIÇÃO. ÁTICA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	188245	LIVRO - HISTÓRIA DAS IDEIAS PEDAGÓGICAS. GADOTTI, MOACIR. 1999. 8ª EDIÇÃO. ÁTICA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	189091	LIVRO - NUTRIÇÃO E TÉCNICA DIETÉTICA - SONIA TUCUNDUVA PHILIPPI, ED. 3. 2006. MANOLE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	189142	LIVRO - BIBLIOTECA ESCOLAR HOJE - RECURSO ESTRATÉGICO PARA A ESCOLA. DURBAN ROCA. GLÓRIA. PENSO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	189143	LIVRO - BIBLIOTECA ESCOLAR HOJE - RECURSO ESTRATÉGICO PARA A ESCOLA. DURBAN ROCA. GLÓRIA. PENSO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	189145	LIVRO - BIBLIOTECA ESCOLAR HOJE - RECURSO ESTRATÉGICO PARA A ESCOLA. DURBAN ROCA. GLÓRIA. PENSO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	189219	CARDAPIOS TÉCNICAS E CRIATIVIDADE, IONE MENDES TEICHMANN. EDUCS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	189340	ESTATISTICA FACIL. CRESPO, ANTONIO ARNOT. ED. 19. 2011, SARAIVA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	189341	ESTATISTICA FACIL. CRESPO, ANTONIO ARNOT. ED. 19. 2011, SARAIVA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	189342	ESTATISTICA FACIL. CRESPO, ANTONIO ARNOT. ED. 19. 2011, SARAIVA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	189343	ESTATISTICA FACIL. CRESPO, ANTONIO ARNOT. ED. 19. 2011, SARAIVA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	189345	ESTATISTICA FACIL. CRESPO, ANTONIO ARNOT. ED. 19. 2011, SARAIVA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	189400	FILOSOFIA DA EDUCAÇÃO - LUCKESI, CIPRIANO CARLOS. 2013. ED. CORTEZ	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	189401	FILOSOFIA DA EDUCAÇÃO - LUCKESI, CIPRIANO CARLOS. 2013. ED. CORTEZ	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	189562	LER E COMPREENDER O SENTIDO DO TEXTO. KOCH, INGEDORE, ELIAS, VANDA MARIA. 2006 - CONTEXTO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	189583	LINGUAGEM E COMUNICAÇÃO SOCIAL. CORREA, MANOEL LUIZ, 2002. PARABOLA EDITORIAL	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	189667	MANUAL DE CONTROLE HIGIÊNICO SANITARIO EM SERVIÇOS DE ALIMENTAÇÃO, ENEO ALVES DA SILVA JR. ED. 2º, EDITORA VARELA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	189830	PRODUÇÃO DE ALIMENTOS TRADICIONAIS, LUIS FERNANDO SOARES ZUIN. ED. 1ª. 2008, IDEIAS E LETRAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	189886	PSICOLOGIA: UMA INTRODUÇÃO AO ESTUDO DE PSICOLOGIA - BOCK, A. 2009. SARAIVA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	189889	PSICOLOGIA: UMA INTRODUÇÃO AO ESTUDO DE PSICOLOGIA - BOCK, A. 2009. SARAIVA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	189890	PSICOLOGIA: UMA INTRODUÇÃO AO ESTUDO DE PSICOLOGIA - BOCK, A. 2009. SARAIVA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	189972	AS TECNOLOGIAS DA INTELIGENCIA, LEVY, PIERRE. INSTITUTO PIAGEAT	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	189973	AS TECNOLOGIAS DA INTELIGENCIA, LEVY, PIERRE. INSTITUTO PIAGEAT	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	194779	LIVRO - ALIMENTOS EM PRATOS LIMPOS. EGÍDIO TRAMBAIOLLI NETO. ED. 15ª. 2009. ATUAL EDITORA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	198313	LIVRO - POLÍTICAS PÚBLICAS E GESTÃO DA EDUCAÇÃO: POLÊMICAS, FUNDAMENTOS E ANÁLISES. NAURA SYRIA CARAPETO FERREIRA. 2ª EDIÇÃO. LIBER LIVROS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	198563	LIVRO - ADMINISTRAÇÃO APLICADA - UNIDADES DE ALIMENTAÇÃO E NUTRIÇÃO. SUZANA TEIXEIRA, ZÉLIA MILET, JOSEDIRA CARVALHO, TELMA MARIA BISCONTINI. EDIDORA ATHENEU.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	198636	LIVRO - TABELA PARA AVALIAÇÃO DE CONSUMO ALIMENTAR EM MEDIDAS CASEIRAS. 5ª EDIÇÃO. ANA BEATRIZ VIEIRA PINHEIRO, ELISA MARIA DE AQUINO LACERDA, ESTHER HAIM BENZECRY, MARISA CONCEIÇÃO DA S. GOMES E VERÔNICA MEDEIROS DA COSTA. EDITORA ATHENEU.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	199171	LIVRO - TECNOLOGIA CULINÁRIA. COLEÇÃO HOTELARIA. IONE MENDES TEICHMANN. EDITORA EDUCS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	199685	LIVRO - TEORIA DA MÚSICA. BOHUMIL, MED.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	199686	LIVRO - TEORIA DA MÚSICA. BOHUMIL, MED.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	199687	LIVRO - TEORIA DA MÚSICA. BOHUMIL, MED.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	199688	LIVRO - TEORIA DA MÚSICA. BOHUMIL, MED.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	199689	LIVRO - TEORIA DA MÚSICA. BOHUMIL, MED.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	199690	LIVRO - MÁQUINAS VIRTUAIS COM VIRTUALBOX - COLEÇÃO ACADEMY. SIQUEIRA, LUCIANO ANTONIO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	199691	LIVRO - MÁQUINAS VIRTUAIS COM VIRTUALBOX - COLEÇÃO ACADEMY. SIQUEIRA, LUCIANO ANTONIO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	199692	LIVRO - MÁQUINAS VIRTUAIS COM VIRTUALBOX - COLEÇÃO ACADEMY. SIQUEIRA, LUCIANO ANTONIO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201407	LIVRO - REDES SEM FIO - INSTALAÇÃO, CONFIGURAÇÃO E SEGURANÇA - FUNDAMENTOS. MORAES, ALEXANDRE FERNANDES	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201408	LIVRO - REDES SEM FIO - INSTALAÇÃO, CONFIGURAÇÃO E SEGURANÇA - FUNDAMENTOS. MORAES, ALEXANDRE FERNANDES	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201409	LIVRO - REDES SEM FIO - INSTALAÇÃO, CONFIGURAÇÃO E SEGURANÇA - FUNDAMENTOS. MORAES, ALEXANDRE FERNANDES	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201410	LIVRO - INTRODUÇÃO À CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO. FEDELI. RICARDO DANIEL, POLLONI, ENRICO GIULIO FRANCO, PERES, FERNANDO EDUARDO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201411	LIVRO - INTRODUÇÃO À CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO. FEDELI. RICARDO DANIEL, POLLONI, ENRICO GIULIO FRANCO, PERES, FERNANDO EDUARDO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	201412	LIVRO - INTRODUÇÃO à CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO. FEDELI. RICARDO DANIEL, POLLONI, ENRICO GIULIO FRANCO, PERES, FERNANDO EDUARDO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201413	LIVRO - TEORIA DA COMPUTAÇÃO: MÁQUINAS UNIVERSAIS E COMPUTABILIDADE. DIVERIO, TIARAJU ASMUZ. MENEZES, PAULO BLAUTH.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201414	LIVRO - TEORIA DA COMPUTAÇÃO: MÁQUINAS UNIVERSAIS E COMPUTABILIDADE. DIVERIO, TIARAJU ASMUZ. MENEZES, PAULO BLAUTH.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201415	LIVRO - LINGUAGENS FORMAIS E AUTÔMATOS. DIVERIO, TIARAJU ASMUZ. MENEZES, PAULO BLAUTH.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201416	LIVRO - LINGUAGENS FORMAIS E AUTÔMATOS. DIVERIO, TIARAJU ASMUZ. MENEZES, PAULO BLAUTH.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201417	LIVRO - INTRODUÇÃO à TEORIA DA COMPUTAÇÃO. SIPSER MICHAEL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201418	LIVRO - INTRODUÇÃO à TEORIA DA COMPUTAÇÃO. SIPSER MICHAEL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201419	LIVRO - MATEMÁTICA DISCRETA PARA COMPUTAÇÃO E INFORMÁTICA. MENEZES, PAULO BLAUTH.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201420	LIVRO - MATEMÁTICA DISCRETA PARA COMPUTAÇÃO E INFORMÁTICA. MENEZES, PAULO BLAUTH.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201421	LIVRO - MATEMÁTICA DISCRETA PARA COMPUTAÇÃO E INFORMÁTICA. MENEZES, PAULO BLAUTH.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201422	LIVRO - APRENDENDO MATEMÁTICA DISCRETA COM EXERCÍCIOS. MENEZES, PAULO BLAUTH. TOSCANI, LAIRA VIEIRA. LÓPEZ, JAVIER GARCÍA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201423	LIVRO - APRENDENDO MATEMÁTICA DISCRETA COM EXERCÍCIOS. MENEZES, PAULO BLAUTH. TOSCANI, LAIRA VIEIRA. LÓPEZ, JAVIER GARCÍA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	201424	LIVRO - APRENDENDO MATEMÁTICA DISCRETA COM EXERCÍCIOS. MENEZES, PAULO BLAETH. TOSCANI, LAIRA VIEIRA. LÓPEZ, JAVIER GARCÍA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201425	LIVRO - MICROBIOLOGIA DE BROCK. MADIGAN,M.,MARTINKÔ, J.,DUNLAP, J., CLARK, C.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201426	LIVRO - MICROBIOLOGIA DE BROCK. MADIGAN,M.,MARTINKÔ, J.,DUNLAP, J., CLARK, C.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201427	LIVRO - MICROBIOLOGIA DE BROCK. MADIGAN,M.,MARTINKÔ, J.,DUNLAP, J., CLARK, C.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201428	LIVRO - MICROBIOLOGIA DE BROCK. MADIGAN,M.,MARTINKÔ, J.,DUNLAP, J., CLARK, C.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201429	LIVRO - MICROBIOLOGIA DE BROCK. MADIGAN,M.,MARTINKÔ, J.,DUNLAP, J., CLARK, C.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201430	LIVRO - MICROBIOLOGIA. TORTORA, G.J., FUNKE, B.R., CASE,C.L.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201431	LIVRO - MICROBIOLOGIA. TORTORA, G.J., FUNKE, B.R., CASE,C.L.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201432	LIVRO - MICROBIOLOGIA. TORTORA, G.J., FUNKE, B.R., CASE,C.L.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201433	LIVRO - MICROBIOLOGIA. TORTORA, G.J., FUNKE, B.R., CASE,C.L.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201434	LIVRO - MICROBIOLOGIA. TORTORA, G.J., FUNKE, B.R., CASE,C.L.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201435	LIVRO - INTRODUÇÃO A ENGENHARIA AMBIENTAL: O DESAFIO DO DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL. BRAGA, B., HESPANHOL, I., ET AL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	201436	LIVRO - INTRODUÇÃO A ENGENHARIA AMBIENTAL: O DESAFIO DO DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL. BRAGA, B., HESPANHOL, I., ET AL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201437	LIVRO - INTRODUÇÃO A ENGENHARIA AMBIENTAL: O DESAFIO DO DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL. BRAGA, B., HESPANHOL, I., ET AL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201438	LIVRO - INTRODUÇÃO A ENGENHARIA AMBIENTAL: O DESAFIO DO DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL. BRAGA, B., HESPANHOL, I., ET AL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201439	LIVRO - INTRODUÇÃO A ENGENHARIA AMBIENTAL: O DESAFIO DO DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL. BRAGA, B., HESPANHOL, I., ET AL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201440	LIVRO - QUÍMICA AMBIENTAL. SPIRO, T. G., STIGLIANI, W. M.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201441	LIVRO - QUÍMICA AMBIENTAL. SPIRO, T. G., STIGLIANI, W. M.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201442	LIVRO - QUÍMICA AMBIENTAL. SPIRO, T. G., STIGLIANI, W. M.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201443	LIVRO - QUÍMICA AMBIENTAL. SPIRO, T. G., STIGLIANI, W. M.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201444	LIVRO - QUÍMICA AMBIENTAL. SPIRO, T. G., STIGLIANI, W. M.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201445	LIVRO - INTRODUÇÃO A QUÍMICA AMBIENTAL. ROCHA, J.C., ROSA, A. H., CARDOSO, A. A.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201446	LIVRO - INTRODUÇÃO A QUÍMICA AMBIENTAL. ROCHA, J.C., ROSA, A. H., CARDOSO, A. A.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201447	LIVRO - INTRODUÇÃO A QUÍMICA AMBIENTAL. ROCHA, J.C., ROSA, A. H., CARDOSO, A. A.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	201448	LIVRO - INTRODUÇÃO A QUÍMICA AMBIENTAL. ROCHA, J.C., ROSA, A. H., CARDOSO, A. A.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201449	LIVRO - INTRODUÇÃO A QUÍMICA AMBIENTAL. ROCHA, J.C., ROSA, A. H., CARDOSO, A. A.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201450	LIVRO - ENERGIA E MEIO AMBIENTE - TRADUÇÃO DA 4ª EDIÇÃO AMERICANA. HINRICHS, R.A., KLEINBACH, M., BELICO DOS REIS, L.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201451	LIVRO - ENERGIA E MEIO AMBIENTE - TRADUÇÃO DA 4ª EDIÇÃO AMERICANA. HINRICHS, R.A., KLEINBACH, M., BELICO DOS REIS, L.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201452	LIVRO - ENERGIA E MEIO AMBIENTE - TRADUÇÃO DA 4ª EDIÇÃO AMERICANA. HINRICHS, R.A., KLEINBACH, M., BELICO DOS REIS, L.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201453	LIVRO - ENERGIA E MEIO AMBIENTE - TRADUÇÃO DA 4ª EDIÇÃO AMERICANA. HINRICHS, R.A., KLEINBACH, M., BELICO DOS REIS, L.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201454	LIVRO - ENERGIA E MEIO AMBIENTE - TRADUÇÃO DA 4ª EDIÇÃO AMERICANA. HINRICHS, R.A., KLEINBACH, M., BELICO DOS REIS, L.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201455	LIVRO - PRINCÍPIOS DE ANÁLISE INSTRUMENTAL. HOLLER, F. J., SKOOG, D. A., CROUCH, S. R.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201456	LIVRO - PRINCÍPIOS DE ANÁLISE INSTRUMENTAL. HOLLER, F. J., SKOOG, D. A., CROUCH, S. R.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201457	LIVRO - PRINCÍPIOS DE ANÁLISE INSTRUMENTAL. HOLLER, F. J., SKOOG, D. A., CROUCH, S. R.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201458	LIVRO - PRINCÍPIOS DE ANÁLISE INSTRUMENTAL. HOLLER, F. J., SKOOG, D. A., CROUCH, S. R.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201459	LIVRO - PRINCÍPIOS DE ANÁLISE INSTRUMENTAL. HOLLER, F. J., SKOOG, D. A., CROUCH, S. R.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	201460	LIVRO - QUÍMICA AMBIENTAL. BAIRD, C., CANN, M.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201461	LIVRO - QUÍMICA AMBIENTAL. BAIRD, C., CANN, M.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201462	LIVRO - QUÍMICA AMBIENTAL. BAIRD, C., CANN, M.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201463	LIVRO - QUÍMICA AMBIENTAL. BAIRD, C., CANN, M.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201464	LIVRO - QUÍMICA AMBIENTAL. BAIRD, C., CANN, M.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201465	LIVRO - FUNDAMENTOS DE TOXICOLOGIA. OGA, S, CAMARGO, M. M. A., BATISTUZZO, J. A. O.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201466	LIVRO - FUNDAMENTOS DE TOXICOLOGIA. OGA, S, CAMARGO, M. M. A., BATISTUZZO, J. A. O.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201467	LIVRO - FUNDAMENTOS DE TOXICOLOGIA. OGA, S, CAMARGO, M. M. A., BATISTUZZO, J. A. O.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201468	LIVRO - FUNDAMENTOS DE TOXICOLOGIA. OGA, S, CAMARGO, M. M. A., BATISTUZZO, J. A. O.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201469	LIVRO - FUNDAMENTOS DE TOXICOLOGIA. OGA, S, CAMARGO, M. M. A., BATISTUZZO, J. A. O.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201470	LIVRO - INTRODUÇÃO AO CONTROLE DA POLUIÇÃO AMBIENTAL. DERISIO, J.C.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201471	LIVRO - INTRODUÇÃO AO CONTROLE DA POLUIÇÃO AMBIENTAL. DERISIO, J.C.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201472	LIVRO - INTRODUÇÃO AO CONTROLE DA POLUIÇÃO AMBIENTAL. DERISIO, J.C.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	201473	LIVRO - INTRODUÇÃO AO CONTROLE DA POLUIÇÃO AMBIENTAL. DERISIO, J.C.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201474	LIVRO - INTRODUÇÃO AO CONTROLE DA POLUIÇÃO AMBIENTAL. DERISIO, J.C.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201475	LIVRO - MANUAL DE OPERAÇÕES UNITÁRIAS. BLACKADDER, D.A., NEDDERMAN, R.M.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201476	LIVRO - MANUAL DE OPERAÇÕES UNITÁRIAS. BLACKADDER, D.A., NEDDERMAN, R.M.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201477	LIVRO - MANUAL DE OPERAÇÕES UNITÁRIAS. BLACKADDER, D.A., NEDDERMAN, R.M.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201478	LIVRO - MANUAL DE OPERAÇÕES UNITÁRIAS. BLACKADDER, D.A., NEDDERMAN, R.M.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201479	LIVRO - MANUAL DE OPERAÇÕES UNITÁRIAS. BLACKADDER, D.A., NEDDERMAN, R.M.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201480	LIVRO - MEIO AMBIENTE E EPIDEMIAS. UJVARI, S. C.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201481	LIVRO - MEIO AMBIENTE E EPIDEMIAS. UJVARI, S. C.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201482	LIVRO - MEIO AMBIENTE E EPIDEMIAS. UJVARI, S. C.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201483	LIVRO - MEIO AMBIENTE E EPIDEMIAS. UJVARI, S. C.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201484	LIVRO - MEIO AMBIENTE E EPIDEMIAS. UJVARI, S. C.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201485	LIVRO - INSTRUMENTAÇÃO INDUSTRIAL: CONCEITOS, APLICAÇÕES E ANÁLISES. FIALHO, ARIVELTO BUSTAMANTE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	201486	LIVRO - INSTRUMENTAÇÃO INDUSTRIAL: CONCEITOS, APLICAÇÕES E ANÁLISES. FIALHO, ARIVELTO BUSTAMANTE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201487	LIVRO - INSTRUMENTAÇÃO INDUSTRIAL: CONCEITOS, APLICAÇÕES E ANÁLISES. FIALHO, ARIVELTO BUSTAMANTE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201488	LIVRO - CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMÁVEIS - SISTEMAS DISCRETOS. FRANCHI, CLAITON MORO, CAMARGO, VALTER LUIS ARLINDO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201489	LIVRO - CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMÁVEIS - SISTEMAS DISCRETOS. FRANCHI, CLAITON MORO, CAMARGO, VALTER LUIS ARLINDO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201490	LIVRO - CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMÁVEIS - SISTEMAS DISCRETOS. FRANCHI, CLAITON MORO, CAMARGO, VALTER LUIS ARLINDO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201491	LIVRO - CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMÁVEIS - SISTEMAS DISCRETOS. FRANCHI, CLAITON MORO, CAMARGO, VALTER LUIS ARLINDO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201492	LIVRO - CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMÁVEIS - SISTEMAS DISCRETOS. FRANCHI, CLAITON MORO, CAMARGO, VALTER LUIS ARLINDO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201493	LIVRO - CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMÁVEIS - SISTEMAS DISCRETOS. FRANCHI, CLAITON MORO, CAMARGO, VALTER LUIS ARLINDO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201494	LIVRO - CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMÁVEIS - SISTEMAS DISCRETOS. FRANCHI, CLAITON MORO, CAMARGO, VALTER LUIS ARLINDO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201495	LIVRO - ROBÓTICA. CRAIG, JOHN J.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201496	LIVRO - ROBÓTICA. CRAIG, JOHN J.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	201497	LIVRO - ROBÓTICA. CRAIG, JOHN J.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201498	LIVRO - PROCESSAMENTO DE IMAGENS DIGITAIS. WOODS, RICHARD E. , GONZALEZ, RAFAEL C.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201499	LIVRO - PROCESSAMENTO DE IMAGENS DIGITAIS. WOODS, RICHARD E. , GONZALEZ, RAFAEL C.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	201500	LIVRO - PROCESSAMENTO DE IMAGENS DIGITAIS. WOODS, RICHARD E. , GONZALEZ, RAFAEL C.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	203117	MANUAL DE REDAÇÃO OFICIAL DESCOMPLICANDO A LINGUA, VERONICA Mª DE A PONTES, MARCIA CARMEM S. BATISTA. EDITORA CRV	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	203118	MANUAL DE REDAÇÃO OFICIAL DESCOMPLICANDO A LINGUA, VERONICA Mª DE A PONTES, MARCIA CARMEM S. BATISTA. EDITORA CRV	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	203121	MANUAL DE REDAÇÃO OFICIAL DESCOMPLICANDO A LINGUA, VERONICA Mª DE A PONTES, MARCIA CARMEM S. BATISTA. EDITORA CRV	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	203741	LIVRO - 500 ANOS DE EDUCAÇÃO NO BRASIL - LOPES, ELIANE MARTA TEIXEIRA.2007. 5ª ED. AUTENTICA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	205423	LIVRO - MERENDA ESCOLAR: DIREITO À ALIMENTAÇÃO E FRUIÇÃO DO DIREITO À EDUCAÇÃO. LAUDIREGE FERNANDES LIMA. EDUFAL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	205427	LIVRO - COMO ELABORAR PROJETOS DE PESQUISA. ANTÔNIO CARLOS GIL. 5ª EDIÇÃO. EDITORA ATLAS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	205538	LIVRO - ANÁLISE E DESIGN ORIENTADOS A OBJETOS. ENGHOLM JR., HÉLIO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	205539	LIVRO - ANÁLISE E DESIGN ORIENTADOS A OBJETOS. ENGHOLM JR., HÉLIO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	205540	LIVRO - ANDROID - DO BASICO AO AVANÇADO. BRITO, ROBISON CRIS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	205541	LIVRO - APRENDA UML POR MEIO DE ESTUDOS DE CASO. GóES, WILSON MORAES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	205542	LIVRO - APRENDA UML POR MEIO DE ESTUDOS DE CASO. GóES, WILSON MORAES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	205543	LIVRO - CONSTRUINDO APLICAÇÕES WEB COM PHP E MYSQL. MILANI, ANDRÉ.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	205544	LIVRO - CONSTRUINDO APLICAÇÕES WEB COM PHP E MYSQL. MILANI, ANDRÉ.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	205545	LIVRO - CSS AVANÇADO. LEWIS, JOSEPH R.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	205546	LIVRO - CSS AVANÇADO. LEWIS, JOSEPH R.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	205547	LIVRO - DESIGN CENTRADO NO USUÁRIO. TRAVIS LOWDERMILK.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	205548	LIVRO - DESIGN CENTRADO NO USUÁRIO. TRAVIS LOWDERMILK.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	205549	LIVRO - DOMINANDO O ANDROID. GLAUBER, NELSON.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	205550	LIVRO - DOMINANDO O ANDROID. GLAUBER, NELSON.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	205551	LIVRO - ENGENHARIA DE SOFTWARE - CONCEITOS E PRÁTICAS. WAZLAWICK, RAUL SIDNEI.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	205552	LIVRO - ENGENHARIA DE SOFTWARE - CONCEITOS E PRÁTICAS. WAZLAWICK, RAUL SIDNEI.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



<b>ok</b>	205553	LIVRO - ENGENHARIA DE SOFTWARE NA PRÁTICA. ENGHOLM JR., HÉLIO .	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	205554	LIVRO - ENGENHARIA DE SOFTWARE NA PRÁTICA. ENGHOLM JR., HÉLIO .	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	205555	LIVRO - ENGENHARIA DE SOFTWARE - QUALIDADE E PRODUTIVIDADE COM TECNOLOGIA. HIRAMA, KECHI .	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	205556	LIVRO - ENGENHARIA DE SOFTWARE - QUALIDADE E PRODUTIVIDADE COM TECNOLOGIA. HIRAMA, KECHI .	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	205557	LIVRO - O GUIA ESSENCIAL DO HTML5. MEYER, JEANINE .	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	205558	LIVRO - O GUIA ESSENCIAL DO HTML5. MEYER, JEANINE .	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	205559	LIVRO - INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO DE APLICATIVOS PARA O ANDROID. LEE, WEI MENG .	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	205560	LIVRO - INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO DE APLICATIVOS PARA O ANDROID. LEE, WEI MENG .	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	205561	LIVRO - JAVASCRIPT O GUIA DO PROGRAMADOR. MAURÍCIO SAMY SILVA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	205562	LIVRO - JAVASCRIPT - O GUIA DEFINITIVO. FLANAGAN, DAVID .	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	205563	LIVRO - JQUERY - A BIBLIOTECA DO PROGRAMADOR JAVASCRIPT - 3ª EDIÇÃO. SILVA, MAURÍCIO SAMY .	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	205564	LIVRO - LANÇAMENTO DE SOFTWARE. MEY, CHRIS VANDER .	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	205565	LIVRO - AS LEIS FUNDAMENTAIS DO PROJETO DE SOFTWARE. KANAT-ALEXANDER, MAX.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	205566	LIVRO - AS LEIS FUNDAMENTAIS DO PROJETO DE SOFTWARE. KANAT-ALEXANDER, MAX.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	205567	LIVRO - PHP PROGRAMANDO COM ORIENTAÇÃO A OBJETOS - 2ª EDIÇÃO. DALL'OGGIO, PABLO .	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	205568	LIVRO - PROJETOS COM ARDUINO E ANDROID. MONK, SIMON.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	205569	LIVRO - QUALIDADE DE SOFTWARE - 2ª EDIÇÃO. KOSCIANSKI, ANDRÉ .	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	205570	LIVRO - SCRUM E PMBOK- UNIDOS NO GERENCIAMENTO DE PROJETOS. CRUZ, FABIO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	205571	LIVRO - SCRUM E PMBOK- UNIDOS NO GERENCIAMENTO DE PROJETOS. CRUZ, FABIO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	205572	LIVRO - SCRUM EM AÇÃO. PHAM, ANDREW .	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	205573	LIVRO - SOA NA PRÁTICA. MARZULLO, FABIO PEREZ .	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	205574	LIVRO - SOA NA PRÁTICA. MARZULLO, FABIO PEREZ .	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	205575	LIVRO - SQL - CURSO PRÁTICO. OLIVEIRA, CELSO HENRIQUE PODEROSO DE .	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	205576	LIVRO - SQL - CURSO PRÁTICO. OLIVEIRA, CELSO HENRIQUE PODEROSO DE .	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	205577	LIVRO - SQL - CURSO PRÁTICO. OLIVEIRA, CELSO HENRIQUE PODEROSO DE .	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	205578	LIVRO - UML 2 – GUIA PRÁTICO - 2ª EDIÇÃO. GUEDES, GILLEANES T. A. .	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	205579	LIVRO - WEB INTERATIVA COM AJAX E PHP – 2ª EDIÇÃO. NIEDERAUER, JULIANO .	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	205580	LIVRO - WEB INTERATIVA COM AJAX E PHP – 2ª EDIÇÃO. NIEDERAUER, JULIANO .	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	206332	LIVRO - TECNICA DIETETICA - SELEÇÃO E PREPARO DE ALIMENTOS. LIESELOTTE HOESCHL ORNELAS. ED. 8. ATHENEU, EDITORA SÃO PAULO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219084	LIVRO KOLLER, Silvia, COUTO, Maria Clara de Paula, VON HOHENDORFF, Jean (Org.). Manual de iniciação científica. Porto Alegre: Penso, 2014.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219085	LIVRO KOLLER, Silvia, COUTO, Maria Clara de Paula, VON HOHENDORFF, Jean (Org.). Manual de iniciação científica. Porto Alegre: Penso, 2014.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219086	LIVRO KOLLER, Silvia, COUTO, Maria Clara de Paula, VON HOHENDORFF, Jean (Org.). Manual de iniciação científica. Porto Alegre: Penso, 2014.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219297	LIVRO BAUMAN, Zygmunt, MAY, Tim. Aprendendo a pensar com a sociologia. Rio de Janeiro: Jorge Zahar, 2010. MARCA: ZAHAR	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219298	LIVRO BAUMAN, Zygmunt, MAY, Tim. Aprendendo a pensar com a sociologia. Rio de Janeiro: Jorge Zahar, 2010. MARCA: ZAHAR	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219299	LIVRO BAUMAN, Zygmunt, MAY, Tim. Aprendendo a pensar com a sociologia. Rio de Janeiro: Jorge Zahar, 2010. MARCA: ZAHAR	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219300	LIVRO ROSSETTI, Carol. Mulheres: retratos de respeito, amor-próprio, direitos e dignidade. Rio de Janeiro: Sextante/GMT, 2015.MARCA: SEXTANTE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219301	LIVRO ROSSETTI, Carol. Mulheres: retratos de respeito, amor-próprio, direitos e dignidade. Rio de Janeiro: Sextante/GMT, 2015.MARCA: SEXTANTE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	219302	LIVRO ROSSETTI, Carol. Mulheres: retratos de respeito, amor-próprio, direitos e dignidade. Rio de Janeiro: Sextante/GMT, 2015. MARCA: SEXTANTE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219303	LIVRO SELL, Carlos Eduardo. Sociologia clássica: Marx, Durkheim e Weber. Petrópolis: Vozes, 2015. MARCA: VOZES	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219304	LIVRO SELL, Carlos Eduardo. Sociologia clássica: Marx, Durkheim e Weber. Petrópolis: Vozes, 2015. MARCA: VOZES	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219305	LIVRO SELL, Carlos Eduardo. Sociologia clássica: Marx, Durkheim e Weber. Petrópolis: Vozes, 2015. MARCA: VOZES	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219306	LIVRO DE MASI, Domenico. O ócio criativo. Rio de Janeiro: Sextante/GMT, 2015. MARCA: SEXTANTE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219307	LIVRO DE MASI, Domenico. O ócio criativo. Rio de Janeiro: Sextante/GMT, 2015. MARCA: SEXTANTE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219308	LIVRO DE MASI, Domenico. O ócio criativo. Rio de Janeiro: Sextante/GMT, 2015. MARCA: SEXTANTE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219309	LIVRO VÁRIOS. O Livro da Sociologia. São Paulo: Globo Livros, 2015. MARCA: GLOBO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219310	LIVRO VÁRIOS. O Livro da Sociologia. São Paulo: Globo Livros, 2015. MARCA: GLOBO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219311	LIVRO VÁRIOS. O Livro da Sociologia. São Paulo: Globo Livros, 2015. MARCA: GLOBO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219312	LIVRO "GOFFMANN, Erving. A representação do eu na vida cotidiana. Petrópolis: Vozes, 2006."MARCA: VOZES	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219313	LIVRO "GOFFMANN, Erving. A representação do eu na vida cotidiana. Petrópolis: Vozes, 2006."MARCA: VOZES	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219314	LIVRO ADICHIE, Chimamanda Ngozi. Para educar crianças feministas: um manifesto. São Paulo: Companhia das Letras, 2017. MARCA: CIA DAS LETRAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	219315	LIVRO ADICHIE, Chimamanda Ngozi. Para educar crianças feministas: um manifesto. São Paulo: Companhia das Letras, 2017. MARCA: CIA DAS LETRAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219316	LIVRO ADICHIE, Chimamanda Ngozi. Para educar crianças feministas: um manifesto. São Paulo: Companhia das Letras, 2017. MARCA: CIA DAS LETRAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219317	LIVRO ADICHIE, Chimamanda Ngozi. Sejam todos feministas. São Paulo: Companhia das Letras, 2015. MARCA: CIA DAS LETRAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219318	LIVRO ADICHIE, Chimamanda Ngozi. Sejam todos feministas. São Paulo: Companhia das Letras, 2015. MARCA: CIA DAS LETRAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219319	LIVRO ADICHIE, Chimamanda Ngozi. Sejam todos feministas. São Paulo: Companhia das Letras, 2015. MARCA: CIA DAS LETRAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219320	LIVRO VAROUFAKIS, Yanis. Conversando sobre economia com minha filha. São Paulo: Planeta, 2015. MARCA: PLANETA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219321	LIVRO VAROUFAKIS, Yanis. Conversando sobre economia com minha filha. São Paulo: Planeta, 2015. MARCA: PLANETA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219322	LIVRO BAUMAN, Zygmunt. Modernidade líquida. Rio de Janeiro: Zahar, 2010. MARCA: ZAHAR	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219323	LIVRO BAUMAN, Zygmunt. Modernidade líquida. Rio de Janeiro: Zahar, 2010. MARCA: ZAHAR	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219324	LIVRO DA MATTA, Roberto. Relativizando: uma introdução à Antropologia Social. Petrópolis: Vozes, 2001. MARCA: ROCCO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219325	LIVRO DA MATTA, Roberto. Relativizando: uma introdução à Antropologia Social. Petrópolis: Vozes, 2001. MARCA: ROCCO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219326	LIVRO GOMES, Mércio Pereira. Antropologia. São Paulo: Contexto, 2014. MARCA: CONTEXTO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	219327	LIVRO GOMES, Mércio Pereira. Antropologia. São Paulo: Contexto, 2014. MARCA: CONTEXTO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219328	LIVRO CUNHA, Marcelo Carneiro da. Antes que o mundo acabe. Porto Alegre: Projeto, 2015. MARCA: PROJETO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219329	LIVRO CUNHA, Marcelo Carneiro da. Antes que o mundo acabe. Porto Alegre: Projeto, 2015. MARCA: PROJETO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219330	LIVRO CUNHA, Marcelo Carneiro da. Antes que o mundo acabe. Porto Alegre: Projeto, 2015. MARCA: PROJETO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219331	LIVRO TAVARES, Gonçalo M. Uma menina está perdida no seu século à procura do pai. São Paulo: Companhia das Letras, 2015. MARCA: CIA DAS LETRAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219332	LIVRO TAVARES, Gonçalo M. Uma menina está perdida no seu século à procura do pai. São Paulo: Companhia das Letras, 2015. MARCA: CIA DAS LETRAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219333	LIVRO TAVARES, Gonçalo M. Uma menina está perdida no seu século à procura do pai. São Paulo: Companhia das Letras, 2015. MARCA: CIA DAS LETRAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219334	LIVRO COUTO, Mia. Vozes anoitecidas. São Paulo: Companhia das Letras, 2016. MARCA: CIA DAS LETRAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219335	LIVRO COUTO, Mia. Vozes anoitecidas. São Paulo: Companhia das Letras, 2016. MARCA: CIA DAS LETRAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219336	LIVRO COUTO, Mia. Vozes anoitecidas. São Paulo: Companhia das Letras, 2016. MARCA: CIA DAS LETRAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219337	LIVRO CESAR, Ana Cristina. Poética. São Paulo: Companhia das Letras, 2013. MARCA: CIA DAS LETRAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219338	LIVRO CESAR, Ana Cristina. Poética. São Paulo: Companhia das Letras, 2013. MARCA: CIA DAS LETRAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	219339	LIVRO CESAR, Ana Cristina. Poética. São Paulo: Companhia das Letras, 2013. MARCA: CIA DAS LETRAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219340	LIVRO ABREU, Caio Fernando. Pequenas epifanias. Rio de Janeiro: Nova Fronteira, 2014. MARCA: NOVA FRONTEIRA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219341	LIVRO ABREU, Caio Fernando. Pequenas epifanias. Rio de Janeiro: Nova Fronteira, 2014. MARCA: NOVA FRONTEIRA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219342	LIVRO ABREU, Caio Fernando. Pequenas epifanias. Rio de Janeiro: Nova Fronteira, 2014. MARCA: NOVA FRONTEIRA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219343	LIVRO BETTEGA, Amílcar. Os lados do círculo. São Paulo: Companhia das Letras, 2004 MARCA: CIA DAS LETRAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219344	LIVRO BETTEGA, Amílcar. Os lados do círculo. São Paulo: Companhia das Letras, 2004 MARCA: CIA DAS LETRAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219345	LIVRO BETTEGA, Amílcar. Os lados do círculo. São Paulo: Companhia das Letras, 2004 MARCA: CIA DAS LETRAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219346	LIVRO SANTANNA, Sérgio. 50 contos e 3 novelas. São Paulo: Companhia das Letras, 2007 MARCA: CIA DAS LETRAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219347	LIVRO SANTANNA, Sérgio. 50 contos e 3 novelas. São Paulo: Companhia das Letras, 2007 MARCA: CIA DAS LETRAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219348	LIVRO SANTANNA, Sérgio. 50 contos e 3 novelas. São Paulo: Companhia das Letras, 2007 MARCA: CIA DAS LETRAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219349	LIVRO "GALERA, Daniel. Barba Ensopada de Sangue - Sem Escolha de Capa, São Paulo: Companhia das Letras, 2015." MARCA: CIA DAS LETRAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219350	LIVRO "GALERA, Daniel. Barba Ensopada de Sangue - Sem Escolha de Capa, São Paulo: Companhia das Letras, 2015." MARCA: CIA DAS LETRAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	219351	LIVRO "GALERA, Daniel. Barba Ensopada de Sangue - Sem Escolha de Capa, São Paulo: Companhia das Letras, 2015." MARCA: CIA DAS LETRAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219352	LIVRO SANTOS, Joaquim Ferreira dos. As cem melhores crônicas brasileiras. Rio de Janeiro: Objetiva, 2007. MARCA: OBJETIVA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219353	LIVRO SANTOS, Joaquim Ferreira dos. As cem melhores crônicas brasileiras. Rio de Janeiro: Objetiva, 2007. MARCA: OBJETIVA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219354	LIVRO SANTOS, Joaquim Ferreira dos. As cem melhores crônicas brasileiras. Rio de Janeiro: Objetiva, 2007. MARCA: OBJETIVA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219355	LIVRO HILST, Hilda. Da poesia. São Paulo: Companhia das Letras, 2017. MARCA: CIA DAS LETRAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219356	LIVRO HILST, Hilda. Da poesia. São Paulo: Companhia das Letras, 2017. MARCA: CIA DAS LETRAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219357	LIVRO HILST, Hilda. Da poesia. São Paulo: Companhia das Letras, 2017. MARCA: CIA DAS LETRAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219358	LIVRO ADICHIE, Chimamanda Ngozi. No seu pescoço. São Paulo: Companhia das Letras, 2017. MARCA: CIA DAS LETRAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219359	LIVRO ADICHIE, Chimamanda Ngozi. No seu pescoço. São Paulo: Companhia das Letras, 2017. MARCA: CIA DAS LETRAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219360	LIVRO ADICHIE, Chimamanda Ngozi. No seu pescoço. São Paulo: Companhia das Letras, 2017. MARCA: CIA DAS LETRAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219361	LIVRO ADICHIE, Chimamanda Ngozi. Meio sol amarelo. São Paulo: Companhia das Letras, 2017. MARCA: CIA DAS LETRAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219362	LIVRO ADICHIE, Chimamanda Ngozi. Meio sol amarelo. São Paulo: Companhia das Letras, 2017. MARCA: CIA DAS LETRAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219363	LIVRO ADICHIE, Chimamanda Ngozi. Meio sol amarelo. São Paulo: Companhia das Letras, 2017. MARCA: CIA DAS LETRAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	219364	EVARISTO, Conceição. Olhos d'água. Rio de Janeiro: Pallas, 2015. MARCA: PALLAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219365	EVARISTO, Conceição. Olhos d'água. Rio de Janeiro: Pallas, 2015. MARCA: PALLAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219366	EVARISTO, Conceição. Olhos d'água. Rio de Janeiro: Pallas, 2015. MARCA: PALLAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219367	LIVRO TAVARES, Paula. Amargos como os frutos. Rio de Janeiro: Pallas, 2001. MARCA: PALLAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219368	LIVRO TAVARES, Paula. Amargos como os frutos. Rio de Janeiro: Pallas, 2001. MARCA: PALLAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219369	LIVRO TAVARES, Paula. Amargos como os frutos. Rio de Janeiro: Pallas, 2001. MARCA: PALLAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219370	LIVRO LISBOA, Adriana. Rakushisha. Rio de Janeiro: Alfaguara/Objetiva, 2014. MARCA: ALFAGUARA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219371	LIVRO LISBOA, Adriana. Rakushisha. Rio de Janeiro: Alfaguara/Objetiva, 2014. MARCA: ALFAGUARA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219372	LIVRO LISBOA, Adriana. Rakushisha. Rio de Janeiro: Alfaguara/Objetiva, 2014. MARCA: ALFAGUARA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219373	LIVRO BENSIMON, Carol. Sinuca embaixo d'água. São Paulo: Companhia das Letras, 2009. MARCA: CIA DAS LETRAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219374	LIVRO BENSIMON, Carol. Sinuca embaixo d'água. São Paulo: Companhia das Letras, 2009. MARCA: CIA DAS LETRAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219375	LIVRO BENSIMON, Carol. Sinuca embaixo d'água. São Paulo: Companhia das Letras, 2009. MARCA: CIA DAS LETRAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219376	LIVRO ABREU, Caio Fernando. Onde andaré Dulce Veiga. Rio de Janeiro: Nova Fronteira, 2014. MARCA: NOVA FRONTEIRA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	219377	LIVRO ABREU, Caio Fernando.Onde andar� Dulce Veiga. Rio de Janeiro: Nova Fronteira, 2014. MARCA: NOVA FRONTEIRA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219378	LIVRO ABREU, Caio Fernando.Onde andar� Dulce Veiga. Rio de Janeiro: Nova Fronteira, 2014. MARCA: NOVA FRONTEIRA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219379	LIVRO SANTANNA, Sérgio. Páginas sem glória. São Paulo: Companhia das Letras, 2010. MARCA: CIA DAS LETRAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219380	LIVRO SANTANNA, Sérgio. Páginas sem glória. São Paulo: Companhia das Letras, 2010. MARCA: CIA DAS LETRAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219381	LIVRO SANTANNA, Sérgio. Páginas sem glória. São Paulo: Companhia das Letras, 2010. MARCA: CIA DAS LETRAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219382	LIVRO FREITAS, Angélica. Guadalupe. São Paulo: Quadrinhos na Companhia, 2012. MARCA: QUADRINHOS NA CIA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219383	LIVRO FREITAS, Angélica. Guadalupe. São Paulo: Quadrinhos na Companhia, 2012. MARCA: QUADRINHOS NA CIA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219384	LIVRO FREITAS, Angélica. Guadalupe. São Paulo: Quadrinhos na Companhia, 2012. MARCA: QUADRINHOS NA CIA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219385	LIVRO LAUB, Michel. Diário da queda. São Paulo: Companhia das Letras, 2017. MARCA: CIA DAS LETRAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219386	LIVRO LAUB, Michel. Diário da queda. São Paulo: Companhia das Letras, 2017. MARCA: CIA DAS LETRAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219387	LIVRO LAUB, Michel. Diário da queda. São Paulo: Companhia das Letras, 2017. MARCA: CIA DAS LETRAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219388	LIVRO LAUB, Michel. Diário da queda. São Paulo: Companhia das Letras, 2017. MARCA: CIA DAS LETRAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219389	LIVRO KAUR, Rupi. Outros jeitos de usar a boca. São Paulo: Planeta, 2017. MARCA: PLANETA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	219390	LIVRO KAUR, Rupi. Outros jeitos de usar a boca. São Paulo: Planeta, 2017. MARCA: PLANETA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219391	LIVRO KAUR, Rupi. Outros jeitos de usar a boca. São Paulo: Planeta, 2017. MARCA: PLANETA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219392	LIVRO RAMOS, Lázaro. Na minha pele. Rio de Janeiro: Objetiva, 2017. MARCA: OBJETIVA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219393	LIVRO RAMOS, Lázaro. Na minha pele. Rio de Janeiro: Objetiva, 2017. MARCA: OBJETIVA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219394	LIVRO BEBER, Bruna. Rua da padaria. Rio de Janeiro: Record, 2013. MARCA: RECORD	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219395	LIVRO BEBER, Bruna. Rua da padaria. Rio de Janeiro: Record, 2013. MARCA: RECORD	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219396	LIVRO BEBER, Bruna. Rua da padaria. Rio de Janeiro: Record, 2013. MARCA: RECORD	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219397	LIVRO SANT'ANNA, Alice. Pé do ouvido. São Paulo: Companhia das Letras, 2016. MARCA: CIA DAS LETRAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219398	LIVRO SANT'ANNA, Alice. Pé do ouvido. São Paulo: Companhia das Letras, 2016. MARCA: CIA DAS LETRAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219399	LIVRO SANT'ANNA, Alice. Pé do ouvido. São Paulo: Companhia das Letras, 2016. MARCA: CIA DAS LETRAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219400	LIVRO RAMOS, Graciliano. São Bernardo. Rio de Janeiro: Record, 2013. MARCA: RECORD	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219401	LIVRO RAMOS, Graciliano. São Bernardo. Rio de Janeiro: Record, 2013. MARCA: RECORD	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219402	LIVRO RAMOS, Graciliano. São Bernardo. Rio de Janeiro: Record, 2013. MARCA: RECORD	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	219403	LIVRO RAMOS, Graciliano. São Bernardo. Rio de Janeiro: Record, 2013. MARCA: RECORD	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219404	LIVRO RAMOS, Graciliano. São Bernardo. Rio de Janeiro: Record, 2013. MARCA: RECORD	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219405	LIVRO Título: 10 Humano- Como os micro-organismos são a chave para a saúde do corpo e da mente. Autor: Alanna Collen. Editora: Sextante MARCA: SEXTANTE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219406	LIVRO Título: Pequenas Maravilhas- Como os micróbios governam o mundo. Autor: Idan Bem-Barak. Editora: Zahar. MARCA: ZAHAR	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219407	LIVRO SILVA, Maurício Samy. JavaScript: guia do programador. São Paulo, SP: Novatec, 2010. 604 p. ISBN 9788575222485. MARCA: NOVATEC	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219408	LIVRO SILVA, Maurício Samy. JavaScript: guia do programador. São Paulo, SP: Novatec, 2010. 604 p. ISBN 9788575222485. MARCA: NOVATEC	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219409	LIVRO SILVA, Maurício Samy. JavaScript: guia do programador. São Paulo, SP: Novatec, 2010. 604 p. ISBN 9788575222485. MARCA: NOVATEC	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219410	LIVRO SILVA, Maurício Samy. JavaScript: guia do programador. São Paulo, SP: Novatec, 2010. 604 p. ISBN 9788575222485. MARCA: NOVATEC	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219411	LIVRO SILVA, Maurício Samy. JavaScript: guia do programador. São Paulo, SP: Novatec, 2010. 604 p. ISBN 9788575222485. MARCA: NOVATEC	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219412	LIVRO MACHADO, Felipe Nery Rodrigues. Análise e gestão de requisitos de software: onde nascem os sistemas. São Paulo: Érica, 2011. MARCA: ERICA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219413	LIVRO MACHADO, Felipe Nery Rodrigues. Análise e gestão de requisitos de software: onde nascem os sistemas. São Paulo: Érica, 2011. MARCA: ERICA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	219414	LIVRO MACHADO, Felipe Nery Rodrigues. Análise e gestão de requisitos de software: onde nascem os sistemas. São Paulo: Érica, 2011. MARCA: ERICA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219415	LIVRO BENYON, David. Interação Humano-Computador. 2ª ed. São Paulo, SP, Pearson 466 ISBN 9788579361098 MARCA: PEARSON	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219416	LIVRO BENYON, David. Interação Humano-Computador. 2ª ed. São Paulo, SP, Pearson 466 ISBN 9788579361098 MARCA: PEARSON	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219417	LIVRO BENYON, David. Interação Humano-Computador. 2ª ed. São Paulo, SP, Pearson 466 ISBN 9788579361098 MARCA: PEARSON	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219418	LIVRO KOSCIANSKI, André, SOARES, Michel dos Santos (Autor). Qualidade de Software: aprenda as metodologias e técnicas mais modernas para o desenvolvimento de software. 2. ed. São Paulo, SP: Novatec, 2007. 395 p. ISBN 9788575221129. MARCA: NOVATEC	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219419	LIVRO KOSCIANSKI, André, SOARES, Michel dos Santos (Autor). Qualidade de Software: aprenda as metodologias e técnicas mais modernas para o desenvolvimento de software. 2. ed. São Paulo, SP: Novatec, 2007. 395 p. ISBN 9788575221129. MARCA: NOVATEC	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219420	LIVRO KOSCIANSKI, André, SOARES, Michel dos Santos (Autor). Qualidade de Software: aprenda as metodologias e técnicas mais modernas para o desenvolvimento de software. 2. ed. São Paulo, SP: Novatec, 2007. 395 p. ISBN 9788575221129. MARCA: NOVATEC	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219421	LIVRO "Título:Inversores de Freqüência - Teoria e Aplicações Autor: Claiton Moro Franchi ISBN: 9788536502106 Edição: 1 Editora: Erica Ano: 2008" MARCA: ERICA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219422	LIVRO "Título:Inversores de Freqüência - Teoria e Aplicações Autor: Claiton Moro Franchi ISBN: 9788536502106 Edição: 1 Editora: Erica Ano: 2008" MARCA: ERICA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	219423	LIVRO HIBBELER, R. C. Estática: Mecânica para engenheiros. 12a ed. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2011. MARCA: PEARSON	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219424	LIVRO MARKUS, Otávio. Circuitos elétricos: corrente contínua e corrente alternada : teoria e exercícios. 9. ed. São Paulo: Érica, 2011. ISBN 9788571941689. MARCA: ERICA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219425	LIVRO MARKUS, Otávio. Circuitos elétricos: corrente contínua e corrente alternada : teoria e exercícios. 9. ed. São Paulo: Érica, 2011. ISBN 9788571941689. MARCA: ERICA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219426	LIVRO WHITMAM, Thomas L. O Desenvolvimento do Autismo : social, linguístico, sensório-motor e perspectivas biológicas. São Paulo : M. Books, 2015. MARCA: M BOOKS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219427	LIVRO GIL, Antonio Carlos. Métodos e técnicas de pesquisa social. São Paulo, SP : Atlas, 2010. MARCA: ATLAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219428	LIVRO REGO, José Lins do. Fogo morto. 77. ed. Rio de Janeiro, RJ : José Olympio, 201 4. MARCA: JOSE OLYMPIO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219429	LIVRO REGO, José Lins do. Fogo morto. 77. ed. Rio de Janeiro, RJ : José Olympio, 201 4. MARCA: JOSE OLYMPIO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219430	LIVRO REGO, José Lins do. Fogo morto. 77. ed. Rio de Janeiro, RJ : José Olympio, 201 4. MARCA: JOSE OLYMPIO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219431	LIVRO REGO, José Lins do. Fogo morto. 77. ed. Rio de Janeiro, RJ : José Olympio, 201 4. MARCA: JOSE OLYMPIO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219432	LIVRO Dean, A. M. A Biblioteca Perdida. São Paulo, SP : Prumo, 2013. MARCA: PRUMO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219433	LIVRO ANDRADE, Carlos Drummond de. Brejo das Almas. São Paulo, SP: Companhia das Letras, 2013. MARCA: CIA DAS LETRAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219434	LIVRO ANDRADE, Carlos Drummond de. Brejo das Almas. São Paulo, SP: Companhia das Letras, 2013. MARCA: CIA DAS LETRAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	219435	LIVRO ANDRADE, Carlos Drummond de. Brejo das Almas. São Paulo, SP: Companhia das Letras, 2013. MARCA: CIA DAS LETRAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219436	LIVRO QUEIROS, Eça de. A Relíquia. São Paulo, SP : Martin Claret, 2001.MARCA: MARTIN CLARET	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219437	LIVRO QUEIROS, Eça de. A Relíquia. São Paulo, SP : Martin Claret, 2001.MARCA: MARTIN CLARET	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219438	LIVRO QUEIROS, Eça de. A Relíquia. São Paulo, SP : Martin Claret, 2001.MARCA: MARTIN CLARET	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219439	LIVRO QUEIROS, Eça de. A Relíquia. São Paulo, SP : Martin Claret, 2001.MARCA: MARTIN CLARET	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219440	LIVRO HOMERO. A iliada: São Paulo, SP: Martin Claret, 2007.MARCA: MARTIN CLARET	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219441	LIVRO HOMERO. A iliada: São Paulo, SP: Martin Claret, 2007.MARCA: MARTIN CLARET	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219442	LIVRO HOMERO. A iliada: São Paulo, SP: Martin Claret, 2007.MARCA: MARTIN CLARET	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219443	LIVRO LAMB, Christina. Eu sou Malala. São Paulo, SP : Companhia das Letras, 2013. MARCA: CIA DAS LETRAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219444	LIVRO BOYNE, John. O menino do pijama listrado. São Paulo, SP : Companhia das Letras, 2007. MARCA: CIA DAS LETRAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219539	LIVRO BECKER, Howard. Truques da escrita: para começar e terminar teses, livros e artigos. Rio de Janeiro: Zahar, 2015.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219540	LIVRO BECKER, Howard. Truques da escrita: para começar e terminar teses, livros e artigos. Rio de Janeiro: Zahar, 2015.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219541	LIVRO BECKER, Howard. Truques da escrita: para começar e terminar teses, livros e artigos. Rio de Janeiro: Zahar, 2015.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	219542	LIVRO LEMINSKI, Paulo. Toda poesia. São Paulo: Companhia das Letras, 2013.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219543	LIVRO LEMINSKI, Paulo. Toda poesia. São Paulo: Companhia das Letras, 2013.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219544	LIVRO LEMINSKI, Paulo. Toda poesia. São Paulo: Companhia das Letras, 2013.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219545	LIVRO LEMINSKI, Paulo. Toda poesia. São Paulo: Companhia das Letras, 2013.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219867	LIVRO TAROZZI, Massimiliano. O que é a grounded theory: metodologia de pesquisa e de teoria fundamentada nos dados. Petrópolis: Vozes, 2011. MARCA: Vozes	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219868	LIVRO TAROZZI, Massimiliano. O que é a grounded theory: metodologia de pesquisa e de teoria fundamentada nos dados. Petrópolis: Vozes, 2011. MARCA: Vozes	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219869	LIVRO TAROZZI, Massimiliano. O que é a grounded theory: metodologia de pesquisa e de teoria fundamentada nos dados. Petrópolis: Vozes, 2011. MARCA: Vozes	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219870	LIVRO YIN, Robert. Pesquisa qualitativa do início ao fim. Porto Alegre: Penso, 2016. MARCA: Penso	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219871	LIVRO YIN, Robert. Pesquisa qualitativa do início ao fim. Porto Alegre: Penso, 2016. MARCA: Penso	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219872	LIVRO YIN, Robert. Pesquisa qualitativa do início ao fim. Porto Alegre: Penso, 2016. MARCA: Penso	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	219873	LIVRO CRESWELL, John W. Investigação qualitativa e projeto de pesquisa: escolhendo entre cinco abordagens. Porto Alegre: Grupo A, 2014. MARCA: Penso	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219874	LIVRO CRESWELL, John W. Investigação qualitativa e projeto de pesquisa: escolhendo entre cinco abordagens. Porto Alegre: Grupo A, 2014. MARCA: Penso	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	219875	LIVRO CRESWELL, John W. Investigação qualitativa e projeto de pesquisa: escolhendo entre cinco abordagens. Porto Alegre: Grupo A, 2014. MARCA: Penso	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219876	LIVRO DAVIS, Angela. Mulheres, raça e classe. São Paulo: Boitempo, 2016. MARCA: Boitempo	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219877	LIVRO DAVIS, Angela. Mulheres, raça e classe. São Paulo: Boitempo, 2016. MARCA: Boitempo	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219878	LIVRO RIBEIRO, Darcy. O povo brasileiro: a formação e o sentido de Brasil. São Paulo: Global, 2015. MARCA: Global	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219879	LIVRO RIBEIRO, Darcy. O povo brasileiro: a formação e o sentido de Brasil. São Paulo: Global, 2015. MARCA: Global	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219880	LIVRO RIBEIRO, Darcy. O povo brasileiro: a formação e o sentido de Brasil. São Paulo: Global, 2015. MARCA: Global	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219881	LIVRO VAZ, Sérgio. O colecionador de pedras. São Paulo: Global, 2017. MARCA: Global	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219882	LIVRO VAZ, Sérgio. O colecionador de pedras. São Paulo: Global, 2017. MARCA: Global	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219883	LIVRO VAZ, Sérgio. O colecionador de pedras. São Paulo: Global, 2017. MARCA: Global	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219884	LIVRO MORICONI, Ítalo. Os cem melhores poemas brasileiros do século. Rio de Janeiro: Objetiva, 2001. MARCA:Objetiva	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219885	LIVRO MORICONI, Ítalo. Os cem melhores poemas brasileiros do século. Rio de Janeiro: Objetiva, 2001. MARCA:Objetiva	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219886	LIVRO MORICONI, Ítalo. Os cem melhores poemas brasileiros do século. Rio de Janeiro: Objetiva, 2001. MARCA:Objetiva	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219887	LIVRO MARQUES, Ana Martins. O livro das semelhanças. São Paulo: Companhia das Letras, 2015. MARCA: Companhia das Letras	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	219888	LIVRO MARQUES, Ana Martins. O livro das semelhanças. São Paulo: Companhia das Letras, 2015. MARCA: Companhia das Letras	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219889	LIVRO MARQUES, Ana Martins. O livro das semelhanças. São Paulo: Companhia das Letras, 2015. MARCA: Companhia das Letras	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219890	LIVRO COLASANTI, Marina. Hora de alimentar serpentes. São Paulo: Global, 2015. MARCA: Global	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219891	LIVRO COLASANTI, Marina. Hora de alimentar serpentes. São Paulo: Global, 2015. MARCA: Global	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219892	LIVRO COLASANTI, Marina. Hora de alimentar serpentes. São Paulo: Global, 2015. MARCA: Global	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219893	LIVRO Título: Hidrologia básica.Autor: Nelson Luiz de Sousa Pinto. Editora:Blucher. ISBN 9788521201540.MARCA: Blucher	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219894	LIVRO Título: Ambiente conhecimentos e práticas. Autor: Cibeles Schwanke. Série Tekne. Editora: Bookman. ISBN:9788582600023 MARCA: Bookman	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219895	LIVRO Título: Ambiente conhecimentos e práticas. Autor: Cibeles Schwanke. Série Tekne. Editora: Bookman. ISBN:9788582600023 MARCA: Bookman	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219896	LIVRO Título: Ambiente conhecimentos e práticas. Autor: Cibeles Schwanke. Série Tekne. Editora: Bookman. ISBN:9788582600023 MARCA: Bookman	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219897	LIVRO Título: Ambiente conhecimentos e práticas. Autor: Cibeles Schwanke. Série Tekne. Editora: Bookman. ISBN:9788582600023 MARCA: Bookman	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219898	LIVRO Título: Ambiente tecnologias. Autor: Cibeles Schwanke. Série Tekne. Editora: Bookman. ISBN: 9788582600016 MARCA: Bookman	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	219899	LIVRO Título: Ambiente tecnologias. Autor: Cibele Schwanke. Série Tekne. Editora: Bookman. ISBN: 9788582600016 MARCA: Bookman	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219900	LIVRO Título: Ambiente tecnologias. Autor: Cibele Schwanke. Série Tekne. Editora: Bookman. ISBN: 9788582600016 MARCA: Bookman	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219901	LIVRO Título: Ambiente tecnologias. Autor: Cibele Schwanke. Série Tekne. Editora: Bookman. ISBN: 9788582600016 MARCA: Bookman	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219902	LIVRO Título: Introdução à qualidade das águas e ao tratamento de esgotos- volume 1. Autor: Marcus Von Sperling. Editora: UFMG. ISBN: 9788542300536 MARCA: UFMG.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219903	LIVRO Título: Introdução à qualidade das águas e ao tratamento de esgotos- volume 1. Autor: Marcus Von Sperling. Editora: UFMG. ISBN: 9788542300536 MARCA: UFMG.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219904	LIVRO Título: Introdução à qualidade das águas e ao tratamento de esgotos- volume 1. Autor: Marcus Von Sperling. Editora: UFMG. ISBN: 9788542300536 MARCA: UFMG.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219905	LIVRO Título: Introdução à qualidade das águas e ao tratamento de esgotos- volume 1. Autor: Marcus Von Sperling. Editora: UFMG. ISBN: 9788542300536 MARCA: UFMG.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219906	LIVRO MACEDO, Paulo Cesar de. Metodologias ágeis: engenharia de software sob medida. São Paulo:Érica, 2012. MARCA: Érica	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219907	LIVRO MACEDO, Paulo Cesar de. Metodologias ágeis: engenharia de software sob medida. São Paulo:Érica, 2012. MARCA: Érica	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219908	LIVRO MACEDO, Paulo Cesar de. Metodologias ágeis: engenharia de software sob medida. São Paulo:Érica, 2012. MARCA: Érica	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	219909	LIVRO NIEDERAUER, Juliano. Web interativa com AJAX e PHP. 2. ed. São Paulo, SP: Novatec, 2013.-- 288 p. ISBN 9788575223277. MARCA: Novatec	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219910	LIVRO MEYER, Jeanine. O guia essencial do HTML5: usando jogos para aprender HTML5 e JavaScript. Rio de Janeiro, RJ: Ciência Moderna, 2011. 385 p. ISBN 9788539901159. MARCA: Ciência Moderna	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219911	LIVRO "Título: Robótica Móvel Editora: LTC Edição: 1 Ano: 2014 Idioma: Português" MARCA: LTC	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219912	LIVRO SILVA FILHO, Matheus Teodoro da. Fundamentos de eletricidade. Rio de Janeiro, RJ: LTC, 2007. xii, 151 p. ISBN 9788521615361.MARCA: LTC	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219913	LIVRO SILVA FILHO, Matheus Teodoro da. Fundamentos de eletricidade. Rio de Janeiro, RJ: LTC, 2007. xii, 151 p. ISBN 9788521615361.MARCA: LTC	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219914	LIVRO SILVA FILHO, Matheus Teodoro da. Fundamentos de eletricidade. Rio de Janeiro, RJ: LTC, 2007. xii, 151 p. ISBN 9788521615361.MARCA: LTC	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219915	LIVRO SILVA FILHO, Matheus Teodoro da. Fundamentos de eletricidade. Rio de Janeiro, RJ: LTC, 2007. xii, 151 p. ISBN 9788521615361.MARCA: LTC	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219916	LIVRO SILVA FILHO, Matheus Teodoro da. Fundamentos de eletricidade. Rio de Janeiro, RJ: LTC, 2007. xii, 151 p. ISBN 9788521615361.MARCA: LTC	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219917	LIVRO HIBBELER, R. C. Resistência dos Materiais. 7a ed. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2010. MARCA: Pearson	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219918	LIVRO HIBBELER, R. C. Resistência dos Materiais. 7a ed. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2010. MARCA: Pearson	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219919	LIVRO HIBBELER, R. C. Resistência dos Materiais. 7a ed. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2010. MARCA: Pearson	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	219920	LIVRO HIBBELER, R. C. Resistência dos Materiais. 7a ed. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2010. MARCA: Pearson	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219921	LIVRO BEER, F. P., JOHNSTON, E. R. Mecânica dos Materiais. 5a ed. Porto Alegre: Mc. Graw Hill, 2011. MARCA: Mc. Graw Hill	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219922	LIVRO SIMON M. Programação com Arduino: começando com Sketches. Porto Alegre: Bookman, 2013. 148p. ISBN 978-85-8260-026-9. MARCA: Bookman	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219923	LIVRO SIMON M. Programação com Arduino: começando com Sketches. Porto Alegre: Bookman, 2013. 148p. ISBN 978-85-8260-026-9. MARCA: Bookman	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219924	LIVRO SIMON M. Programação com Arduino: começando com Sketches. Porto Alegre: Bookman, 2013. 148p. ISBN 978-85-8260-026-9. MARCA: Bookman	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219925	LIVRO SIMON M. Programação com Arduino: começando com Sketches. Porto Alegre: Bookman, 2013. 148p. ISBN 978-85-8260-026-9. MARCA: Bookman	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219926	LIVRO SIMON M. Programação com Arduino: começando com Sketches. Porto Alegre: Bookman, 2013. 148p. ISBN 978-85-8260-026-9. MARCA: Bookman	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219927	LIVRO SIMON M. Programação com Arduino II: passos avançados com Sketches. Porto Alegre: Bookman, 2013. 148p. ISBN 978-85-8260-296-6. MARCA: Bookman	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219928	LIVRO SIMON M. Programação com Arduino II: passos avançados com Sketches. Porto Alegre: Bookman, 2013. 148p. ISBN 978-85-8260-296-6. MARCA: Bookman	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219929	LIVRO SIMON M. Programação com Arduino II: passos avançados com Sketches. Porto Alegre: Bookman, 2013. 148p. ISBN 978-85-8260-296-6. MARCA: Bookman	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	219930	LIVRO SIMON M. Programação com Arduino II: passos avançados com Sketches. Porto Alegre: Bookman, 2013. 148p. ISBN 978-85-8260-296-6. MARCA: Bookman	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219931	LIVRO SIMON M. Programação com Arduino II: passos avançados com Sketches. Porto Alegre: Bookman, 2013. 148p. ISBN 978-85-8260-296-6. MARCA: Bookman	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219932	LIVRO FRANCESCO, P. Automação predial e residencial: uma introdução. Rio de Janeiro: LTC, 2013. 211p. ISBN 978-85-216-0617-8. MARCA: Bookman	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219933	LIVRO FRANCESCO, P. Automação predial e residencial: uma introdução. Rio de Janeiro: LTC, 2013. 211p. ISBN 978-85-216-0617-8. MARCA: Bookman	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219934	LIVRO FRANCESCO, P. Automação predial e residencial: uma introdução. Rio de Janeiro: LTC, 2013. 211p. ISBN 978-85-216-0617-8. MARCA: Bookman	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219935	LIVRO GAMA, Basílio da. O Uruguai. 2.ed. São Paulo, SP: Via Lettera, 2009. MARCA: Via Lettera	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219936	LIVRO GAMA, Basílio da. O Uruguai. 2.ed. São Paulo, SP: Via Lettera, 2009. MARCA: Via Lettera	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219937	LIVRO GAMA, Basílio da. O Uruguai. 2.ed. São Paulo, SP: Via Lettera, 2009. MARCA: Via Lettera	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219938	LIVRO GAMA, Basílio da. O Uruguai. 2.ed. São Paulo, SP: Via Lettera, 2009. MARCA: Via Lettera	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219939	LIVRO BUARQUE, Chico, PONTES, Paulo. Gota d'água. 37. ed. Rio de Janeiro, RJ: Civilização Brasileira, 2008. MARCA: Civilização Brasileira	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219940	LIVRO BUARQUE, Chico, PONTES, Paulo. Gota d'água. 37. ed. Rio de Janeiro, RJ: Civilização Brasileira, 2008. MARCA: Civilização Brasileira	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	219941	LIVRO BUARQUE, Chico, PONTES, Paulo. Gota d'água. 37. ed. Rio de Janeiro, RJ: Civilização Brasileira, 2008. MARCA: Civilização Brasileira	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219942	LIVRO BUARQUE, Chico, PONTES, Paulo. Gota d'água. 37. ed. Rio de Janeiro, RJ: Civilização Brasileira, 2008. MARCA: Civilização Brasileira	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219943	LIVRO MALORY, Thomas. O rei Artur e os cavaleiros da Távola redonda. São Paulo, SP : Scipione, 2002. MARCA: Scipione	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219963	LIVRO MORAES, Roque, GALIAZZI, Maria do Carmo. Análise textual discursiva. 3.ed. Ijuí: Editora UNIJUÍ, 2011. MARCA: EDITORA UNIJUI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219964	LIVRO MORAES, Roque, GALIAZZI, Maria do Carmo. Análise textual discursiva. 3.ed. Ijuí: Editora UNIJUÍ, 2011. MARCA: EDITORA UNIJUI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219965	LIVRO MORAES, Roque, GALIAZZI, Maria do Carmo. Análise textual discursiva. 3.ed. Ijuí: Editora UNIJUÍ, 2011. MARCA: EDITORA UNIJUI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219966	LIVRO MORAES, Roque, GALIAZZI, Maria do Carmo. Análise textual discursiva. 3.ed. Ijuí: Editora UNIJUÍ, 2011. MARCA: EDITORA UNIJUI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219967	LIVRO KAUFMANN, Jean-Claude. A entrevista compreensiva: um guia para pesquisa de campo. Petrópolis: Vozes, Maceió: Edufal, 2013. MARCA: EDUFAL - EDITORA DA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219968	LIVRO KAUFMANN, Jean-Claude. A entrevista compreensiva: um guia para pesquisa de campo. Petrópolis: Vozes, Maceió: Edufal, 2013. MARCA: EDUFAL - EDITORA DA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219969	LIVRO KAUFMANN, Jean-Claude. A entrevista compreensiva: um guia para pesquisa de campo. Petrópolis: Vozes, Maceió: Edufal, 2013. MARCA: EDUFAL - EDITORA DA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	219970	LIVRO KAUFMANN, Jean-Claude. A entrevista compreensiva: um guia para pesquisa de campo. Petrópolis: Vozes, Maceió: Edufal, 2013. MARCA: EDUFAL - EDITORA DA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219971	LIVRO JESUS, Maria Carolina de. Quarto de despejo. São Paulo: Ática, 2014. MARCA: ATICA SCIPIONE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219972	LIVRO JESUS, Maria Carolina de. Quarto de despejo. São Paulo: Ática, 2014. MARCA: ATICA SCIPIONE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219973	LIVRO JESUS, Maria Carolina de. Quarto de despejo. São Paulo: Ática, 2014. MARCA: ATICA SCIPIONE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219974	LIVRO LEVY, Tatiana Salem. A chave de casa. Rio de Janeiro: Bestbolso, 2013. MARCA: BEST BOLSO - RECORD	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219975	LIVRO LEVY, Tatiana Salem. A chave de casa. Rio de Janeiro: Bestbolso, 2013. MARCA: BEST BOLSO - RECORD	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219976	LIVRO LEVY, Tatiana Salem. A chave de casa. Rio de Janeiro: Bestbolso, 2013. MARCA: BEST BOLSO - RECORD	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219977	LIVRO Título: Hidrologia Engenharia e meio ambiente. Autor: Luciene Pimentel Da Silva. Editora: Elsevier. ISBN: 9788535277340. MARCA: CAMPUS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219978	LIVRO Título: Hidrologia Engenharia e meio ambiente. Autor: Luciene Pimentel Da Silva. Editora: Elsevier. ISBN: 9788535277340. MARCA: CAMPUS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219979	LIVRO Título: Manual de tratamento de efluentes industriais. Autor: José Eduardo W. de A. Cavalcanti. Editora: Engenho. Terceira edição ampliada. MARCA: OFICINA DE TEXTOS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219980	LIVRO Título: Manual de tratamento de efluentes industriais. Autor: José Eduardo W. de A. Cavalcanti. Editora: Engenho. Terceira edição ampliada. MARCA: OFICINA DE TEXTOS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	219981	LIVRO MILANI, André. Construindo aplicações web com PHP e MySQL. São Paulo, SP: Novatec, 2010.- 336 p. ISBN 9788575222195. MARCA: NOVATEC	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219982	WAZLAWICK, Raul Sidnei. Engenharia de software: conceitos e práticas. 1. ed. Rio de Janeiro, RJ: Elsevier, 2013.- 341 p. ISBN 9788535260847. MARCA: CAMPUS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219983	WAZLAWICK, Raul Sidnei. Engenharia de software: conceitos e práticas. 1. ed. Rio de Janeiro, RJ: Elsevier, 2013.- 341 p. ISBN 9788535260847. MARCA: CAMPUS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219984	WAZLAWICK, Raul Sidnei. Engenharia de software: conceitos e práticas. 1. ed. Rio de Janeiro, RJ: Elsevier, 2013.- 341 p. ISBN 9788535260847. MARCA: CAMPUS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219985	WAZLAWICK, Raul Sidnei. Engenharia de software: conceitos e práticas. 1. ed. Rio de Janeiro, RJ: Elsevier, 2013.- 341 p. ISBN 9788535260847. MARCA: CAMPUS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219986	LIVRO SILVA, Maurício Samy. Construindo sites com CSS e (X)HTML: sites controlados por folhas de estilo em cascata. São Paulo, SP: Novatec, 2008. 446 p. ISBN 9788575221396. MARCA: NOVATEC	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219987	"Título: Dispositivos Semicondutores: Diodos E Transistores Autores: Salomao Choueri Jr., Eduardo Cesar Alves Cruz, Angelo Eduardo B Marques ISBN: 8571943176 Edição: 13 Editora: Erica Ano: 2012" MARCA: EDITORA SARAIVA - ER	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219988	"Título: Dispositivos Semicondutores: Diodos E Transistores Autores: Salomao Choueri Jr., Eduardo Cesar Alves Cruz, Angelo Eduardo B Marques ISBN: 8571943176 Edição: 13 Editora: Erica Ano: 2012" MARCA: EDITORA SARAIVA - ER	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	219989	"Título: Dispositivos Semicondutores: Diodos E Transistores Autores: Salomao Choueri Jr., Eduardo Cesar Alves Cruz, Angelo Eduardo B Marques ISBN: 8571943176 Edição: 13 Editora: Erica Ano: 2012" MARCA: EDITORA SARAIVA - ER	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219990	"Título: Dispositivos Semicondutores: Diodos E Transistores Autores: Salomao Choueri Jr., Eduardo Cesar Alves Cruz, Angelo Eduardo B Marques ISBN: 8571943176 Edição: 13 Editora: Erica Ano: 2012" MARCA: EDITORA SARAIVA - ER	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219991	"Título: Dispositivos Semicondutores: Diodos E Transistores Autores: Salomao Choueri Jr., Eduardo Cesar Alves Cruz, Angelo Eduardo B Marques ISBN: 8571943176 Edição: 13 Editora: Erica Ano: 2012" MARCA: EDITORA SARAIVA - ER	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219992	LIVRO LUGLI, A. B., SANTOS, M.M.D. Redes industriais para automação industrial: AS-I, PROFIBUS e PROFINET. São Paulo: Érica, 2010. 176 p. ISBN 9788536503288 MARCA: EDITORA SARAIVA - ER	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219993	LIVRO LUGLI, A. B., SANTOS, M.M.D. Redes industriais para automação industrial: AS-I, PROFIBUS e PROFINET. São Paulo: Érica, 2010. 176 p. ISBN 9788536503288 MARCA: EDITORA SARAIVA - ER	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219994	LIVRO LUGLI, A. B., SANTOS, M.M.D. Redes industriais para automação industrial: AS-I, PROFIBUS e PROFINET. São Paulo: Érica, 2010. 176 p. ISBN 9788536503288 MARCA: EDITORA SARAIVA - ER	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219995	LIVRO LUGLI, A. B., SANTOS, M.M.D. Redes industriais para automação industrial: AS-I, PROFIBUS e PROFINET. São Paulo: Érica, 2010. 176 p. ISBN 9788536503288 MARCA: EDITORA SARAIVA - ER	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	219996	LIVRO LUGLI, A. B., SANTOS, M.M.D. Redes industriais para automação industrial: AS-I, PROFIBUS e PROFINET. São Paulo: Érica, 2010. 176 p. ISBN 9788536503288 MARCA: EDITORA SARAIVA - ER	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219997	LIVRO BRASIL, Luiz Antonio de Assis. Concerto campestre. Porto Alegre, RS : L&PM, 2013. MARCA: L&PM	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219998	LIVRO BRASIL, Luiz Antonio de Assis. Concerto campestre. Porto Alegre, RS : L&PM, 2013. MARCA: L&PM	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	219999	LIVRO BRASIL, Luiz Antonio de Assis. Concerto campestre. Porto Alegre, RS : L&PM, 2013. MARCA: L&PM	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	220000	LIVRO BRASIL, Luiz Antonio de Assis. Concerto campestre. Porto Alegre, RS : L&PM, 2013. MARCA: L&PM	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	220001	FONSECA, Rubem. Feliz Ano Novo. 10.ed. São Paulo, SP: Companhia das Letras, 1989. MARCA: AGIR - EDIOURO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	220002	FONSECA, Rubem. Feliz Ano Novo. 10.ed. São Paulo, SP: Companhia das Letras, 1989. MARCA: AGIR - EDIOURO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	220003	FONSECA, Rubem. Feliz Ano Novo. 10.ed. São Paulo, SP: Companhia das Letras, 1989. MARCA: AGIR - EDIOURO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	220004	LIVRO HOMERO, VILLALOBOS, Frederico. A odisseia. São Paulo : Editora UDP, 2009. MARCA: COMPANHIA DAS LETRAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	220005	LIVRO HOMERO, VILLALOBOS, Frederico. A odisseia. São Paulo : Editora UDP, 2009. MARCA: COMPANHIA DAS LETRAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	220006	LIVRO HOMERO, VILLALOBOS, Frederico. A odisseia. São Paulo : Editora UDP, 2009. MARCA: COMPANHIA DAS LETRAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	220007	LIVRO KRUGMAN, Paul. A consciência de um liberal. Barcarena: Presença II, 2009. MARCA: RECORD	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	220008	LIVRO MÃE, Valter Hugo. A máquina de fazer espanhóis. São Paulo: Biblioteca Azul, 2016. MARCA: BIBLIOTECA AZUL	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	220009	LIVRO MAE, Valter Hugo. A máquina de fazer espanhóis. São Paulo: Biblioteca Azul, 2016. MARCA: BIBLIOTECA AZUL	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	220010	LIVRO MAE, Valter Hugo. A máquina de fazer espanhóis. São Paulo: Biblioteca Azul, 2016. MARCA: BIBLIOTECA AZUL	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	220011	LIVRO POLESSO, Natalia Borges. Amora. Porto Alegre: Dublinense, 2015. MARCA: NÃO EDITORA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	220012	LIVRO POLESSO, Natalia Borges. Amora. Porto Alegre: Dublinense, 2015. MARCA: NÃO EDITORA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	220013	LIVRO POLESSO, Natalia Borges. Amora. Porto Alegre: Dublinense, 2015. MARCA: NÃO EDITORA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	220014	LIVRO POLESSO, Natalia Borges. Amora. Porto Alegre: Dublinense, 2015. MARCA: NÃO EDITORA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	220015	LIVRO Título: A vida secreta dos micróbios. Autor: Rob Knight, Brendan Buhler. Editora: Alaupe. ISBN: 9788578813352 MARCA: ALAUPE EDITORIAL	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	220016	LIVRO VERISSIMO, Érico. Incidente em Antares. São Paulo, SP: Companhia de Bolso, 2006. MARCA: COMPANHIA DAS LETRAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	220017	LIVRO VERISSIMO, Érico. Incidente em Antares. São Paulo, SP: Companhia de Bolso, 2006. MARCA: COMPANHIA DAS LETRAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	220018	LIVRO VERISSIMO, Érico. Incidente em Antares. São Paulo, SP: Companhia de Bolso, 2006. MARCA: COMPANHIA DAS LETRAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	231469	LIVRO MORANGOS MOFADOS - ABREU, Caio Fernando. Morangos Mofados. 12.ed. Rio de Janeiro: Nova Fronteira, 2015. ISBN 978.85.209.2533-1	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	234652	LIVRO - PRODUÇÃO TEXTUAL, ANÁLISE DE GÊNEROS E COMPREENSÃO. PARABO. 1. ED. 2008.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	234653	LIVRO - PRODUÇÃO TEXTUAL, ANÁLISE DE GÊNEROS E COMPREENSÃO. PARABO. 1. ED. 2008.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	234654	LIVRO - PRODUÇÃO TEXTUAL NA UNIVERSIDADE. PARABO. 1. ED. 2010.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	234655	LIVRO - PRODUÇÃO TEXTUAL NA UNIVERSIDADE. PARABO. 1. ED. 2010.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	234656	LIVRO - INGLES INSTRUMENTAL - ESTRATÉGIAS DE LEITURA. MÓDULO 1. HECCUS. 1. ED. 2018	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	234657	LIVRO - INGLÊS INSTRUMENTAL - ESTRATÉGIAS DE LEITURA. MÓDULO 1. HECCUS. 1. ED. 2018	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	240142	Lógica e nonsense nas obras de Lewis Carroll. Silogismos e tontogismos como exercícios para o pensamento. Autor: Rafael Montoito.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	240143	Lógica e nonsense nas obras de Lewis Carroll. Silogismos e tontogismos como exercícios para o pensamento. Autor: Rafael Montoito.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	241970	LIVRO - INTERC - LIXO RECICLAGEM E SUA HISTORIA: GUIA PARA AS PREFEITURAS BRASILEIRAS 2 Ed 2	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	241971	LIVRO - FONTOU - EDUCACAO FISICA NO ENSINO MEDIO - QUESTOES IMPERTINENTES 2 Ed 2011	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	241972	LIVRO - ICONE - BASQUETEBOL - MANUAL DE ENSINO 1 Ed 2013	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	241973	LIVRO - PHORTE - MANUAL DE HANDEBOL: DA INICIACAO AO ALTO NIVEL 1 Ed 2012	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	241974	LIVRO - PAPIRU - EDUCACAO FISICA E TEMAS TRANSVERSAIS NA ESCOLA 1 Ed 2012	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	241975	LIVRO - ARTMED - BIOLOGIA DE CAMPBELL 10 Ed 2015	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	241976	LIVRO - GUANAB - PRINCIPIOS INTEGRADOS DE ZOOLOGIA 16 Ed 2016	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	241977	LIVRO - GUANAB - BIOLOGIA VEGETAL 8 Ed 2014	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	241978	LIVRO - GAIA - PRIMAVERA SILENCIOSA 1 Ed 2010	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	241979	LIVRO - OFITEX - ROCHAS: MANUAL FACIL DE ESTUDO E CLASSIFICACAO 1 Ed 2013	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	241980	LIVRO - OFITEX - CLIMATOLOGIA - NOCOES BASICAS E CLIMAS DO BRASIL 1 Ed 2007	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	241981	LIVRO - RECORD - IRA DOS ANJOS, A 45 Ed 2011	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	241982	LIVRO - RECORD - RESGATADO PELO AMOR: VOL. 4 1 Ed 2019	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	241983	LIVRO - RECORD - CEU ESTA CAINDO, O 20 Ed 2016	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	241984	LIVRO - LPM - AVENTURAS INEDITAS DE SHERLOCK HOLMES 1 Ed 1997	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	241985	LIVRO - NVSEC - HOMEM DE FERRO - VIRUS 1 Ed 2015	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	241986	LIVRO - SEGUIN - ESCOLHA, A - SERIE: A SELECAO - VOL. 3 1 Ed 2014	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	241987	LIVRO - INTRIS - BATALHA DO LABIRINTO, A 2 Ed 2014	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	241988	LIVRO - VERUS - AMOR SOB ENCOMENDA 1 Ed 2019	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	241989	LIVRO - VERGAR - DIARIO DE UM BANANA 7 - SEGURANDO VELA 1 Ed 2013	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	241990	LIVRO - NVSEC - VINGADORES: TODOS QUEREM DOMINAR O MUNDO 1 Ed 2015	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	241991	LIVRO - INTRIN - GAROTA QUE VOCE DEIXOU PARA TRAS, A 1 Ed 2014	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	241992	LIVRO - INTRIN - NAVIO DAS NOIVAS, O 1 Ed 2016	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	241993	LIVRO - MODERN - CHICO PAPELETA E A RECICLAGEM DE PAPEL 1 Ed 2012	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	241994	LIVRO - ATLAS - PORTUGUES INSTRUMENTAL 30 Ed 2019	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	241995	LIVRO - ATLAS - PORTUGUES INSTRUMENTAL 30 Ed 2019	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	241996	LIVRO - ATLAS - PORTUGUES INSTRUMENTAL 30 Ed 2019	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	241997	LIVRO - ATLAS - PORTUGUES INSTRUMENTAL 30 Ed 2019	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	241998	LIVRO - ATLAS - PORTUGUES INSTRUMENTAL 30 Ed 2019	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	241999	LIVRO - ATLAS - PORTUGUES INSTRUMENTAL 30 Ed 2019	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242000	LIVRO - ATLAS - PORTUGUES INSTRUMENTAL 30 Ed 2019	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242001	LIVRO - ATLAS - PORTUGUES INSTRUMENTAL 30 Ed 2019	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242002	LIVRO - ATLAS - PORTUGUES INSTRUMENTAL 30 Ed 2019	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	242003	LIVRO - ATLAS - PORTUGUES INSTRUMENTAL 30 Ed 2019	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242004	LIVRO - ATLAS - PORTUGUES INSTRUMENTAL 30 Ed 2019	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242005	LIVRO - ATLAS - PORTUGUES INSTRUMENTAL 30 Ed 2019	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242006	LIVRO - ATLAS - PORTUGUES INSTRUMENTAL 30 Ed 2019	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242007	LIVRO - ATLAS - PORTUGUES INSTRUMENTAL 30 Ed 2019	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242008	LIVRO - ATLAS - PORTUGUES INSTRUMENTAL 30 Ed 2019	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242009	LIVRO - ATLAS - PORTUGUES INSTRUMENTAL 30 Ed 2019	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242010	LIVRO - DISAL - INGLES INSTRUMENTAL PARA INFORMATICA 1 Ed 2013	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242011	LIVRO - DISAL - INGLES INSTRUMENTAL PARA INFORMATICA 1 Ed 2013	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242012	LIVRO - DISAL - INGLES INSTRUMENTAL PARA INFORMATICA 1 Ed 2013	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242013	LIVRO - DISAL - INGLES INSTRUMENTAL PARA INFORMATICA 1 Ed 2013	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242014	LIVRO - DISAL - INGLES INSTRUMENTAL PARA INFORMATICA 1 Ed 2013	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242015	LIVRO - DISAL - INGLES INSTRUMENTAL PARA INFORMATICA 1 Ed 2013	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	242016	LIVRO - DISAL - INGLES INSTRUMENTAL PARA INFORMATICA 1 Ed 2013	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242017	LIVRO - DISAL - INGLES INSTRUMENTAL PARA INFORMATICA 1 Ed 2013	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242018	LIVRO - DISAL - INGLES INSTRUMENTAL PARA INFORMATICA 1 Ed 2013	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242019	LIVRO - DISAL - INGLES INSTRUMENTAL PARA INFORMATICA 1 Ed 2013	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242020	LIVRO - ERICA - INGLES INSTRUMENTAL - ESTRATEGIAS DE LEITURA PARA INFORMATICA E INTERNET 1	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242021	LIVRO - ERICA - INGLES INSTRUMENTAL - ESTRATEGIAS DE LEITURA PARA INFORMATICA E INTERNET 1	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242022	LIVRO - ERICA - INGLES INSTRUMENTAL - ESTRATEGIAS DE LEITURA PARA INFORMATICA E INTERNET 1	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242023	LIVRO - ERICA - INGLES INSTRUMENTAL - ESTRATEGIAS DE LEITURA PARA INFORMATICA E INTERNET 1	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242024	LIVRO - ERICA - INGLES INSTRUMENTAL - ESTRATEGIAS DE LEITURA PARA INFORMATICA E INTERNET 1	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242025	LIVRO - ERICA - INGLES INSTRUMENTAL - ESTRATEGIAS DE LEITURA PARA INFORMATICA E INTERNET 1	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242026	LIVRO - ERICA - INGLES INSTRUMENTAL - ESTRATEGIAS DE LEITURA PARA INFORMATICA E INTERNET 1	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242027	LIVRO - ERICA - INGLES INSTRUMENTAL - ESTRATEGIAS DE LEITURA PARA INFORMATICA E INTERNET 1	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242028	LIVRO - ERICA - INGLES INSTRUMENTAL - ESTRATEGIAS DE LEITURA PARA INFORMATICA E INTERNET 1	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	242029	LIVRO - ERICA - INGLES INSTRUMENTAL - ESTRATEGIAS DE LEITURA PARA INFORMATICA E INTERNET 1	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242030	LIVRO - ALEPH - ANDROIDES SONHAM COM OVELHAS ELETRICAS - ITEM 07 1 Ed 2017	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242031	LIVRO - INTRIS - PIANO VERMELHO 1 Ed 2017	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242032	LIVRO - ALFAGA - VIVA O POVO BRASILEIRO 1 Ed 2008	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242033	LIVRO - ARQUE - CONFISSOES DE UMA GAROTA EXCLUIDA, MAL-AMADA E (UM POUCO) DRAMATICA 1 Ed 20	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242034	LIVRO - HARPEC - ESTRELAS ALEM DO TEMPO 1 Ed 2017	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242035	LIVRO - QUADRI - REVOLUCAO DOS BICHOS, A - O CLASSICO DE GEORGE ORWELL EM QUADRINHOS 1 Ed 20	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242036	LIVRO - ARQUE - VOX 1 Ed 2018	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242037	LIVRO - EDIPAR - ARTE COMENTADA - DA PRE-HISTORIA AO POS-MODERNO 7 Ed 1999	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242038	LIVRO - GRYPHU - SUPERNATURAL - O DIARIO DE JOHN WINCHESTER 2 Ed 2016	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242039	LIVRO - GRYPHU - SUPERNATURAL - GUERRA DOS FILHOS 2 Ed 2018	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242040	LIVRO - INTERS - COMPUTADORES E SOCIEDADE: DA FILOSOFIA AS LINGUAGENS DE PROGRAMACAO 1 Ed 20	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242041	LIVRO - INTERS - COMPUTADORES E SOCIEDADE: DA FILOSOFIA AS LINGUAGENS DE PROGRAMACAO 1 Ed 20	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	242042	LIVRO - INTERS - COMPUTADORES E SOCIEDADE: DA FILOSOFIA AS LINGUAGENS DE PROGRAMACAO 1 Ed 20	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242043	LIVRO - INTERS - COMPUTADORES E SOCIEDADE: DA FILOSOFIA AS LINGUAGENS DE PROGRAMACAO 1 Ed 20	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242044	LIVRO - INTERS - COMPUTADORES E SOCIEDADE: DA FILOSOFIA AS LINGUAGENS DE PROGRAMACAO 1 Ed 20	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242045	LIVRO - INTERS - COMPUTADORES E SOCIEDADE: DA FILOSOFIA AS LINGUAGENS DE PROGRAMACAO 1 Ed 20	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242046	LIVRO - INTERS - COMPUTADORES E SOCIEDADE: DA FILOSOFIA AS LINGUAGENS DE PROGRAMACAO 1 Ed 20	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242047	LIVRO - INTERS - COMPUTADORES E SOCIEDADE: DA FILOSOFIA AS LINGUAGENS DE PROGRAMACAO 1 Ed 20	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242048	LIVRO - INTERS - COMPUTADORES E SOCIEDADE: DA FILOSOFIA AS LINGUAGENS DE PROGRAMACAO 1 Ed 20	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242049	LIVRO - INTERS - COMPUTADORES E SOCIEDADE: DA FILOSOFIA AS LINGUAGENS DE PROGRAMACAO 1 Ed 20	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242050	LIVRO - ERICA - SOCIEDADE E TECNOLOGIA NA ERA DIGITAL 1 Ed 2014	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242051	LIVRO - ERICA - SOCIEDADE E TECNOLOGIA NA ERA DIGITAL 1 Ed 2014	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242052	LIVRO - ERICA - SOCIEDADE E TECNOLOGIA NA ERA DIGITAL 1 Ed 2014	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242053	LIVRO - ERICA - SOCIEDADE E TECNOLOGIA NA ERA DIGITAL 1 Ed 2014	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242054	LIVRO - ERICA - SOCIEDADE E TECNOLOGIA NA ERA DIGITAL 1 Ed 2014	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	242055	LIVRO - ERICA - SOCIEDADE E TECNOLOGIA NA ERA DIGITAL 1 Ed 2014	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242056	LIVRO - ERICA - SOCIEDADE E TECNOLOGIA NA ERA DIGITAL 1 Ed 2014	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242057	LIVRO - ERICA - SOCIEDADE E TECNOLOGIA NA ERA DIGITAL 1 Ed 2014	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242058	LIVRO - ERICA - SOCIEDADE E TECNOLOGIA NA ERA DIGITAL 1 Ed 2014	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242059	LIVRO - ERICA - SOCIEDADE E TECNOLOGIA NA ERA DIGITAL 1 Ed 2014	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242060	LIVRO - CIALET - DA ESCRAVIDAO AO TRABALHO LIVRE 1 Ed 2014	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242061	LIVRO - PAZTER - EXCLUIDOS DA HISTORIA, OS: OPERARIOS, MULHERES E PRISIONEIRO 7 Ed	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242062	LIVRO - PAZTER - HISTORIA DA SEXUALIDADE- O USO DOS PRAZERES - VOL.2- COL.HISTORIA DA SEXUAL	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242063	LIVRO - PAZTER - HISTORIA DA SEXUALIDADE - O CUIDADO DE SI - VOL. 3 4 Ed 2014	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242064	LIVRO - CIVBRA - PROBLEMAS DO GENERO: FEMINISMO E SUBVERSAO DE IDENTIDADE 15 Ed 2017	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242065	LIVRO - SNEGRO - RACISMO E ANTI-RACISMO NA EDUCACAO 4 Ed 2001	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242066	LIVRO - WAK - NEUROCIENCIA E TRANSTORNOS DE APRENDIZAGEM 1 Ed 2008	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242067	LIVRO - LPM - BANQUETE, O 1 Ed 2009	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	242068	LIVRO - POLEN - INTERSECCIONALIDADE - ITEM 164 1 Ed 2019	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242069	LIVRO - POLEN - RACISMO ESTRUTURAL - ITEM 265 1 Ed 2019	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242070	LIVRO - BOITEM - FEMINISMO PARA OS 99%. UM MANIFESTO 1 Ed 2019	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242071	LIVRO - POLEN - EMPODERAMENTO - ITEM 119 1 Ed 2019	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242072	LIVRO - POLEN - ENCARCERAMENTO EM MASSA 1 Ed 2019	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242073	LIVRO - SNEGRO - RACISMO, SEXISMO E DESIGUALDADE NO BRASIL - COL. CONSCIENCIA EM DEBATE 1 Ed	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242074	LIVRO - EDUSP - CAHIER DUN RETOUR AU PAYS NATAL - DIARIO DE UM RETORNO AO PAIS NATAL 1 Ed 2	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242075	LIVRO - BOITEM - PENSAMENTO FEMINISTA NEGRO - ITEM 158 1 Ed 2019	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242076	LIVRO - BOITEM - LIBERDADE E UMA LUTA CONSTANTE, A 1 Ed 2018	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242077	LIVRO - BOITEM - MULHERES, CULTURA E POLITICA 1 Ed 2017	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242078	LIVRO - BOITEM - MULHERES, RACA E CLASSE 1 Ed 2016	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242079	LIVRO - BOITEM - AUTOBIOGRAFIA, UMA 1 Ed 2019	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242080	LIVRO - RECORD - DEFEITO DE COR, UM 18 Ed 2018	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	242081	LIVRO - BOITEM - JACOBINOS NEGROS, OS 1 Ed 2007	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242082	LIVRO - BAZTEM - PENSAMENTO FEMINISTA - CONCEITOS FUNDAMENTAIS - ITEM 202 1 Ed 2019	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242083	LIVRO - BAZTEM - PENSAMENTO FEMINISTA BRASILEIRO - FORMACAO E CONTEXTO - ITEM 203 1 Ed 2019	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242084	LIVRO - POLEN - RACISMO RECREATIVO - ITEM 266 1 Ed 2019	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242085	LIVRO - SNEGRO - LELIA GONZALEZ - COL. RETRATOS DO BRASIL NEGRO 1 Ed 2010	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242086	LIVRO - POLEN - LUGAR DE FALA 1 Ed 2019	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242087	LIVRO - CIALET - PEQUENO MANUAL ANTIRRACISTA 1 Ed 2019	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242088	LIVRO - CIALET - QUEM TEM MEDO DO FEMINISMO NEGRO 1 Ed 2018	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242089	LIVRO - CIVBRA - RAIZES DO CONSERVADORISMO BRASILEIRO - A ABOLICAO NA IMPRENSA E NO IMAGINAR	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242090	LIVRO - SARAIV - ANSIEDADE - COMO ENFRENTAR O MAL DO SEculo - A SINDROME DO PENSAMENTO ACELERADO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242091	LIVRO - BENVIR - ANSIEDADE 3 - CIUME: O MEDO DA PERDA ACELERA A PERDA 1 Ed 2017	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242092	LIVRO - BENVIR - ANSIEDADE 2 - AUTOCONTROLE - COMO CONTROLAR O ESTRESSE E MANTER O EQUILIBRIO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242093	LIVRO - AUTENT - CORRUPCAO E PODER NO BRASIL - UMA HISTORIA, SECULOS XVI A XVIII 1 Ed 2017	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	242094	LIVRO - ROCCO - MULHERES QUE CORREM COM OS LOBOS - MITOS E HISTORIAS DO ARQUETIPO DA MULHER	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242134	LIVRO - PENSO - APRENDIZAGEM BASEADA EM PROJETOS - EDUCACAO DIFERENCIADA PARA O SECULO XXI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242135	LIVRO - UNESP - DIREITA E ESQUERDA - RAZOES E SIGNIFICADO DE UMA DISTINCAO 3 Ed 2012	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242136	LIVRO - ZAHAR - DIALETICA DO ESCLARECIMENTO 1 Ed 1985	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242137	LIVRO - CIALET - FORMACAO ECONOMICA DO BRASIL 1 Ed 2007	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242138	LIVRO - MBOOKS - TDAH NAS ESCOLAS - ESTRATEGIAS DE AVALIACAO E INTERVENCAO 1 Ed 2007	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242139	LIVRO - GPRINC - MENTES INQUIETAS 1 Ed 2014	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242140	LIVRO - MEDIAC - EDUCACAO INCLUSIVA - COM OS PINGOS NOS "IS" 13 Ed 2019	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242141	LIVRO - MEDIAC - ESCOLA INCLUSIVA 4 Ed 2008	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242142	LIVRO - SUMMUS - CONFINAMENTO CULTURAL INFANCIA E LEITURA 2 Ed 1990	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242143	LIVRO - VALENT - HISTORIA DO UNIVERSO PARA QUEM TEM PRESSA, A 2018	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242144	LIVRO - MBOOKS - HISTORIA DA ASTRONOMIA, A 1 Ed 2018	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242145	LIVRO - FISICA - APRENDENDO A LER O CEU. PEQUENO GUIA PRATICO PARA A ASTRONOMIA OBSERVACIONA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	242146	LIVRO - FISICA - ABCD DA ASTRONOMIA E ASTROFISICA, O 1 Ed 2008	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242147	LIVRO - INTRIN - BREVE HISTORIA DO TEMPO, UMA 1 Ed 2015	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242148	LIVRO - INTRIN - BURACOS NEGROS - PALESTRAS DA BBC REITH LECTURES 1 Ed 2017	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242149	LIVRO - INTRIN - UNIVERSO NUMA CASCA DE NOZ, O 1 Ed 2016	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242150	LIVRO - ERICA - JAVA 8 - ENSINO DIDATICO - DESENVOLVIMENTO E IMPLEMENTACAO DE APLICACOES 1	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242151	LIVRO - ERICA - JAVA 8 - ENSINO DIDATICO - DESENVOLVIMENTO E IMPLEMENTACAO DE APLICACOES 1	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242152	LIVRO - ERICA - JAVA 8 - ENSINO DIDATICO - DESENVOLVIMENTO E IMPLEMENTACAO DE APLICACOES 1	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242153	LIVRO - ERICA - JAVA 8 - ENSINO DIDATICO - DESENVOLVIMENTO E IMPLEMENTACAO DE APLICACOES 1	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242154	LIVRO - ERICA - JAVA 8 - ENSINO DIDATICO - DESENVOLVIMENTO E IMPLEMENTACAO DE APLICACOES 1	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242155	LIVRO - ERICA - JAVA 8 - ENSINO DIDATICO - DESENVOLVIMENTO E IMPLEMENTACAO DE APLICACOES 1	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242156	LIVRO - ERICA - JAVA 8 - ENSINO DIDATICO - DESENVOLVIMENTO E IMPLEMENTACAO DE APLICACOES 1	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242157	LIVRO - ERICA - JAVA 8 - ENSINO DIDATICO - DESENVOLVIMENTO E IMPLEMENTACAO DE APLICACOES 1	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242158	LIVRO - ERICA - JAVA 8 - ENSINO DIDATICO - DESENVOLVIMENTO E IMPLEMENTACAO DE APLICACOES 1	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	242159	LIVRO - ERICA - JAVA 8 - ENSINO DIDATICO - DESENVOLVIMENTO E IMPLEMENTACAO DE APLICACOES 1	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242160	LIVRO - PEARUN - LOGICA DE PROGRAMACAO E ESTRUTURAS DE DADOS COM APLICACOES EM JAVA 2 Ed 200	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242161	LIVRO - PEARUN - LOGICA DE PROGRAMACAO E ESTRUTURAS DE DADOS COM APLICACOES EM JAVA 2 Ed 200	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242162	LIVRO - PEARUN - LOGICA DE PROGRAMACAO E ESTRUTURAS DE DADOS COM APLICACOES EM JAVA 2 Ed 200	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242163	LIVRO - PEARUN - LOGICA DE PROGRAMACAO E ESTRUTURAS DE DADOS COM APLICACOES EM JAVA 2 Ed 200	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242164	LIVRO - PEARUN - LOGICA DE PROGRAMACAO E ESTRUTURAS DE DADOS COM APLICACOES EM JAVA 2 Ed 200	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242165	LIVRO - PEARUN - LOGICA DE PROGRAMACAO E ESTRUTURAS DE DADOS COM APLICACOES EM JAVA 2 Ed 200	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242166	LIVRO - PEARUN - LOGICA DE PROGRAMACAO E ESTRUTURAS DE DADOS COM APLICACOES EM JAVA 2 Ed 200	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242167	LIVRO - PEARUN - LOGICA DE PROGRAMACAO E ESTRUTURAS DE DADOS COM APLICACOES EM JAVA 2 Ed 200	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242168	LIVRO - PEARUN - LOGICA DE PROGRAMACAO E ESTRUTURAS DE DADOS COM APLICACOES EM JAVA 2 Ed 200	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	242169	LIVRO - PEARUN - LOGICA DE PROGRAMACAO E ESTRUTURAS DE DADOS COM APLICACOES EM JAVA 2 Ed 200	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242170	LIVRO - CODIGO - ORIENTACAO A OBJETOS - APRENDA SEUS CONCEITOS E SUAS APLICABILIDADES	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242171	LIVRO - CODIGO - ORIENTACAO A OBJETOS - APRENDA SEUS CONCEITOS E SUAS APLICABILIDADES	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242172	LIVRO - CODIGO - ORIENTACAO A OBJETOS - APRENDA SEUS CONCEITOS E SUAS APLICABILIDADES	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242173	LIVRO - CODIGO - ORIENTACAO A OBJETOS - APRENDA SEUS CONCEITOS E SUAS APLICABILIDADES	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242174	LIVRO - CODIGO - ORIENTACAO A OBJETOS - APRENDA SEUS CONCEITOS E SUAS APLICABILIDADES	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242175	LIVRO - CODIGO - ORIENTACAO A OBJETOS - APRENDA SEUS CONCEITOS E SUAS APLICABILIDADES	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242176	LIVRO - CODIGO - ORIENTACAO A OBJETOS - APRENDA SEUS CONCEITOS E SUAS APLICABILIDADES	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242177	LIVRO - CODIGO - ORIENTACAO A OBJETOS - APRENDA SEUS CONCEITOS E SUAS APLICABILIDADES	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242178	LIVRO - CODIGO - ORIENTACAO A OBJETOS - APRENDA SEUS CONCEITOS E SUAS APLICABILIDADES	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242179	LIVRO - CODIGO - ORIENTACAO A OBJETOS - APRENDA SEUS CONCEITOS E SUAS APLICABILIDADES	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242180	LIVRO - MCGRW - ENGENHARIA DE SOFTWARE - UMA ABORDAGEM PROFISSIONAL 8 Ed 2016	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242181	LIVRO - MCGRW - ENGENHARIA DE SOFTWARE - UMA ABORDAGEM PROFISSIONAL 8 Ed 2016	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	242182	LIVRO - MCGRW - ENGENHARIA DE SOFTWARE - UMA ABORDAGEM PROFISSIONAL 8 Ed 2016	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242183	LIVRO - MCGRW - ENGENHARIA DE SOFTWARE - UMA ABORDAGEM PROFISSIONAL 8 Ed 2016	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242184	LIVRO - MCGRW - ENGENHARIA DE SOFTWARE - UMA ABORDAGEM PROFISSIONAL 8 Ed 2016	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242185	LIVRO - MCGRW - ENGENHARIA DE SOFTWARE - UMA ABORDAGEM PROFISSIONAL 8 Ed 2016	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242186	LIVRO - MCGRW - ENGENHARIA DE SOFTWARE - UMA ABORDAGEM PROFISSIONAL 8 Ed 2016	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242187	LIVRO - MCGRW - ENGENHARIA DE SOFTWARE - UMA ABORDAGEM PROFISSIONAL 8 Ed 2016	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242188	LIVRO - MCGRW - ENGENHARIA DE SOFTWARE - UMA ABORDAGEM PROFISSIONAL 8 Ed 2016	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242189	LIVRO - MCGRW - ENGENHARIA DE SOFTWARE - UMA ABORDAGEM PROFISSIONAL 8 Ed 2016	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242190	LIVRO - NOVATE - PHP PARA QUEM CONHECE PHP - RECURSOS AVANÇADOS PARA A CRIAÇÃO DE WEBSITES D	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242191	LIVRO - NOVATE - PHP PARA QUEM CONHECE PHP - RECURSOS AVANÇADOS PARA A CRIAÇÃO DE WEBSITES D	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242192	LIVRO - NOVATE - PHP PARA QUEM CONHECE PHP - RECURSOS AVANÇADOS PARA A CRIAÇÃO DE WEBSITES D	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242193	LIVRO - NOVATE - PHP PARA QUEM CONHECE PHP - RECURSOS AVANÇADOS PARA A CRIAÇÃO DE WEBSITES D	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242194	LIVRO - NOVATE - PHP PARA QUEM CONHECE PHP - RECURSOS AVANÇADOS PARA A CRIAÇÃO DE WEBSITES D	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	242195	LIVRO - NOVATE - PHP PARA QUEM CONHECE PHP - RECURSOS AVANÇADOS PARA A CRIAÇÃO DE WEBSITES D	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242196	LIVRO - NOVATE - PHP PARA QUEM CONHECE PHP - RECURSOS AVANÇADOS PARA A CRIAÇÃO DE WEBSITES D	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242197	LIVRO - NOVATE - PHP PARA QUEM CONHECE PHP - RECURSOS AVANÇADOS PARA A CRIAÇÃO DE WEBSITES D	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242198	LIVRO - NOVATE - PHP PARA QUEM CONHECE PHP - RECURSOS AVANÇADOS PARA A CRIAÇÃO DE WEBSITES D	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242199	LIVRO - NOVATE - PHP PARA QUEM CONHECE PHP - RECURSOS AVANÇADOS PARA A CRIAÇÃO DE WEBSITES D	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242200	LIVRO - PEARUN - ENGENHARIA DE SOFTWARE 10 Ed 2018	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242201	LIVRO - PEARUN - ENGENHARIA DE SOFTWARE 10 Ed 2018	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242202	LIVRO - PEARUN - ENGENHARIA DE SOFTWARE 10 Ed 2018	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242203	LIVRO - PEARUN - ENGENHARIA DE SOFTWARE 10 Ed 2018	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242204	LIVRO - PEARUN - ENGENHARIA DE SOFTWARE 10 Ed 2018	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242205	LIVRO - PEARUN - ENGENHARIA DE SOFTWARE 10 Ed 2018	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242206	LIVRO - PEARUN - ENGENHARIA DE SOFTWARE 10 Ed 2018	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242207	LIVRO - PEARUN - ENGENHARIA DE SOFTWARE 10 Ed 2018	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	242208	LIVRO - PEARUN - ENGENHARIA DE SOFTWARE 10 Ed 2018	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242209	LIVRO - PEARUN - ENGENHARIA DE SOFTWARE 10 Ed 2018	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242210	LIVRO - PEARUN - SISTEMAS DISTRIBUIDOS - PRINCIPIOS E PARADIGMAS 2 Ed 2008	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242211	LIVRO - PEARUN - SISTEMAS DISTRIBUIDOS - PRINCIPIOS E PARADIGMAS 2 Ed 2008	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242212	LIVRO - PEARUN - SISTEMAS DISTRIBUIDOS - PRINCIPIOS E PARADIGMAS 2 Ed 2008	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242213	LIVRO - PEARUN - SISTEMAS DISTRIBUIDOS - PRINCIPIOS E PARADIGMAS 2 Ed 2008	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242214	LIVRO - PEARUN - SISTEMAS DISTRIBUIDOS - PRINCIPIOS E PARADIGMAS 2 Ed 2008	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242215	LIVRO - PEARUN - SISTEMAS DISTRIBUIDOS - PRINCIPIOS E PARADIGMAS 2 Ed 2008	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242216	LIVRO - PEARUN - SISTEMAS DISTRIBUIDOS - PRINCIPIOS E PARADIGMAS 2 Ed 2008	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242217	LIVRO - PEARUN - SISTEMAS DISTRIBUIDOS - PRINCIPIOS E PARADIGMAS 2 Ed 2008	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242218	LIVRO - PEARUN - SISTEMAS DISTRIBUIDOS - PRINCIPIOS E PARADIGMAS 2 Ed 2008	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242219	LIVRO - PEARUN - SISTEMAS DISTRIBUIDOS - PRINCIPIOS E PARADIGMAS 2 Ed 2008	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242220	LIVRO - ELSEST - INFORMATICA - CONCEITOS BASICOS - MAIS DE 350 EXERCICIOS 10 Ed 2017	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	242221	LIVRO - ELSEST - INFORMATICA - CONCEITOS BASICOS - MAIS DE 350 EXERCICIOS 10 Ed 2017	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242222	LIVRO - ELSEST - INFORMATICA - CONCEITOS BASICOS - MAIS DE 350 EXERCICIOS 10 Ed 2017	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242223	LIVRO - ELSEST - INFORMATICA - CONCEITOS BASICOS - MAIS DE 350 EXERCICIOS 10 Ed 2017	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242224	LIVRO - ELSEST - INFORMATICA - CONCEITOS BASICOS - MAIS DE 350 EXERCICIOS 10 Ed 2017	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242225	LIVRO - ELSEST - INFORMATICA - CONCEITOS BASICOS - MAIS DE 350 EXERCICIOS 10 Ed 2017	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242226	LIVRO - ELSEST - INFORMATICA - CONCEITOS BASICOS - MAIS DE 350 EXERCICIOS 10 Ed 2017	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242227	LIVRO - ELSEST - INFORMATICA - CONCEITOS BASICOS - MAIS DE 350 EXERCICIOS 10 Ed 2017	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242228	LIVRO - ELSEST - INFORMATICA - CONCEITOS BASICOS - MAIS DE 350 EXERCICIOS 10 Ed 2017	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242229	LIVRO - ELSEST - INFORMATICA - CONCEITOS BASICOS - MAIS DE 350 EXERCICIOS 10 Ed 2017	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242230	LIVRO - FISICA - ORIGEM DOS ELEMENTOS QUIMICOS, A 2 Ed 2009	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	242231	LIVRO - ZAHAR - 17 EQUACOES QUE MUDARAM O MUNDO 1 Ed 2013	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	244208	LIVRO - PLANET - ASTROFISICA PARA APRESSADOS 1 Ed 2017	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	244209	LIVRO - LEYA - UNIVERSO EM SUAS MAOS, O - UMA JORNADA PELO UNIVERSO COMO ELE E ENTENDIDO H	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	244210	LIVRO - ALTABK - CODIGO LIMPO - HABILIDADES PRATICAS DO AGILE SOFTWARE 1 Ed 2009	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	244211	LIVRO - ALTABK - CODIGO LIMPO - HABILIDADES PRATICAS DO AGILE SOFTWARE 1 Ed 2009	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	244212	LIVRO - ALTABK - CODIGO LIMPO - HABILIDADES PRATICAS DO AGILE SOFTWARE 1 Ed 2009	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	244213	LIVRO - ALTABK - CODIGO LIMPO - HABILIDADES PRATICAS DO AGILE SOFTWARE 1 Ed 2009	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	244214	LIVRO - ALTABK - CODIGO LIMPO - HABILIDADES PRATICAS DO AGILE SOFTWARE 1 Ed 2009	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	244215	LIVRO - ALTABK - CODIGO LIMPO - HABILIDADES PRATICAS DO AGILE SOFTWARE 1 Ed 2009	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	244216	LIVRO - ALTABK - CODIGO LIMPO - HABILIDADES PRATICAS DO AGILE SOFTWARE 1 Ed 2009	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	244217	LIVRO - ALTABK - CODIGO LIMPO - HABILIDADES PRATICAS DO AGILE SOFTWARE 1 Ed 2009	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	244218	LIVRO - ALTABK - CODIGO LIMPO - HABILIDADES PRATICAS DO AGILE SOFTWARE 1 Ed 2009	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	244219	LIVRO - ALTABK - CODIGO LIMPO - HABILIDADES PRATICAS DO AGILE SOFTWARE 1 Ed 2009	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	244261	LIVRO - EDIPRO - 18 DE BRUMARIO DE LUIS BONAPARTE , O 2018 Ed 2018	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	244262	LIVRO - CONTEX - HISTORIA DAS MULHERES DO BRASIL 1 Ed 1997	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	244263	LIVRO - EDUFBA - PELE NEGRA, MASCARAS BRANCAS 1 Ed 2008	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	244264	LIVRO - CONTEX - ROUBO DA HISTORIA, O - COMO OS EUROPEUS SE APROPRIARAM DAS IDEIAS E INVENCO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	244265	LIVRO - VOZES - SAIR DA GRANDE NOITE: ENSAIO SOBRE A AFRICA DESCOLONIZADA - ITEM 277 1 Ed 2	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	244266	LIVRO - VOZES - CREPUSCULO DOS IDOLOS OU COMO SE FILOSOFA COM O MARTELO - COL.TEXTOS FILOSO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	244268	LIVRO - CULT - ALEM DA GLOBALIZACAO 5 Ed 2003	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	244269	LIVRO - INTERC - FUNDAMENTOS TECNICOS E O SISTEMA NACIONAL DE BIOSSEGURANCA EM BIOTECNOLOGIA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	244270	LIVRO - MELHOR - ARQUIVO SECRETO DE SHERLOCK HOLMES, O 1 Ed 1990	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	244271	LIVRO - MELHOR - ENIGMA DO CORONEL HAYTER E OUTRAS AVENTURAS, O 1 Ed 1990	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	244272	LIVRO - CASAPA - VIDENTE, A 1 Ed 2011	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	244273	LIVRO - LEXIKO - DICCIONARIO ETIMOLOGICO DA LINGUA PORTUGUESA 4 Ed 2010	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	244274	LIVRO - PLANTA - BIOLOGIA DA CONSERVACAO 1 Ed 2001	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	244275	LIVRO - ATELIE - DOMINIOS DE NATUREZA NO BRASIL, OS: POTENCIALIDADES PAISAGISTICAS 7 Ed 2003	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	244276	LIVRO - ZAHAR - COMO AS DEMOCRACIAS MORREM 1 Ed 2018	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	244277	LIVRO - VOZES - ARTE, ESCOLA E INCLUSAO - ATIVIDADES ARTISTICAS PARA TRABALHAR COM DIFERENTES GRUPOS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



<b>OK</b>	246905	LIVRO - ENERGIA SOLAR FOTOVOLTAICA - CONCEITOS E APLICAÇÕES - 2ª ED. 2015	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	246906	LIVRO - ENERGIA SOLAR FOTOVOLTAICA - CONCEITOS E APLICAÇÕES - 2ª ED. 2015	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	249812	LIVRO - PAPIRUS / EDUCAÇÃO FÍSICA NO BRASIL: A HISTÓRIA QUE NÃO SE CONTA / ED: 191989	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	249813	LIVRO - PAPIRUS / PARA ENSINAR EDUCAÇÃO FÍSICA: POSSIBILIDADES DE INTERVENÇÃO NA ESCOLA / ED: 72007	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	250359	LIVRO - COMPANHIA DAS LETRAS - CIA DAS LETRAS   O MUNDO DA ESCRITA: COMO A LITERATURA TRANSFORMOU A CIVILIZACAO   ED: 12019	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	250360	LIVRO - CENGAGE   ADMINISTRACAO DA PRODUCAO E OPERACOES   ED: 12008	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	250361	LIVRO - EMPREENDE   EMPREENDEDORISMO: TRANSFORMANDO IDEIAS EM NEGOCIOS   ED: 82021	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	250362	LIVRO - EMPREENDE   EMPREENDEDORISMO: TRANSFORMANDO IDEIAS EM NEGOCIOS   ED: 82021	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	250363	LIVRO - SEXTANTE   MARKETING 4.0   ED: 12017	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	250364	LIVRO - SEXTANTE   MARKETING 4.0   ED: 12017	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	250365	LIVRO - SARAIVA (GERAL) - GRUPO SOMOS   MARKETING NAS MIDIAS SOCIAIS SOCIAIS (COLECAO MARKETING EM TEMPOS MODERNOS)   ED: 12020	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	250366	LIVRO - SARAIVA (GERAL) - GRUPO SOMOS   MARKETING NAS MIDIAS SOCIAIS SOCIAIS (COLECAO MARKETING EM TEMPOS MODERNOS)   ED: 12020	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	250367	LIVRO - DVS   INSTAGRAM PARA NEGOCIOS: APRENDA A VENDER TODOS OS DIAS TRANSFORMANDO SEGUIDORES EM CLIENTES   ED: 12020	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250368	LIVRO - DVS   INSTAGRAM PARA NEGOCIOS: APRENDA A VENDER TODOS OS DIAS TRANSFORMANDO SEGUIDORES EM CLIENTES   ED: 12020	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250369	LIVRO - AUTENTICA BUSINESS   NEUROMARKETING: COMO A NEUROCIENCIA ALIADA AO DESIGN PODE AUMENTAR O ENGAJAMENTO E A INFLUENCIA SOB	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250370	LIVRO - AUTENTICA BUSINESS   NEUROMARKETING: COMO A NEUROCIENCIA ALIADA AO DESIGN PODE AUMENTAR O ENGAJAMENTO E A INFLUENCIA SOB	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250371	LIVRO - GLOBO LIVROS   O LIVRO DOS NEGOCIOS (REDUZIDO)   ED: 22017	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250372	LIVRO - INTRINSECA   SPRINT: O METODO USADO NO GOOGLE PARA TESTAR E APLICAR NOVAS IDEIAS EM APENAS CINCO DIAS   ED: 12017	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250373	LIVRO - INTRINSECA   SPRINT: O METODO USADO NO GOOGLE PARA TESTAR E APLICAR NOVAS IDEIAS EM APENAS CINCO DIAS   ED: 12017	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250374	LIVRO - SEXTANTE   OS 10 PECADOS MORTAIS DO MARKETING: SINTOMAS E SOLUCOES   ED: 12019	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250375	LIVRO - SEXTANTE   OS 10 PECADOS MORTAIS DO MARKETING: SINTOMAS E SOLUCOES   ED: 12019	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250376	LIVRO - MBOOKS   ALCANCANDO EXCELENCIA EM VENDAS PARA GRANDES CLIENTES   ED: 12011	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250377	LIVRO - MBOOKS   ALCANCANDO EXCELENCIA EM VENDAS PARA GRANDES CLIENTES   ED: 12011	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	250378	LIVRO - BUZZ   TRANSFORMANDO PALAVRAS EM DINHEIRO   ED: 12020	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250379	LIVRO - ATLAS GEN   FUNDAMENTOS EM GESTAO DE PROJETOS - CONSTRUINDO COMPETENCIAS PARA GERENCIAR PROJETOS   ED: 52018	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250380	LIVRO - ATLAS GEN   FUNDAMENTOS EM GESTAO DE PROJETOS - CONSTRUINDO COMPETENCIAS PARA GERENCIAR PROJETOS   ED: 52018	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250381	LIVRO - INTERSABERES   PUBLICIDADE E PROPAGANDA: DA AGENCIA A CAMPANHA   ED: 10	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250382	LIVRO - INTERSABERES   PUBLICIDADE E PROPAGANDA: DA AGENCIA A CAMPANHA   ED: 10	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250383	LIVRO - SEXTANTE   A STARTUP ENXUTA   ED: 12019	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250384	LIVRO - SEXTANTE   A STARTUP ENXUTA   ED: 12019	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250385	LIVRO - SEXTANTE   A ESTRATEGIA DO OCEANO AZUL: COMO CRIAR NOVOS MERCADOS E TORNAR A CONCORRENCIA IRRELEVANTE   ED: 12019	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250386	LIVRO - SOA APLICADO: INTEGRANDO COM WEB SERVICES E ALEM   ED: 12012	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250387	LIVRO - SOA APLICADO: INTEGRANDO COM WEB SERVICES E ALEM   ED: 12012	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250388	LIVRO - SOA APLICADO: INTEGRANDO COM WEB SERVICES E ALEM   ED: 12012	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250389	LIVRO - SOA APLICADO: INTEGRANDO COM WEB SERVICES E ALEM   ED: 12012	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	250390	LIVRO - SOA APLICADO: INTEGRANDO COM WEB SERVICES E ALEM   ED: 12012	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250391	LIVRO - SOA APLICADO: INTEGRANDO COM WEB SERVICES E ALEM   ED: 12012	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250392	LIVRO - SOA APLICADO: INTEGRANDO COM WEB SERVICES E ALEM   ED: 12012	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250393	LIVRO - SOA APLICADO: INTEGRANDO COM WEB SERVICES E ALEM   ED: 12012	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250394	LIVRO - SOA APLICADO: INTEGRANDO COM WEB SERVICES E ALEM   ED: 12012	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250395	LIVRO - SOA APLICADO: INTEGRANDO COM WEB SERVICES E ALEM   ED: 12012	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250396	LIVRO - CONTEXTO   BAKHTIN OUTROS CONCEITOS-CHAVE   Ed: 22006	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250397	LIVRO - RECORD   A ILHA DO CONHECIMENTO: OS LIMITES DA CIENCIA E A BUSCA POR SENTIDO   Ed: 62014	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250398	LIVRO - GLOBO LIVROS   O SEGREDO DO MEU TURBANTE   Ed: 12020	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250399	LIVRO - SEGUINTE - CIA DAS LETRAS   O MUNDO DE SOFIA   Ed: 12012	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250400	LIVRO - COMPANHIA DE BOLSO - CIA DAS LETRAS   AUTOENGANO   Ed: 12005	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250401	LIVRO - ATELIE EDITORIAL   AUTO DA BARCA DO INFERNO   Ed: 122012	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250402	LIVRO - ATELIE EDITORIAL   AUTO DA BARCA DO INFERNO   Ed: 122012	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	250403	LIVRO - OBJETIVA - CIA DAS LETRAS   A ARTE DE TORRAR CAFE: NARRATIVAS ALEM DA FICCAO   Ed: 12021	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250404	LIVRO - BIBLIOTECA AZUL - GLOBO   FRIDA: A BIOGRAFIA   Ed: 12011	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250405	LIVRO - BIBLIOTECA AZUL - GLOBO   FRIDA: A BIOGRAFIA   Ed: 12011	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250406	LIVRO - SUMA DE LETRAS - CIA DAS LETRAS   COM SANGUE   Ed: 12020	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250407	LIVRO - PARALELA - CIA DAS LETRAS   O IMPULSO   Ed: 12021	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250408	LIVRO - SUMA DE LETRAS - CIA DAS LETRAS   O INSTITUTO   Ed: 12019	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250409	LIVRO - ARQUEIRO - SEXTANTE   O CREPUSCULO E A AURORA   Ed: 12020	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250410	LIVRO - BIBLIOTECA AZUL - GLOBO   VIOLAO AZUL   Ed: 12016	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250411	LIVRO - BIBLIOTECA AZUL - GLOBO   A REDOMA DE VIDRO: NOVA EDICAO   Ed: 22019	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250412	LIVRO - BIBLIOTECA AZUL - GLOBO   O PARAISO SAO OS OUTROS   Ed: 22018	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250413	LIVRO - JOSE OLYMPIO - RECORD   O SOL E PARA TODOS   Ed: 412006	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250414	LIVRO - RECORD   UM MAR DE SEGREDOS   Ed: 12020	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250415	LIVRO - PERSPECTIVA   TRILOGIA DO CONFINAMENTO: NAMIBIA, NAO! EMBARQUE IMEDIATO. CAMPO DE BATALHA.   Ed: 12020	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	250416	LIVRO - PERSPECTIVA   TRILOGIA DO CONFINAMENTO: NAMIBIA, NAO! EMBARQUE IMEDIATO. CAMPO DE BATALHA.   Ed: 12020	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250417	LIVRO - GLOBAL   ANDAR ENTRE LIVROS: A LEITURA LITERARIA NA ESCOLA   Ed: 12007	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250418	LIVRO - COMPANHIA DAS LETRAS - CIA DAS LETRAS   HOMENAGEM A CATALUNHA   Ed: 12021	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250419	LIVRO - LPM   SONHO DE UMA NOITE DE VERA0   Ed: 12001	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250461	LIVRO - ZAHAR - CIA DAS LETRAS   ISSO E ARTE?: 150 ANOS DE ARTE MODERNA DO IMPRESSIONISMO ATE HOJE   ED: 12013	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250462	LIVRO - SESI   QUANDO ME DESCOBRI NEGRA - COLECAO QUEM LE SABE POR QUE   ED: 12015	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250463	LIVRO - SESI   QUANDO ME DESCOBRI NEGRA - COLECAO QUEM LE SABE POR QUE   ED: 12015	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250464	LIVRO - VERGARA & RIBA   DIARIO DE UM BANANA 13: BATALHA NEVAL   ED: 132018	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250465	LIVRO - VERGARA & RIBA   DIARIO DE UM BANANA 8: MARE DE AZAR   ED: 42014	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250466	LIVRO - PUBLIFOLHA   FOTOGRAFIA: O GUIA VISUAL DEFINITIVO DO SEculo XIX A ERA DIGITAL   ED: 12015	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250467	LIVRO - UBU EDITORA   O QUE E O CINEMA?   ED: 12018	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250468	LIVRO - EDUFBA   PORTUGUES AFRO-BRASILEIRO, O   ED: 12009	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250469	LIVRO - CONTEXTO   CHOMSKY: A REINVENCAO DA LINGUISTICA   ED: 12019	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	250470	LIVRO - COMPANHIA DAS LETRAS - CIA DAS LETRAS   1984   ED: 12009	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250471	LIVRO - COMPANHIA DAS LETRAS - CIA DAS LETRAS   1984   ED: 12009	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250472	LIVRO - PENSO - GRUPO A   OS NEURONIOS DA LEITURA: COMO A CIENCIA EXPLICA A NOSSA CAPACIDADE DE LER   ED: 12011	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250473	LIVRO - AGORA - GRUPO SUMMUS   COMUNICACAO NAO-VIOLENTA: TECNICAS PARA APRIMORAR RELACIONAMENTOS PESSOAIS E PROFISSIONAIS   ED: 40	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250474	LIVRO - AGORA - GRUPO SUMMUS   COMUNICACAO NAO-VIOLENTA: TECNICAS PARA APRIMORAR RELACIONAMENTOS PESSOAIS E PROFISSIONAIS   ED: 40	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250475	LIVRO - CITADEL   NINGUEM E F#DIDO POR ACASO: UM GUIA PRATICO ANTICOITADISMO   ED: 12019	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250476	LIVRO - MATRIX   O VIRUS DA INCERTEZA: VOCE SERA MELHOR DEPOIS DA PANDEMIA   ED: 12020	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250477	LIVRO - MATRIX   O VIRUS DA INCERTEZA: VOCE SERA MELHOR DEPOIS DA PANDEMIA   ED: 12020	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250478	LIVRO - DVS   EU DECIDO SER EU: UM GUIA PARA VOCE SE LIBERTAR DO MITO DA MULHER PERFEITA, SE REINVENTAR E ATINGIR A SUA LIBERDAD	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250479	LIVRO - APPRIS EDITORA   ATENDIMENTO PEDAGOGICO AO ESCOLAR EM TRATAMENTO DE SAUDE   ED: 12017	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250480	LIVRO - APPRIS EDITORA   ATENDIMENTO PEDAGOGICO AO ESCOLAR EM TRATAMENTO DE SAUDE   ED: 12017	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250481	LIVRO - CORTEZ   SERVICO SOCIAL E EDUCACAO PROFISSIONAL E TECNOLOGICA   ED: 12019	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	250482	LIVRO - SUMMUS - GRUPO SUMMUS   A VIOLACAO DE DIREITOS DE CRIANCAS E ADOLESCENTES   ED: 10	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250483	LIVRO - SUMMUS - GRUPO SUMMUS   A VIOLACAO DE DIREITOS DE CRIANCAS E ADOLESCENTES   ED: 10	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250484	LIVRO - ATUAL (PARADIDATICOS) - GRUPO SOMOS   VIDA E SUSTENTABILIDADE   ED: 12015	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250485	LIVRO - CIVILIZACAO BRASILEIRA - RECORD   O TRAUMA NA PANDEMIA DO CORONAVIRUS: SUAS DIMENSOES POLITICAS, SOCIAIS, ECONOMICAS, EC	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250486	LIVRO - CIVILIZACAO BRASILEIRA - RECORD   O TRAUMA NA PANDEMIA DO CORONAVIRUS: SUAS DIMENSOES POLITICAS, SOCIAIS, ECONOMICAS, EC	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250487	LIVRO - CONTEXTO   CIENCIA E PSEUDOCIENCIA   ED: 12018	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250488	LIVRO - CONTEXTO   CIENCIA E PSEUDOCIENCIA   ED: 12018	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250489	LIVRO - INTERSABERES   INCLUSAO: UMA REALIDADE EM DISCUSSAO   ED: 10	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250490	LIVRO - INTERSABERES   INCLUSAO: UMA REALIDADE EM DISCUSSAO   ED: 10	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250491	LIVRO - SUMMUS - GRUPO SUMMUS   INCLUSAO ESCOLAR: O QUE E? POR QUE? COMO FAZER?   ED: 10	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250492	LIVRO - SUMMUS - GRUPO SUMMUS   INCLUSAO ESCOLAR: O QUE E? POR QUE? COMO FAZER?   ED: 10	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250493	LIVRO - WAK   MULTIPLAS FACES DA INCLUSAO   ED: 22016	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250494	LIVRO - NOVA FRONTEIRA - EDIOURO   O MUNDO POS-PANDEMIA   ED: 12020	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	250495	LIVRO - NOVA FRONTEIRA - EDIOURO   O MUNDO POS-PANDEMIA   ED: 12020	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250496	LIVRO - WAK   TRANSTORNOS DO DESENVOLVIMENTO E DEFICIENCIA: INCLUSAO E ESCOLA   ED: 12014	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250497	LIVRO - WAK   TRANSTORNOS DO DESENVOLVIMENTO E DEFICIENCIA: INCLUSAO E ESCOLA   ED: 12014	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250498	NVERSOS   CEREBRO ADOLESCENTE: O GRANDE POTENCIAL, A CORAGEM E A CRIATIVIDADE DA MENTE DOS 12 AOS 24 ANOS   ED: 12016	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250499	NVERSOS   CEREBRO ADOLESCENTE: O GRANDE POTENCIAL, A CORAGEM E A CRIATIVIDADE DA MENTE DOS 12 AOS 24 ANOS   ED: 12016	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250500	LIVRO - AGORA - GRUPO SUMMUS   ANSIEDADE, FOBIAS E SINDROME DE PANICO: ESCLARECENDO SUAS DUVIDAS   ED: 10	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250501	LIVRO - AGORA - GRUPO SUMMUS   ANSIEDADE, FOBIAS E SINDROME DE PANICO: ESCLARECENDO SUAS DUVIDAS   ED: 10	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250502	LIVRO - SCORTECCI _ EDITORA   STRESS, ANSIEDADE E IRRITACAO?: UM CAMINHO PARA MELHORAR!   ED: 12018	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250503	LIVRO - INTERSABERES   INTRODUCAO AO ENSINO DO VOLEIBOL   ED: 12019	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250504	LIVRO - INTERSABERES   INTRODUCAO AO ENSINO DO VOLEIBOL   ED: 12019	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250505	LIVRO - INTERSABERES   INTRODUCAO AO ENSINO DO VOLEIBOL   ED: 12019	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250506	LIVRO - FONTOURA   O BASQUETEBOL: DA ESCOLA A UNIVERSIDADE   ED: 10	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	250507	LIVRO - FONTOURA   O BASQUETEBOL: DA ESCOLA A UNIVERSIDADE   ED: 10	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250508	LIVRO - APPRIS EDITORA   RADIO NA ESCOLA: UM OLHAR EDUCOMUNICATIVO PARA O ENSINO MEDIO   ED: 12020	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250509	LIVRO - APPRIS EDITORA   RADIO NA ESCOLA: UM OLHAR EDUCOMUNICATIVO PARA O ENSINO MEDIO   ED: 12020	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250510	LIVRO - LIVRO - ZAHAR - CIA DAS LETRAS   ISSO E ARTE?: 150 ANOS DE ARTE MODERNA DO IMPRESSIONISMO ATE HOJE   ED: 12013	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250867	LIVRO - PHORTE - ATIVIDADES DIVERSIFICADAS NA EDUCACAO FISICA ESCOLAR: AULAS TEORICAS E GINA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250868	LIVRO - PHORTE - AVALIACAO MOTORA EM EDUCACAO FISICA ADAPTADA - TESTE KTK - GORLA/ARAUJO/ROD	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250869	LIVRO - WMF - DOENCAS AUTOIMUNES - PREVINA E REVERTA TODO UM UNIVERSO DE DOENCAS INFLAMAT	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250870	LIVRO - PHORTE - FISILOGIA E PRESCRICAO DE EXERCICIOS PARA GRUPOS ESPECIAIS - SIMAO JUNIOR	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250871	LIVRO - PHORTE - FISILOGIA E PRESCRICAO DE EXERCICIOS PARA GRUPOS ESPECIAIS - SIMAO JUNIOR	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250872	LIVRO - PHORTE - HIDROGINASTICA - PROPOSTAS DE EXERCICIOS PARA IDOSOS - SIMOES 2 Ed 2015	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250873	LIVRO - PHORTE - JOGANDO COM AS DIFERENCAS: JOGOS PARA CRIANCAS E JOVENS COM DEFICIENCIA - D	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250874	LIVRO - INTERC - LIXO RECICLAGEM E SUA HISTORIA: GUIA PARA AS PREFEITURAS BRASILEIRAS - GRIP	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250875	LIVRO - GPRINC - MENTES ANSIOSAS - O MEDO E A ANSIEDADE NOSSOS DE CADA DIA - SILVA 1 Ed 2017	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	250876	LIVRO - CIVILI - PROBLEMAS DO GENERO: FEMINISMO E SUBVERSAO DE IDENTIDADE - BUTLER 15 Ed 201	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250877	LIVRO - CIVILI - PROBLEMAS DO GENERO: FEMINISMO E SUBVERSAO DE IDENTIDADE - BUTLER 15 Ed 201	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250878	LIVRO - PHORTE - ATIVIDADES DIVERSIFICADAS NA EDUCACAO FISICA ESCOLAR: AULAS TEORICAS E GINA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250879	LIVRO - PHORTE - ATIVIDADES DIVERSIFICADAS NA EDUCACAO FISICA ESCOLAR: AULAS TEORICAS E GINA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250880	LIVRO - CIRAND - CAD- EDUCACAO FISICA ADAPTADA - CIRANDA CULTURAL	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250881	LIVRO - CIRAND - CAD- EDUCACAO FISICA ADAPTADA - CIRANDA CULTURAL	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250882	LIVRO - AMGH - COMPREENDENDO O DESENVOLVIMENTO MOTOR - BEBES, CRIANCAS, ADOLESCENTES E ADULTOS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250883	LIVRO - AMGH - COMPREENDENDO O DESENVOLVIMENTO MOTOR - BEBES, CRIANCAS, ADOLESCENTES E ADULTOS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250884	LIVRO - CRV - EDUCACAO FISICA E INTERFACES COM A HISTORIA, O CURRICULO E A FORMACAO PROFISSIONAL	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250885	LIVRO - CRV - EDUCACAO FISICA E INTERFACES COM A HISTORIA, O CURRICULO E A FORMACAO PROFISSIONAL	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250886	LIVRO - UFPR - EDUCACAO FISICA ESCOLAR E DITADURA CIVIL-MILITAR NO BRASIL(1968-1984): - OL	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250887	LIVRO - UFPR - EDUCACAO FISICA ESCOLAR E DITADURA CIVIL-MILITAR NO BRASIL(1968-1984): - OL	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250888	LIVRO - CRV - EDUCACAO FISICA ESCOLAR NO ENSINO MEDIO: A PRATICA PEDAGOGICA EM EVIDENCIA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	250889	LIVRO - CRV - EDUCACAO FISICA ESCOLAR NO ENSINO MEDIO: A PRATICA PEDAGOGICA EM EVIDENCIA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250890	LIVRO - PHORTE - EDUCACAO FISICA: DESENVOLVENDO COMPETENCIAS - NEIRA 3 Ed 2009	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250891	LIVRO - PHORTE - EDUCACAO FISICA: DESENVOLVENDO COMPETENCIAS - NEIRA 3 Ed 2009	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250892	LIVRO - UNICAM - GINASTICA GERAL E EDUCACAO FISICA ESCOLAR - AYOUB 3 Ed 2013	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250893	LIVRO - UNICAM - GINASTICA GERAL E EDUCACAO FISICA ESCOLAR - AYOUB 3 Ed 2013	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250894	LIVRO - APPRIS - REPENSANDO A EDUCACAO FISICA ESCOLAR - BORGES/BELINI 1 Ed 2020	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	250895	LIVRO - APPRIS - REPENSANDO A EDUCACAO FISICA ESCOLAR - BORGES/BELINI 1 Ed 2020	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	251112	LIVRO - METODO - GRUPO GEN   TREINE O SEU CEREBRO PARA PROVAS   Ed: 12018	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	251113	LIVRO - METODO - GRUPO GEN   TREINE O SEU CEREBRO PARA PROVAS   Ed: 12018	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	251114	LIVRO - POLEN   PAREM DE NOS MATAR   Ed: 12019	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	251115	LIVRO - POLEN   PAREM DE NOS MATAR   Ed: 12019	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	251116	LIVRO - TODAVIA   COPO VAZIO   Ed: 12021	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	251117	LIVRO - PLANETA DO BRASIL - GRUPO PLANETA   O MELHOR DO CORTELLA   Ed: 12018	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	251118	LIVRO - PLANETA DO BRASIL - GRUPO PLANETA   O MELHOR DO CORTELLA   Ed: 12018	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	251119	LIVRO - ATLAS GEN   MANUAL DE ESTUDO DE USUARIOS DA INFORMACAO   Ed: 12015	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	251126	LIVRO - AUTISMO - UM OLHAR 360 - TATIANA SERRA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	251127	LIVRO - FONTOU - GINASTICA LABORAL E ERGONOMIA - INTERVENCAO PROFISSIONAL - MACIEL 1 Ed 2010	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	251128	LIVRO - PHORTE - PROGRAMA RAISE: GERENCIAMENTO DE CRISES, PREVENCAO E POSVENCAO DO SUICIDIO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	251129	LIVRO - PHORTE - PROGRAMA RAISE: GERENCIAMENTO DE CRISES, PREVENCAO E POSVENCAO DO SUICIDIO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	251130	LIVRO - PHORTE - PROMOCAO E AVALIACAO DA ATIVIDADE FISICA EM JOVENS BRASILEIROS - FONSECA (ORGANIZADOR)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	251131	LIVRO - PHORTE - PROMOCAO E AVALIACAO DA ATIVIDADE FISICA EM JOVENS BRASILEIROS - FONSECA (ORGANIZADOR)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	251132	LIVRO - PHORTE - SINDROME DE DOWN: CRESCIMENTO, MATURACAO E ATIVIDADE FISICA - GORLA/DUARTE/COSTA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	85786	ALGORITIMOS-LOGICA PARA DESENVOLVIMENTO DE PROGRAMACAO DE COMPUTADORES.JOSE ALGUSTO N. G. MANZANO E JAYR FIGUEIREDO DE OLIVEIRA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	85787	ALGORITIMOS-LOGICA PARA DESENVOLVIMENTO DE PROGRAMACAO DE COMPUTADORES.JOSE ALGUSTO N. G. MANZANO E JAYR FIGUEIREDO DE OLIVEIRA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	85789	ALGORITIMOS: TEORIA E PRATICA.CHARLES E. LEISERSON&CLIFFORD SYRIN &RONALDL. RIVEST E THOMAS H.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	85790	ALGORITIMOS: TEORIA E PRATICA.CHARLES E. LEISERSON&CLIFFORD SYRIN &RONALDL. RIVEST E THOMAS H.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	85791	ALGORITIMOS: TEORIA E PRATICA.CHARLES E. LEISERSON&CLIFFORD SYRIN &RONALDL. RIVEST E THOMAS H.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	85792	BANCO DE DADOS - PROJETO E IMPLEMENTACAO, FELIPE NERY RODRIGUES MACHADO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	85793	BANCO DE DADOS - PROJETO E IMPLEMENTACAO, FELIPE NERY RODRIGUES MACHADO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	85794	BANCO DE DADOS - PROJETO E IMPLEMENTACAO, FELIPE NERY RODRIGUES MACHADO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	85795	BANCO DE DADOS - TEORIA E DESENVOLVIMENTO, WILLIAN PEREIRA ALVES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	85796	BANCO DE DADOS - TEORIA E DESENVOLVIMENTO, WILLIAN PEREIRA ALVES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	85797	BANCO DE DADOS - TEORIA E DESENVOLVIMENTO, WILLIAN PEREIRA ALVES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	85798	C++BUILDER 6 - DESENVOLVA APLICACOES PARA O WINDOWS. WILLIAN PEREIRAALVES	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	85799	C++BUILDER 6 - DESENVOLVA APLICACOES PARA O WINDOWS. WILLIAN PEREIRAALVES	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	85800	C++BUILDER 6 - DESENVOLVA APLICACOES PARA O WINDOWS. WILLIAN PEREIRAALVES	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	85801	CONFIGURACAO E MONTAGEM DE PCS COM INTELIGENCIA. RENATO RODRIGUES PAIXAO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	85802	CONFIGURACAO E MONTAGEM DE PCS COM INTELIGENCIA. RENATO RODRIGUES PAIXAO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	85803	CONFIGURACAO E MONTAGEM DE PCS COM INTELIGENCIA. RENATO RODRIGUES PAIXAO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	85804	ESTUDO DIRIGIDO DE 3DS MAX 2009. ADRIANO DE OLIVEIRA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	85805	ESTUDO DIRIGIDO DE 3DS MAX 2009. ADRIANO DE OLIVEIRA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	85806	ESTUDO DIRIGIDO DE 3DS MAX 2009. ADRIANO DE OLIVEIRA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	85807	ESTUDO DIRIGIDO DE ALGORITIMOS. JOSE ALGUSTO N.G. MANZANO E JAYRFIGUEIREDO DE OLIVEIRA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	85809	ESTUDO DIRIGIDO DE ALGORITIMOS. JOSE ALGUSTO N.G. MANZANO E JAYRFIGUEIREDO DE OLIVEIRA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	85810	ESTUDO DIRIGIDO DE INFORMATICA BASICA. ANDRE LUIZ N.G. MANZANO E MARIAISABEL N. G. MANZANO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	85811	ESTUDO DIRIGIDO DE INFORMATICA BASICA. ANDRE LUIZ N.G. MANZANO E MARIAISABEL N. G. MANZANO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	85812	ESTUDO DIRIGIDO DE INFORMATICA BASICA. ANDRE LUIZ N.G. MANZANO E MARIAISABEL N. G. MANZANO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	85813	ESTUDO DIRIGIDO DE MICROSOFT OFFICE EXCEL 2007. ANDRE LUIZN.G.MANZANO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	85814	ESTUDO DIRIGIDO DE MICROSOFT OFFICE EXCEL 2007. ANDRE LUIZN.G.MANZANO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	85815	ESTUDO DIRIGIDO DE MICROSOFT OFFICE EXCEL 2007. ANDRE LUIZN.G.MANZANO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	85816	ESTUDO DIRIGIDO DE MICROSOFT OFFICE EXCEL 2007-AVANCADO. JOSEAUGUSTON.G.MANZANO E ANDRE AUGUSTO N.G. MANZANO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	85817	ESTUDO DIRIGIDO DE MICROSOFT OFFICE EXCEL 2007-AVANCADO. JOSEAUGUSTON.G.MANZANO E ANDRE AUGUSTO N.G. MANZANO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	85818	ESTUDO DIRIGIDO DE MICROSOFT OFFICE EXCEL 2007-AVANCADO. JOSEAUGUSTON.G.MANZANO E ANDRE AUGUSTO N.G. MANZANO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	85819	HARDWARE - MANUTENCAO COMPLETA EM COMPUTADORES. AUTOR CAMILA CECCATTO DASILVA. EDITORA VIENA, 1 EDICA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	85820	HARDWARE - MANUTENCAO COMPLETA EM COMPUTADORES. AUTOR CAMILA CECCATTO DASILVA. EDITORA VIENA, 1 EDICAO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	85821	HARDWARE - MANUTENCAO COMPLETA EM COMPUTADORES. AUTOR CAMILA CECCATTO DASILVA. EDITORA VIENA, 1 EDICAO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	85822	HARDWARE PC - GUIA DE REFERENCIA. ALMIR WRITH.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	85823	HARDWARE PC - GUIA DE REFERENCIA. ALMIR WRITH.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	85824	HARDWARE PC - GUIA DE REFERENCIA. ALMIR WRITH.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	85825	INFORMATICA - CONCEITOS E APLICACOES, MARCELO MACULA E PIO ARMANDO BENINIFILHO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	85826	INFORMATICA - CONCEITOS E APLICACOES, MARCELO MACULA E PIO ARMANDO BENINFILHO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	85827	INFORMATICA - CONCEITOS E APLICACOES, MARCELO MACULA E PIO ARMANDO BENINFILHO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	85828	MONTAGEM DE COMPUTADORES E HARDWARE. BITTENCOURT. RODRIGO AMORIM	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	85829	MONTAGEM DE COMPUTADORES E HARDWARE. BITTENCOURT. RODRIGO AMORIM	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	85830	MONTAGEM DE COMPUTADORES E HARDWARE. BITTENCOURT. RODRIGO AMORIM	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	85831	REDES DE COMPUTADORES. ANDREW S. TANENBAUM	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	85832	REDES DE COMPUTADORES. ANDREW S. TANENBAUM	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	85833	REDES DE COMPUTADORES. ANDREW S. TANENBAUM	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	85834	SOFTWARE LIVRE - POTENCIALIDADES E MODELOS DE NEGOCIO. CESAR TAURION	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	85835	SOFTWARE LIVRE - POTENCIALIDADES E MODELOS DE NEGOCIO. CESAR TAURION	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	85836	SOFTWARE LIVRE - POTENCIALIDADES E MODELOS DE NEGOCIO. CESAR TAURION	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	85837	USE A CABECA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	85838	USE A CABECA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	85839	USE A CABECA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	85840	TEORIA E APLICACOES PRATICAS DA LINGUAGEM-PLATEFORMA PROFICIONAL - NETFRAMEWORK VERSAO 2.0. JOSE CARLOS CORREA CAVALCANTI E RODRIGO NUNES	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	85841	TEORIA E APLICACOES PRATICAS DA LINGUAGEM-PLATEFORMA PROFICIONAL - NETFRAMEWORK VERSAO 2.0. JOSE CARLOS CORREA CAVALCANTI E RODRIGO NUNES	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	85842	TEORIA E APLICACOES PRATICAS DA LINGUAGEM-PLATEFORMA PROFICIONAL - NETFRAMEWORK VERSAO 2.0. JOSE CARLOS CORREA CAVALCANTI E RODRIGO NUNES	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	85843	ANALISE DE CIRCUITOS EM CORRENTE ALTERNADA. ALBUQUERQUE. ROMULO DEOLIVEIRA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	85844	ANALISE DE CIRCUITOS EM CORRENTE ALTERNADA. ALBUQUERQUE. ROMULO DEOLIVEIRA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	85845	AUTOMACAO APLICADA - DESCRICAO DE SISTEMAS SEQUENCIAIS. GEORGINE. MARCELO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	85846	AUTOMACAO E CONTROLE DISCRETO. SANTOS, WINDERSOM S.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	85847	AUTOMACAO HIDRAULICA - PROJETOS. DIMENSIONAMENTO E ANALISE DE CIRCUITOS.FIALHO, ARIVELTO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	85848	AUTOMACAO HIDRAULICA - PROJETOS. DIMENSIONAMENTO E ANALISE DE CIRCUITOS.FIALHO, ARIVELTO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	85849	AUTOMACAO INDUSTRIAL. NATALE, FERDINANDO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	85850	AUTOMACAO INDUSTRIAL - CONTROLE DO MOVIMENTO E PROCESSOS CONTINUOS.CAPELLI, ALEXANDRE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	85851	AUTOMACAO INDUSTRIAL - CONTROLE DO MOVIMENTO E PROCESSOS CONTINUOS.CAPELLI, ALEXANDRE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	85852	AUTOMACAO E PNEUMATICA - PROJETOS. DIMENSIONAMENTO E ANALISE DECIRCUITOS. FIALHO, ARIVELTO BUSTAMANTE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	85853	AUTOMACAO E PNEUMATICA - PROJETOS. DIMENSIONAMENTO E ANALISE DECIRCUITOS. FIALHO, ARIVELTO BUSTAMANTE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	85854	CIRCUITOS ELETRONICOS. TOOLEY, MIKE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	85855	CONFIABILIDADE E MANUTENCAO INDUSTRIAL. RIBEIRI, JOSE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	85856	CONFIABILIDADE E MANUTENCAO INDUSTRIAL. RIBEIRI, JOSE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	85857	CONTROLE AUTOMATICO DE PROCESSOS INDUSTRIAIS - INSTRUMENTACAO. SIGHIERE,LUCIANO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	85858	CONTROLE TIPICOS DE EQUIPAMENTOS E PROCESSOS INDUSTRIAIS. CAMPOS, MARIOCESAR M.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	85859	CONTROLE TIPICOS DE EQUIPAMENTOS E PROCESSOS INDUSTRIAIS. CAMPOS, MARIOCESAR M.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	85860	CURSO DE CIRCUITOS ELETRICOS. V1. EDICAO 2A, 2002.ORSINI, LUIZ DE QUEIROS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	85861	CURSO DE CIRCUITOS ELETRICOS. V1. EDICAO 2A, 2004.ORSINI, LUIZ DE QUEIROS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	85862	DISPOSITIVOS SEMICONDUTORES: DIODOS E TRANSISTORES - ELETRONICA. EDICAO1A, 2006. CRUZ, EDUARDO CESAR ALVES	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	85863	DISPOSITIVOS SEMICONDUTORES: DIODOS E TRANSISTORES - ELETRONICA. EDICAO1A, 2006. CRUZ, EDUARDO CESAR ALVES	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	85864	DISPOSITIVOS SEMICONDUTORES: TIRESTORES - CONTROLE DE POTENCIA EM C.C. EC.A. ALMEIDA JOSE ANTUNES DE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	85865	DISPOSITIVOS SEMICONDUTORES: TIRESTORES - CONTROLE DE POTENCIA EM C.C. EC.A. ALMEIDA JOSE ANTUNES DE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	85866	ELEMENTOS DE MAQUINAS. MELCONIAN. SARKIS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	85867	ELEMENTOS DE MAQUINAS. MELCONIAN. SARKIS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	85868	ELEMENTOS DE MAQUINAS. V.1. NIEMANN	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	85869	ELEMENTOS DE MAQUINAS. V.2. NIEMANN	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	85870	ELEMENTOS DE MAQUINAS. V.3. NIEMANN	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	85871	ELETRONICA APLICADA. CRUZ, EDUARDO CESAR ALVES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	85872	ELETRONICA APLICADA. CRUZ, EDUARDO CESAR ALVES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	85873	ELETRONICA INDUSTRIAL - MONTAGEM, SANCHES, DURVAL	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	85874	FUNDAMENTOS DA TEORIA DE ERROS. VUOLO, JOSE HENRIQUE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	85875	FUNDAMENTOS DA TEORIA DE ERROS. VUOLO, JOSE HENRIQUE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	85876	GESTAO DE SEGURANCA DO TRABALHO E DE SAUDE OCUPACIONAL. ASFAHL.C.RAY	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	85877	INSTRUMENTACAO INDUSTRIAL. SOISSON, HAROLD.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89359	FUNDAMENTOS MATEMATICOS PARA A CIENCIA DA COMPUTACAO, POR JUDITH L.GERSTING	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89360	FUNDAMENTOS MATEMATICOS PARA A CIENCIA DA COMPUTACAO, POR JUDITH L.GERSTING	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89361	FUNDAMENTOS MATEMATICOS PARA A CIENCIA DA COMPUTACAO, POR JUDITH L.GERSTING	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89362	FUNDAMENTOS MATEMATICOS PARA A CIENCIA DA COMPUTACAO, POR JUDITH L.GERSTING	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89363	FUNDAMENTOS MATEMATICOS PARA A CIENCIA DA COMPUTACAO, POR JUDITH L.GERSTING	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89394	LIVRO PHP - A BIBLIA. TIM CONVERSE, JOYCE PARK	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89395	LIVRO PHP - A BIBLIA. TIM CONVERSE, JOYCE PARK	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89396	LIVRO PHP - A BIBLIA. TIM CONVERSE, JOYCE PARK	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89397	LIVRO PHP - A BIBLIA. TIM CONVERSE, JOYCE PARK	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	89398	LIVRO PHP - A BIBLIA. TIM CONVERSE, JOYCE PARK	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89429	PORTUGUES INSTRUMENTAL: DE ACORDO COM AS ATUAIS NORMAS ABNT, POR DILEIASILVEIRA MARTINS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89430	PORTUGUES INSTRUMENTAL: DE ACORDO COM AS ATUAIS NORMAS ABNT, POR DILEIASILVEIRA MARTINS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89431	PORTUGUES INSTRUMENTAL: DE ACORDO COM AS ATUAIS NORMAS ABNT, POR DILEIASILVEIRA MARTINS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89432	PORTUGUES INSTRUMENTAL: DE ACORDO COM AS ATUAIS NORMAS ABNT, POR DILEIASILVEIRA MARTINS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89433	PORTUGUES INSTRUMENTAL: DE ACORDO COM AS ATUAIS NORMAS ABNT, POR DILEIASILVEIRA MARTINS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89464	TECNOLOGIA DE INFORMAQCAO: PLANEJAMENTO E GESTAO, POR PAULO ROGERIO FOINA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89465	TECNOLOGIA DE INFORMAQCAO: PLANEJAMENTO E GESTAO, POR PAULO ROGERIO FOINA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89466	TECNOLOGIA DE INFORMAQCAO: PLANEJAMENTO E GESTAO, POR PAULO ROGERIO FOINA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89467	TECNOLOGIA DE INFORMAQCAO: PLANEJAMENTO E GESTAO, POR PAULO ROGERIO FOINA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89518	DESIGN PARA INTERNET: PROJETANDO A EXPERIENCIA PERFEITA, POR FELIPEMEMORIA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89519	DESIGN PARA INTERNET: PROJETANDO A EXPERIENCIA PERFEITA, POR FELIPEMEMORIA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89520	DESIGN PARA INTERNET: PROJETANDO A EXPERIENCIA PERFEITA, POR FELIPEMEMORIA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	89521	DESIGN PARA INTERNET: PROJETANDO A EXPERIENCIA PERFEITA, POR FELIPEMEMORIA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89522	DESIGN PARA INTERNET: PROJETANDO A EXPERIENCIA PERFEITA, POR FELIPEMEMORIA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89553	EDUCACAO A DISTANCIA: UMA TRAJETORIA COLABORATIVA, POR LUCIANO SATHLER	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89554	EDUCACAO A DISTANCIA: UMA TRAJETORIA COLABORATIVA, POR LUCIANO SATHLER	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89555	EDUCACAO A DISTANCIA: UMA TRAJETORIA COLABORATIVA, POR LUCIANO SATHLER	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89556	EDUCACAO A DISTANCIA: UMA TRAJETORIA COLABORATIVA, POR LUCIANO SATHLER	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89557	EDUCACAO A DISTANCIA: UMA TRAJETORIA COLABORATIVA, POR LUCIANO SATHLER	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89588	ENGENHARIA DE SOFTWARE, POR ROGER S. PRESSMAN	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89589	ENGENHARIA DE SOFTWARE, POR ROGER S. PRESSMAN	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89590	ENGENHARIA DE SOFTWARE, POR ROGER S. PRESSMAN	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89591	ENGENHARIA DE SOFTWARE, POR ROGER S. PRESSMAN	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89592	ENGENHARIA DE SOFTWARE, POR ROGER S. PRESSMAN	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89608	EDUCACAO ONLINE, POR MARCO SILVA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	89609	EDUCACAO ONLINE, POR MARCO SILVA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89610	EDUCACAO ONLINE, POR MARCO SILVA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89611	EDUCACAO ONLINE, POR MARCO SILVA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89612	EDUCACAO ONLINE, POR MARCO SILVA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89643	INGLES.COM.TEXTOS PARA INFORMATICA, POR DECIO CRUZ	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89645	INGLES.COM.TEXTOS PARA INFORMATICA, POR DECIO CRUZ	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89646	INGLES.COM.TEXTOS PARA INFORMATICA, POR DECIO CRUZ	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89678	TECNOLOGIAS E ENSINO PRESENCIAL E A DISTANCIA, POR PAPIRUS. KENSKI. VANI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89679	TECNOLOGIAS E ENSINO PRESENCIAL E A DISTANCIA, POR PAPIRUS. KENSKI. VANI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89680	TECNOLOGIAS E ENSINO PRESENCIAL E A DISTANCIA, POR PAPIRUS. KENSKI. VANI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89681	TECNOLOGIAS E ENSINO PRESENCIAL E A DISTANCIA, POR PAPIRUS. KENSKI. VANI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89682	TECNOLOGIAS E ENSINO PRESENCIAL E A DISTANCIA, POR PAPIRUS. KENSKI. VANI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89733	AS PESSOAS EM PRIMEIRO LUGAR, POR DEMERVAL FRANCO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	89734	AS PESSOAS EM PRIMEIRO LUGAR, POR DEMERVAL FRANCO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89735	AS PESSOAS EM PRIMEIRO LUGAR, POR DEMERVAL FRANCO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89736	AS PESSOAS EM PRIMEIRO LUGAR, POR DEMERVAL FRANCO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89768	COMO ESCREVER MELHOR, POR JOSE PAULO M. OLIVEIRA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89769	COMO ESCREVER MELHOR, POR JOSE PAULO M. OLIVEIRA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89770	COMO ESCREVER MELHOR, POR JOSE PAULO M. OLIVEIRA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89771	COMO ESCREVER MELHOR, POR JOSE PAULO M. OLIVEIRA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89772	COMO ESCREVER MELHOR, POR JOSE PAULO M. OLIVEIRA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89803	CONSTRUINDO SITES COM CSS E (X)HTML, POR M.S. SILVA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89804	CONSTRUINDO SITES COM CSS E (X)HTML, POR M.S. SILVA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89805	CONSTRUINDO SITES COM CSS E (X)HTML, POR M.S. SILVA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89806	CONSTRUINDO SITES COM CSS E (X)HTML, POR M.S. SILVA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89807	CONSTRUINDO SITES COM CSS E (X)HTML, POR M.S. SILVA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	89838	CRIE, ANIME E PUBLIQUE SEU SITE USANDO FIREWORKS CS3, FLASH CS3, PORWILLIAM PEREIRA ALVES	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89839	CRIE, ANIME E PUBLIQUE SEU SITE USANDO FIREWORKS CS3, FLASH CS3, PORWILLIAM PEREIRA ALVES	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89840	CRIE, ANIME E PUBLIQUE SEU SITE USANDO FIREWORKS CS3, FLASH CS3, PORWILLIAM PEREIRA ALVES	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89841	CRIE, ANIME E PUBLIQUE SEU SITE USANDO FIREWORKS CS3, FLASH CS3, PORWILLIAM PEREIRA ALVES	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89842	CRIE, ANIME E PUBLIQUE SEU SITE USANDO FIREWORKS CS3, FLASH CS3, PORWILLIAM PEREIRA ALVES	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89873	DESENVOLVENDO WERSITES COM PHP, POR JULIANO NIEDERAUER	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89874	DESENVOLVENDO WERSITES COM PHP, POR JULIANO NIEDERAUER	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89875	DESENVOLVENDO WERSITES COM PHP, POR JULIANO NIEDERAUER	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89876	DESENVOLVENDO WERSITES COM PHP, POR JULIANO NIEDERAUER	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89877	DESENVOLVENDO WERSITES COM PHP, POR JULIANO NIEDERAUER	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89908	ELABORACAO DE PROJETOS E PROPOSTAS PARA ORGANIZACOES DA SOC. CIVIL, PORROSANA KISSIL	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89909	ELABORACAO DE PROJETOS E PROPOSTAS PARA ORGANIZACOES DA SOC. CIVIL, PORROSANA KISSIL	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89910	ELABORACAO DE PROJETOS E PROPOSTAS PARA ORGANIZACOES DA SOC. CIVIL, PORROSANA KISSIL	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	89911	ELABORACAO DE PROJETOS E PROPOSTAS PARA ORGANIZACOES DA SOC. CIVIL, PORROSANA KISSIL	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89912	ELABORACAO DE PROJETOS E PROPOSTAS PARA ORGANIZACOES DA SOC. CIVIL, PORROSANA KISSIL	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89961	GERENCIA EM PROJETOS: PESQUISA, DESENVOLVIMENTO E ENGENHARIA, POR DALTONL. VALERIANO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89962	GERENCIA EM PROJETOS: PESQUISA, DESENVOLVIMENTO E ENGENHARIA, POR DALTONL. VALERIANO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89963	GERENCIA EM PROJETOS: PESQUISA, DESENVOLVIMENTO E ENGENHARIA, POR DALTONL. VALERIANO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89964	GERENCIA EM PROJETOS: PESQUISA, DESENVOLVIMENTO E ENGENHARIA, POR DALTONL. VALERIANO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89980	GESTAO DE PESSOAS, POR IDALBERTO CHIAVENADO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89981	GESTAO DE PESSOAS, POR IDALBERTO CHIAVENADO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89982	GESTAO DE PESSOAS, POR IDALBERTO CHIAVENADO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89983	GESTAO DE PESSOAS, POR IDALBERTO CHIAVENADO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	89984	GESTAO DE PESSOAS, POR IDALBERTO CHIAVENADO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90021	GUIA COMPLETO DE CABEAMENTO DE REDES, POR JOSE PINHEIRO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90022	GUIA COMPLETO DE CABEAMENTO DE REDES, POR JOSE PINHEIRO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	90023	GUIA COMPLETO DE CABEAMENTO DE REDES, POR JOSE PINHEIRO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90056	NORMAS DA ABNT - COMENTADAS PARA TRABALHOS CIENTIFICOS, POR JAMIL IBRAHIMISKANDAR	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90057	NORMAS DA ABNT - COMENTADAS PARA TRABALHOS CIENTIFICOS, POR JAMIL IBRAHIMISKANDAR	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90058	NORMAS DA ABNT - COMENTADAS PARA TRABALHOS CIENTIFICOS, POR JAMIL IBRAHIMISKANDAR	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90059	NORMAS DA ABNT - COMENTADAS PARA TRABALHOS CIENTIFICOS, POR JAMIL IBRAHIMISKANDAR	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90091	PHP PARA QUEM CONHECE PHP, POR JULIANO NIEDERAUER	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90092	PHP PARA QUEM CONHECE PHP, POR JULIANO NIEDERAUER	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90093	PHP PARA QUEM CONHECE PHP, POR JULIANO NIEDERAUER	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90094	PHP PARA QUEM CONHECE PHP, POR JULIANO NIEDERAUER	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90095	PHP PARA QUEM CONHECE PHP, POR JULIANO NIEDERAUER	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90126	REDES DE COMPUTADORES, POR A. TANENBAUM	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90127	REDES DE COMPUTADORES, POR A. TANENBAUM	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90128	REDES DE COMPUTADORES, POR A. TANENBAUM	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	90129	REDES DE COMPUTADORES, POR A. TANENBAUM	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90161	REDES DE COMPUTADORES; DAS LANS, MANS E WANS AS REDES ATM, POR LUIZFERNANDO G. SOARES	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90162	REDES DE COMPUTADORES; DAS LANS, MANS E WANS AS REDES ATM, POR LUIZFERNANDO G. SOARES	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90163	REDES DE COMPUTADORES; DAS LANS, MANS E WANS AS REDES ATM, POR LUIZFERNANDO G. SOARES	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90164	REDES DE COMPUTADORES; DAS LANS, MANS E WANS AS REDES ATM, POR LUIZFERNANDO G. SOARES	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90196	ROTEIRO DE REDACAO: LENDO E ARGUMENTANDO - 2 GRAU, POR ANTONIO CARLOSVIANA E OUTROS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90197	ROTEIRO DE REDACAO: LENDO E ARGUMENTANDO - 2 GRAU, POR ANTONIO CARLOSVIANA E OUTROS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90198	ROTEIRO DE REDACAO: LENDO E ARGUMENTANDO - 2 GRAU, POR ANTONIO CARLOSVIANA E OUTROS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90199	ROTEIRO DE REDACAO: LENDO E ARGUMENTANDO - 2 GRAU, POR ANTONIO CARLOSVIANA E OUTROS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90200	ROTEIRO DE REDACAO: LENDO E ARGUMENTANDO - 2 GRAU, POR ANTONIO CARLOSVIANA E OUTROS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90231	SISTEMA DE BANCO DE DADOS, POR HENRY KORTH E OUTROS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90232	SISTEMA DE BANCO DE DADOS, POR HENRY KORTH E OUTROS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90233	SISTEMA DE BANCO DE DADOS, POR HENRY KORTH E OUTROS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





<b>OK</b>	90234	SISTEMA DE BANCO DE DADOS, POR HENRY KORTH E OUTROS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	90235	SISTEMA DE BANCO DE DADOS, POR HENRY KORTH E OUTROS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	90267	SISTEMAS OPERACIONAIS MODERNOS, POR ANDREW S. TANENBAUM	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	90268	SISTEMAS OPERACIONAIS MODERNOS, POR ANDREW S. TANENBAUM	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	90269	SISTEMAS OPERACIONAIS MODERNOS, POR ANDREW S. TANENBAUM	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	90270	SISTEMAS OPERACIONAIS MODERNOS, POR ANDREW S. TANENBAUM	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	90271	SISTEMAS OPERACIONAIS MODERNOS, POR ANDREW S. TANENBAUM	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	90418	SISTEMAS DE BANCOS DE DADOS, POR R. ELMARSI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	90419	SISTEMAS DE BANCOS DE DADOS, POR R. ELMARSI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	90420	SISTEMAS DE BANCOS DE DADOS, POR R. ELMARSI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	90421	SISTEMAS DE BANCOS DE DADOS, POR R. ELMARSI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	90422	SISTEMAS DE BANCOS DE DADOS, POR R. ELMARSI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	90433	FUNDAMENTOS DE PROGRAMACAO: ALGORITMOS, ESTRUTURAS DE DADOSE OBJETOS, POR LUIS JOYANES AGUILAR	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	90434	FUNDAMENTOS DE PROGRAMACAO: ALGORITMOS, ESTRUTURAS DE DADOSE OBJETOS, PORLUI JOYANES AGUILAR	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90435	FUNDAMENTOS DE PROGRAMACAO: ALGORITMOS, ESTRUTURAS DE DADOSE OBJETOS, PORLUI JOYANES AGUILAR	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90436	AUTOMACAO INDUSTRIAL - PLC: TEORIA E APLICACOES, POR FRANCESCO PRUDENTE	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90437	AUTOMACAO INDUSTRIAL - PLC: TEORIA E APLICACOES, POR FRANCESCO PRUDENTE	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90438	DESCARGAS ATMOSFERICAS - UMA ABORDAGEM DE ENGENHARIA, POR SILVERIOVISACRO FILHO	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90439	MAQUINAS ELETRICAS E ACIONAMENTO, POR EDSON BIM	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90440	ORGANIZACAO ESTRUTURADA DE COMPUTADORES, POR ANDREW TANENBAUM	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90441	SISTEMAS OPERACIONAIS MODERNOS, POR ANDREW TANENBAUM	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90442	A FLORESTA E A ESCOLA POR UMA EDUCACAO AMBIENTAL POS-MODERNA, POR MARCOSREIGOTA	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90443	A FLORESTA E A ESCOLA POR UMA EDUCACAO AMBIENTAL POS-MODERNA, POR MARCOSREIGOTA	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	90444	DICIONARIO DE CIENCIA AMBIENTAL, POR H. STEVEN DASHEFSKY	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90445	FUNDAMENTO DE ECOLOGIA, POR EUGENE P. ODUM	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90446	FUNDAMENTO DE ECOLOGIA, POR EUGENE P. ODUM	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	90447	INICIACAO A TEMATICA AMBIENTAL, POR GENEBALDO F. DIAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90448	INICIACAO A TEMATICA AMBIENTAL, POR GENEBALDO F. DIAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90449	QUIMICA ORGANICA: COMBO, POR JOHN MCMURRY	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90450	QUIMICA ORGANICA: COMBO, POR JOHN MCMURRY	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90451	QUIMICA ORGANICA: COMBO, POR JOHN MCMURRY	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90603	WEB DESIGN PARA NAO DESIGNERS, POR ROBIN WILLIAMS E JOHN TOLLETT	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90604	WEB DESIGN PARA NAO DESIGNERS, POR ROBIN WILLIAMS E JOHN TOLLETT	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90605	WEB DESIGN PARA NAO DESIGNERS, POR ROBIN WILLIAMS E JOHN TOLLETT	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90606	WEB DESIGN PARA NAO DESIGNERS, POR ROBIN WILLIAMS E JOHN TOLLETT	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90607	WEB DESIGN PARA NAO DESIGNERS, POR ROBIN WILLIAMS E JOHN TOLLETT	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90638	ARQUITETURA DE SISTEMAS OPERACIONAIS, POR LUIZ PAULO MAIA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90639	ARQUITETURA DE SISTEMAS OPERACIONAIS, POR LUIZ PAULO MAIA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90640	ARQUITETURA DE SISTEMAS OPERACIONAIS, POR LUIZ PAULO MAIA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	90641	ARQUITETURA DE SISTEMAS OPERACIONAIS, POR LUIZ PAULO MAIA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90642	ARQUITETURA DE SISTEMAS OPERACIONAIS, POR LUIZ PAULO MAIA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90673	FUNDAMENTOS DE SISTEMAS OPERACIONAIS, POR ABRAHAM SILBERSCHATZ	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90674	FUNDAMENTOS DE SISTEMAS OPERACIONAIS, POR ABRAHAM SILBERSCHATZ	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90675	FUNDAMENTOS DE SISTEMAS OPERACIONAIS, POR ABRAHAM SILBERSCHATZ	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90676	FUNDAMENTOS DE SISTEMAS OPERACIONAIS, POR ABRAHAM SILBERSCHATZ	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90677	FUNDAMENTOS DE SISTEMAS OPERACIONAIS, POR ABRAHAM SILBERSCHATZ	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90696	MATEMATICA DISCRETA PARA COMPUTACAO E INFORMATICA, POR PAULO B. MENEZES	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90697	MATEMATICA DISCRETA PARA COMPUTACAO E INFORMATICA, POR PAULO B. MENEZES	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90698	MATEMATICA DISCRETA PARA COMPUTACAO E INFORMATICA, POR PAULO B. MENEZES	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90699	MATEMATICA DISCRETA PARA COMPUTACAO E INFORMATICA, POR PAULO B. MENEZES	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90700	MATEMATICA DISCRETA PARA COMPUTACAO E INFORMATICA, POR PAULO B. MENEZES	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90831	FILTROS SELETORES DE SINAIS, POR SIDNEI NOCETI FILHO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	90832	FILTROS SELETORES DE SINAIS, POR SIDNEI NOCETI FILHO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90833	CONTABILIDADE BASICA, POR RICARDO J. FERREIRA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90834	CONTABILIDADE BASICA, POR RICARDO J. FERREIRA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90835	CONTABILIDADE BASICA, POR RICARDO J. FERREIRA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90836	CONTABILIDADE BASICA, POR RICARDO J. FERREIRA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90837	CONTABILIDADE BASICA, POR RICARDO J. FERREIRA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90838	A CULTURA E O ECOSISTEMA: REFLEXOES A PARTIR DE UM DIALOGO, POR DULCECONSUELO A. WHITAKER	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90839	AMOSTRAGEM DE LOMNOLOGIA, POR CARLOS E. DE M. BICUDO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90840	AMOSTRAGEM DE LOMNOLOGIA, POR CARLOS E. DE M. BICUDO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90841	AMOSTRAGEM DE LOMNOLOGIA, POR CARLOS E. DE M. BICUDO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90842	AS TRES ECOLOGIAS, POR FELIX GUATTARI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90843	AS TRES ECOLOGIAS, POR FELIX GUATTARI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90844	AS TRES ECOLOGIAS, POR FELIX GUATTARI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	90845	CIENCIAS SOCIAIS, COMPLEXIDADE E MEIO AMBIENTE, POR ELIZABETE DE PADUA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90846	A CULTURA E O ECOSSISTEMA - REFLEXOES A PARTIR DO DIALOGO, POR DULCE C.A.WHITAKER	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90847	A CULTURA E O ECOSSISTEMA - REFLEXOES A PARTIR DO DIALOGO, POR DULCE C.A.WHITAKER	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90848	A CULTURA E O ECOSSISTEMA - REFLEXOES A PARTIR DO DIALOGO, POR DULCE C.A.WHITAKER	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90849	DIALOGO SOBRE ECOLOGIA, CIENCIA E POLITICA, POR CESAR BENJAMIN	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90850	PROCESSOS E TECNICAS PARA O CONTROLE AMBIENTAL DE EFLUENTES LIQUIDOS, PORMARCIA DEZOTTI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90851	PROCESSOS E TECNICAS PARA O CONTROLE AMBIENTAL DE EFLUENTES LIQUIDOS, PORMARCIA DEZOTTI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90852	PROCESSOS E TECNICAS PARA O CONTROLE AMBIENTAL DE EFLUENTES LIQUIDOS, PORMARCIA DEZOTTI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90853	SISTEMAS OPERACIONAIS MODERNOS, POR ANDREW TANENBAUM	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90854	SISTEMAS OPERACIONAIS MODERNOS, POR ANDREW TANENBAUM	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90855	SISTEMAS OPERACIONAIS MODERNOS, POR ANDREW TANENBAUM	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90856	OS ALICERCES DA FISICA: 3A SERIE - ENSINO MEDIO, VOL. 3, POR LUIZ FELIPEFUKE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90857	OS ALICERCES DA FISICA: 3A SERIE - ENSINO MEDIO, VOL. 3, POR LUIZ FELIPEFUKE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	90858	OS ALICERCES DA FISICA: 3A SERIE - ENSINO MEDIO, VOL. 3, POR LUIZ FELIPEFUKE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90859	OS ALICERCES DA FISICA: 3A SERIE - ENSINO MEDIO, VOL. 3, POR LUIZ FELIPEFUKE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90860	OS ALICERCES DA FISICA: 3A SERIE - ENSINO MEDIO, VOL. 3, POR LUIZ FELIPEFUKE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90861	BIO: VOLUME UNICO, POR SONIA LOPES	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90862	BIO: VOLUME UNICO, POR SONIA LOPES	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90863	BIO: VOLUME UNICO, POR SONIA LOPES	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90864	BIO: VOLUME UNICO, POR SONIA LOPES	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90865	BIO: VOLUME UNICO, POR SONIA LOPES	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90866	FUNDAMENTOS DE MATEMATICA ELEMENTAR: COMBINATORIA... VOL. 5, POR SAMUELHAZZAN	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90867	FUNDAMENTOS DE MATEMATICA ELEMENTAR: COMBINATORIA... VOL. 5, POR SAMUELHAZZAN	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90868	FUNDAMENTOS DE MATEMATICA ELEMENTAR: COMBINATORIA... VOL. 5, POR SAMUELHAZZAN	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90869	FUNDAMENTOS DE MATEMATICA ELEMENTAR: COMBINATORIA... VOL. 5, POR SAMUELHAZZAN	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90870	FUNDAMENTOS DE MATEMATICA ELEMENTAR: COMBINATORIA... VOL. 5, POR SAMUELHAZZAN	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	90871	HISTORIA DO BRASIL - VOLUME UNICO - 2 GRAU, POR LUIZ KOSHIBA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90872	HISTORIA DO BRASIL - VOLUME UNICO - 2 GRAU, POR LUIZ KOSHIBA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90873	HISTORIA DO BRASIL - VOLUME UNICO - 2 GRAU, POR LUIZ KOSHIBA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90874	HISTORIA DO BRASIL - VOLUME UNICO - 2 GRAU, POR LUIZ KOSHIBA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90875	HISTORIA DO BRASIL - VOLUME UNICO - 2 GRAU, POR LUIZ KOSHIBA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90876	PENSANDO MELHOR: INICIACAO AO FILOSOFAR - 2 GRAU, POR ANGELICA SATIRO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90877	PENSANDO MELHOR: INICIACAO AO FILOSOFAR - 2 GRAU, POR ANGELICA SATIRO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90878	PENSANDO MELHOR: INICIACAO AO FILOSOFAR - 2 GRAU, POR ANGELICA SATIRO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90879	PENSANDO MELHOR: INICIACAO AO FILOSOFAR - 2 GRAU, POR ANGELICA SATIRO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90880	PENSANDO MELHOR: INICIACAO AO FILOSOFAR - 2 GRAU, POR ANGELICA SATIRO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90881	SOCIOLOGIA PARA O ENSINO MEDIO, POR NELSON TOMAZI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90882	SOCIOLOGIA PARA O ENSINO MEDIO, POR NELSON TOMAZI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90883	SOCIOLOGIA PARA O ENSINO MEDIO, POR NELSON TOMAZI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





<b>ok</b>	90884	SOCIOLOGIA PARA O ENSINO MEDIO, POR NELSON TOMAZI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	90886	TOPICOS DE FISICA: 2 ANO ENSINO MEDIO - 2 SERIE, POR GUALTER JOSEBISCUOLA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	90887	TOPICOS DE FISICA: 2 ANO ENSINO MEDIO - 2 SERIE, POR GUALTER JOSEBISCUOLA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	90888	TOPICOS DE FISICA: 2 ANO ENSINO MEDIO - 2 SERIE, POR GUALTER JOSEBISCUOLA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	90889	TOPICOS DE FISICA: 2 ANO ENSINO MEDIO - 2 SERIE, POR GUALTER JOSEBISCUOLA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	90890	TOPICOS DE FISICA: 2 ANO ENSINO MEDIO - 2 SERIE, POR GUALTER JOSEBISCUOLA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	90891	TOPICOS DE FISICA: 3 ANO ENSINO MEDIO, POR GUALTER JOSE BISCUOLA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	90892	TOPICOS DE FISICA: 3 ANO ENSINO MEDIO, POR GUALTER JOSE BISCUOLA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	90893	TOPICOS DE FISICA: 3 ANO ENSINO MEDIO, POR GUALTER JOSE BISCUOLA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	90894	TOPICOS DE FISICA: 3 ANO ENSINO MEDIO, POR GUALTER JOSE BISCUOLA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	90895	TOPICOS DE FISICA: 3 ANO ENSINO MEDIO, POR GUALTER JOSE BISCUOLA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	90898	GESTAO SOCIOAMBIENTAL NO BRASIL, POR RODRIGO BERTE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	90899	GESTAO SOCIOAMBIENTAL NO BRASIL, POR RODRIGO BERTE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	90900	GESTAO SOCIOAMBIENTAL NO BRASIL, POR RODRIGO BERTE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90901	PRATICANDO GEOGRAFIA TECNICAS DE CAMPO E LABORATORIO, POR LUIS ANTONIO B. VENTURI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90902	PRATICANDO GEOGRAFIA TECNICAS DE CAMPO E LABORATORIO, POR LUIS ANTONIO B. VENTURI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90903	ARQUITETURA E ORGANIZACAO DE COMPUTADORES. STALLINGS, W.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90904	ARQUITETURA E ORGANIZACAO DE COMPUTADORES. STALLINGS, W.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90905	ARQUITETURA E ORGANIZACAO DE COMPUTADORES. STALLINGS, W.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90906	LOGICA DE PROGRAMACAO. FORBELLONE, ANDRE LUIZ VILAR; EBERSPACHER, HENRIFREDERICO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90907	LOGICA DE PROGRAMACAO. FORBELLONE, ANDRE LUIZ VILAR; EBERSPACHER, HENRIFREDERICO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90908	ANALISE DE CIRCUITOS - TEORIA E PRATICA, V. 1. MILLER, WILHELM C.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90909	ANALISE DE CIRCUITOS - TEORIA E PRATICA, V. 1. MILLER, WILHELM C.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90910	ANALISE DE CIRCUITOS - TEORIA E PRATICA, V. 2. MILLER, WILHELM C.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90911	ANALISE DE CIRCUITOS - TEORIA E PRATICA, V. 2. MILLER, WILHELM C.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90912	INSTALACOES ELETRICAS. COTRIM, ADEMARO A.M.B.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



<b>ok</b>	90913	INSTALACOES ELETRICAS. COTRIM, ADEMARO A.M.B.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	90914	SISTEMAS DIGITAIS - PRINCIPIOS E APLICACOES. TOCCI, RONALD J.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	90915	SISTEMAS DIGITAIS - PRINCIPIOS E APLICACOES. TOCCI, RONALD J.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	90916	CIENCIA AMBIENTAL. MILLER JR, G. TYLER	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	90917	IMPACTOS AMBIENTAIS URBANOS NO BRASIL. GUERRA, ANTONIO JOSE TEIXEIRA;CUNHA, SANDRA BAPTISTA DA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	90918	IMPACTOS AMBIENTAIS URBANOS NO BRASIL. GUERRA, ANTONIO JOSE TEIXEIRA(ORG)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	90919	IMPACTOS AMBIENTAIS URBANOS NO BRASIL. GUERRA, ANTONIO JOSE TEIXEIRA(ORG)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	90920	FUNDAMENTOS DE MAQUINAS ELETRICAS. TORO, VICENTE DEL	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	90921	FUNDAMENTOS DO PROJETO DE COMPONENTES DE MAQUINAS. JUVINALL, ROBERT C.;MARSHEK, KURT M.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	90922	INSTALACOES ELETRICAS INDUSTRIAIS. MAMEDE FILHO, JOAO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	90923	INSTRUMENTACAO E FUNDAMENTOS DE MEDIDAS, V. 1. BALBINOT, ALEXANDRE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	90924	INSTRUMENTACAO E FUNDAMENTOS DE MEDIDAS, V. 1. BALBINOT, ALEXANDRE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	90925	INSTRUMENTACAO E FUNDAMENTOS DE MEDIDAS, V. 1. BALBINOT, ALEXANDRE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	90926	INSTRUMENTACAO E FUNDAMENTOS DE MEDIDAS, V. 2. BALBINOT, ALEXANDRE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90927	INSTRUMENTACAO E FUNDAMENTOS DE MEDIDAS, V. 2. BALBINOT, ALEXANDRE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90928	INSTRUMENTACAO E FUNDAMENTOS DE MEDIDAS, V. 2. BALBINOT, ALEXANDRE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90929	INSTRUMENTACAO, CONTROLE E AUTOMACAO DE PROCESSOS, ALVES, JOSE LUISLOUREIRO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	90930	INTRODUCAO AOS CIRCUITOS ELETRICOS. DORF, RICHARD C.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90931	PRINCIPIOS E PRATICA DO CONTROLE AUTOMATICO DE PROCESSO. CORRIPIO,ARMANDO S.; SMITH, CARLOS A.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90932	PRINCIPIOS E PRATICA DO CONTROLE AUTOMATICO DE PROCESSO. CORRIPIO,ARMANDO S.; SMITH, CARLOS A.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90933	SEGURANCA NO TRABALHO E PREVENCAO DE ACIDENTES - UMA ABORDAGEM HOLISTICA.CARDELLA, BENETIDO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90934	SISTEMAS DE CONTROLE MODERNOS. DORF, RICHARD D.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90935	LOGISTICA EMPRESARIAL: TRANSPORTES, ADMINISTRACAO DE MATERIAIS,DISTRIBUICAO FISICA. BALLOU, RONALD H.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90936	LOGISTICA EMPRESARIAL: TRANSPORTES, ADMINISTRACAO DE MATERIAIS,DISTRIBUICAO FISICA. BALLOU, RONALD H.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90937	LOGISTICA EMPRESARIAL: TRANSPORTES, ADMINISTRACAO DE MATERIAIS,DISTRIBUICAO FISICA. BALLOU, RONALD H.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	90938	LOGISTICA EMPRESARIAL: TRANSPORTES, ADMINISTRACAO DE MATERIAIS, DISTRIBUICAO FISICA. BALLOU, RONALD H.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	90939	LOGISTICA EMPRESARIAL: TRANSPORTES, ADMINISTRACAO DE MATERIAIS, DISTRIBUICAO FISICA. BALLOU, RONALD H.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90940	CURSO DE GESTAO AMBIENTAL. PHILIPPI JR., ARLINDO; BRUNA, GILDA COLLET; ROMERO, MARCELO DE ANDRADE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90941	CURSO DE GESTAO AMBIENTAL. PHILIPPI JR., ARLINDO; BRUNA, GILDA COLLET; ROMERO, MARCELO DE ANDRADE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	90942	CURSO DE GESTAO AMBIENTAL. PHILIPPI JR., ARLINDO; BRUNA, GILDA COLLET; ROMERO, MARCELO DE ANDRADE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	91107	BIOGRAFIA. BROWN, JAMES H & LOMOLINO, MARK U.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	91108	EDUCACAO AMBIENTAL: REPENSANDO O ESPACO DA CIDADANIA. ORG. PHILIPPEPOMIER LAYRARGUES	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	91109	EDUCACAO AMBIENTAL: REPENSANDO O ESPACO DA CIDADANIA. ORG. PHILIPPEPOMIER LAYRARGUES	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	91117	ESGOTO SANITARIO: COLETA, TRANSPORTE E REUSO AGRICOLA. ARIIVALDO NUVOLARI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	91118	ESGOTO SANITARIO: COLETA, TRANSPORTE E REUSO AGRICOLA. ARIIVALDO NUVOLARI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	91119	ESGOTO SANITARIO: COLETA, TRANSPORTE E REUSO AGRICOLA. ARIIVALDO NUVOLARI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	91127	TRATAMENTO DE AGUA: TECNOLOGIA ATUALIZADA. CARLOS A. RICHTER & JOSE M. DEAZEVEDO NETTO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	91128	TRATAMENTO DE AGUA: TECNOLOGIA ATUALIZADA. CARLOS A. RICHTER & JOSE M. DEAZEVEDO NETTO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	91130	TRATAMENTO DE AGUA: TECNOLOGIA ATUALIZADA. CARLOS A. RICHTER & JOSE M. DEAZEVEDO NETTO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	91136	MODULAGEM DE SISTEMAS AMBIENTAIS. CHRISTOFOLETTI, ANTONIO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	91906	INSTRUMENTACAO INDUSTRIAL. SOISSON, CONCEITOS, APLICACOES E ANALISES.FIALHO, ARIVELTO BUSTAMANTE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	91907	INSTRUMENTACAO INDUSTRIAL. SOISSON, CONCEITOS, APLICACOES E ANALISES.FIALHO, ARIVELTO BUSTAMANTE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	91908	INTELIGENCIA ARTIFICIAL EM CONTROLE E AUTOMACAO. NASCIMENTO JUNIOR, CAIROL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	91909	MANUAL DE MEDICAO DE VASAO. MARTINS, NELSON	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	91910	MANUAL DE TECNOLOGIA METAL MECANICA. HEINZLER, MAX.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	91911	MAQUINAS ELETRICAS - TEORIAS E ENSAIOS. CARVALHO, GERALDO DE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	91912	METROLOGIA NA INDUSTRIA. LIRA, FRANCISCO ADVAL DE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	91913	METROLOGIA NA INDUSTRIA. LIRA, FRANCISCO ADVAL DE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	91914	MICROCONTROLADORES PIC - PROGRAMACAO EM C. PEREIRA, FABIO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	91915	MICROCONTROLADORES PIC - UMA ABRDAGEM PRATICA E OBJETIVA. ZANCO, WAGNERDA SILVA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	91916	MOLDAGEM DA DINAMICA DE SISTEMAS E ESTUDOS DA RESPOSTA. FELICIO, LUIZCARLOS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	91917	PROCESSAMENTOS DE IMAGENS DIGITAIS. GONZALES RAFAEL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	91918	REDES DE COMPUTADORES. TANERMBAUM, ANDREW S.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	91919	REDES DE COMPUTADORES. TANERMBAUM, ANDREW S.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	91920	REDES DE COMPUTADORES: DAS LANS, MANS E WANS AS REDES ATM. SOARES, LUIZFERNANDO GOMES	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	91921	SENSORES INDUSTRIAIS - FUNDAMENTOS E APLICACOES. ALBUQUERQUE, PEDROURBANO BRAGA DE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	91922	SENSORES INDUSTRIAIS - FUNDAMENTOS E APLICACOES. ALBUQUERQUE, PEDROURBANO BRAGA DE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	91923	SISTEMAS FIELDBUS PARA AUTOMACAO INDUSTRIAL - DEVICENET, CANOPEN, SDSEETHERNET. LUGLI, ALEXANDRE BRATELLA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	91924	SISTEMAS FIELDBUS PARA AUTOMACAO INDUSTRIAL - DEVICENET, CANOPEN, SDSEETHERNET. LUGLI, ALEXANDRE BRATELLA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	91925	SISTEMAS OPERACIONAIS: PROJETO E IMPLANTACAO. WOODHULL, ALBERT, TANEBAUN,ANDREW.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	91926	SISTEMAS OPERACIONAIS: PROJETO E IMPLANTACAO. WOODHULL, ALBERT, TANEBAUN,ANDREW.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	91927	UTIZANDO ELETRONICA COM AO,SCR,TRIAC,UJT,PUT,CI 555,LDR,LED,FET E IGBT.ALBUQUERQUE, ROMULO OLIVEIRA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	91928	UTIZANDO ELETRONICA COM AO,SCR,TRIAC,UJT,PUT,CI 555,LDR,LED,FET E IGBT.ALBUQUERQUE, ROMULO OLIVEIRA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	91929	ESTATISTICA APLICADA A ADMINISTRACAO. WILLIAN J.STEVENSON	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	91930	ESTATISTICA APLICADA A ADMINISTRACAO. WILLIAN J.STEVENSON	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	91931	ESTATISTICA APLICADA A ADMINISTRACAO. WILLIAN J.STEVENSON	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	91932	ESTATISTICA APLICADA A ADMINISTRACAO. WILLIAN J.STEVENSON	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	91933	ESTATISTICA APLICADA A ADMINISTRACAO. WILLIAN J.STEVENSON	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	91934	HISTORIA GERAL E BRASIL - VOLUME UNICO - 2 GRAU. LUIZ KOSHIBA EDENISEMANZI FRAYME PEREIRA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	91935	HISTORIA GERAL E BRASIL - VOLUME UNICO - 2 GRAU. LUIZ KOSHIBA EDENISEMANZI FRAYME PEREIRA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	91936	HISTORIA GERAL E BRASIL - VOLUME UNICO - 2 GRAU. LUIZ KOSHIBA EDENISEMANZI FRAYME PEREIRA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	91937	HISTORIA GERAL E BRASIL - VOLUME UNICO - 2 GRAU. LUIZ KOSHIBA EDENISEMANZI FRAYME PEREIRA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	91938	HISTORIA GERAL E BRASIL - VOLUME UNICO - 2 GRAU. LUIZ KOSHIBA EDENISEMANZI FRAYME PEREIRA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	91939	INTRODUCAO A TEORIA GERAL DA ADMINISTRACAO. EDICAO 7A, 2004. IDALBERTOCHIAVENTO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	91940	INTRODUCAO A TEORIA GERAL DA ADMINISTRACAO. EDICAO 7A, 2004. IDALBERTOCHIAVENTO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	91941	INTRODUCAO A TEORIA GERAL DA ADMINISTRACAO. EDICAO 7A, 2004. IDALBERTOCHIAVENTO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	91942	INTRODUCAO A TEORIA GERAL DA ADMINISTRACAO. EDICAO 7A, 2004. IDALBERTOCHIAVENTO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	91943	INTRODUCAO A TEORIA GERAL DA ADMINISTRACAO. EDICAO 7A, 2004. IDALBERTOCHIAVENTO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	91944	INTRODUCAO A TEORIA GERAL DA ADMINISTRACAO. EDICAO COMPACTA. IDALBERTOCHIAVENTO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	91945	INTRODUCAO A TEORIA GERAL DA ADMINISTRACAO. EDICAO COMPACTA. IDALBERTOCHIAVENTO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	91946	INTRODUCAO A TEORIA GERAL DA ADMINISTRACAO. EDICAO COMPACTA. IDALBERTOCHIAVENTO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	91947	INTRODUCAO A TEORIA GERAL DA ADMINISTRACAO. EDICAO COMPACTA. IDALBERTOCHIAVENTO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	91948	INTRODUCAO A TEORIA GERAL DA ADMINISTRACAO. EDICAO COMPACTA. IDALBERTOCHIAVENTO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	91949	LDB - LEI DE DIRETRIZES E BASE DA EDUCACAO NACIONAL LEI 9.394/1996.HAMURABI MESSEDER	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	91950	LDB - LEI DE DIRETRIZES E BASE DA EDUCACAO NACIONAL LEI 9.394/1996.HAMURABI MESSEDER	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	91951	LDB - LEI DE DIRETRIZES E BASE DA EDUCACAO NACIONAL LEI 9.394/1996.HAMURABI MESSEDER	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	91952	LDB - LEI DE DIRETRIZES E BASE DA EDUCACAO NACIONAL LEI 9.394/1996.HAMURABI MESSEDER	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	91953	LDB - LEI DE DIRETRIZES E BASE DA EDUCACAO NACIONAL LEI 9.394/1996.HAMURABI MESSEDER	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	91954	MATEMATICA UMA NOVA ABORDAGEM: VERSAO TRIGONOMETRIA - 2 GRAU. JOSEROBERTO BOMJORNO & JOSE RUY GIOVANNI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



<b>OK</b>	91955	MATEMATICA UMA NOVA ABORDAGEM: VERSAO TRIGONOMETRIA - 2 GRAU. JOSEROBERTO BOMJORNO & JOSE RUY GIOVANNI	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	91956	MATEMATICA UMA NOVA ABORDAGEM: VERSAO TRIGONOMETRIA - 2 GRAU. JOSEROBERTO BOMJORNO & JOSE RUY GIOVANNI	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	91957	MATEMATICA UMA NOVA ABORDAGEM: VERSAO TRIGONOMETRIA - 2 GRAU. JOSEROBERTO BOMJORNO & JOSE RUY GIOVANNI	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	91958	MATEMATICA UMA NOVA ABORDAGEM: VERSAO TRIGONOMETRIA - 2 GRAU. JOSEROBERTO BOMJORNO & JOSE RUY GIOVANNI	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	91959	NOVO DICCIONARIO AURELIO DA LINGUA PORTUGUESA	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	91960	NOVO DICCIONARIO AURELIO DA LINGUA PORTUGUESA	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	91961	NOVO DICCIONARIO AURELIO DA LINGUA PORTUGUESA	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	91962	NOVO DICCIONARIO AURELIO DA LINGUA PORTUGUESA	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	91964	TEORIA GERAL DA ADMINISTRACAO. FRANCISCO JOSE MASSET LACOMB	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	91965	TEORIA GERAL DA ADMINISTRACAO. FRANCISCO JOSE MASSET LACOMB	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	91966	TEORIA GERAL DA ADMINISTRACAO. FRANCISCO JOSE MASSET LACOMB	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	91967	TEORIA GERAL DA ADMINISTRACAO. FRANCISCO JOSE MASSET LACOMB	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	91968	TEORIA GERAL DA ADMINISTRACAO. FRANCISCO JOSE MASSET LACOMB	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	91969	A EVOLUCAO GEOLOGICA DA TERRA E A FRAGILIDADE DA VIDA. KENITIROSUGUIO/UKO SUZUKI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	91970	A EVOLUCAO GEOLOGICA DA TERRA E A FRAGILIDADE DA VIDA. KENITIROSUGUIO/UKO SUZUKI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	91971	AGUAS DOCE NO BRASIL - CAPITAL ECOLOGICO, USO E CONSERVACAO. ALDO DACUNHA REBOUCAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	91972	AGUAS DOCE NO BRASIL - CAPITAL ECOLOGICO, USO E CONSERVACAO. ALDO DACUNHA REBOUCAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	91973	AGUAS DOCE NO BRASIL - CAPITAL ECOLOGICO, USO E CONSERVACAO. ALDO DACUNHA REBOUCAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	91974	AS CONEXOES OCULTAS CIENCIA PARA UMA VIDA SUSTENTAVEL. FRITJOF CAPRA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	91975	AS CONEXOES OCULTAS CIENCIA PARA UMA VIDA SUSTENTAVEL. FRITJOF CAPRA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92031	INSTALACOES DE BOMBEAMENTO PARA IRRIGACAO - HIDRAULICA E CONSUMO DE ENERGIA. JACINTO A. CARVALHO. LUIZ F. C. OLIVEIRA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92032	INSTALACOES DE BOMBEAMENTO PARA IRRIGACAO - HIDRAULICA E CONSUMO DE ENERGIA. JACINTO A. CARVALHO. LUIZ F. C. OLIVEIRA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92033	INSTALACOES DE BOMBEAMENTO PARA IRRIGACAO - HIDRAULICA E CONSUMO DE ENERGIA. JACINTO A. CARVALHO. LUIZ F. C. OLIVEIRA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92034	IRRIGACAO - PRINCIPIOS E METODOS. LUIZ FABIANO PALARRETI BERNARDO. EVERARDO CHARTUNI MANTOVANI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	92035	IRRIGACAO - PRINCIPIOS E METODOS. LUIZ FABIANO PALARRETI BERNARDO.EVERARDO CHARTUNI MANTOVANI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92036	IRRIGACAO - PRINCIPIOS E METODOS. LUIZ FABIANO PALARRETI BERNARDO.EVERARDO CHARTUNI MANTOVANI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92807	PROTOCOLO TCP/IP. BEHROUZ A. FOROUZAN, SOPHIA CHUNG FEGAN. EDICAO 03	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92808	PROTOCOLO TCP/IP. BEHROUZ A. FOROUZAN, SOPHIA CHUNG FEGAN. EDICAO 03	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92809	PROTOCOLO TCP/IP. BEHROUZ A. FOROUZAN, SOPHIA CHUNG FEGAN. EDICAO 03	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92810	ENGENHARIA DE SOFTWARE. ROGER S. PRESSMAN. EDICAO 06	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92811	ENGENHARIA DE SOFTWARE. ROGER S. PRESSMAN. EDICAO 06	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92812	ENGENHARIA DE SOFTWARE. ROGER S. PRESSMAN. EDICAO 06	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92813	ANALISE DE CIRCUITO DE ENGENHARIA. HAYT JUNIOR, WILLIAM H. EDICAO 07	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92814	ANALISE DE CIRCUITO DE ENGENHARIA. HAYT JUNIOR, WILLIAM H. EDICAO 07.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92815	REDES DE COMPUTADORES. TORRES, GABRIEL. EDICAO 01	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92816	REDES DE COMPUTADORES. TORRES, GABRIEL. EDICAO 01	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92817	DNS. AUTOR DANIEL ZILLI. EDICAO 01	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	92818	DNS. AUTOR DANIEL ZILLI. EDICAO 01	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92819	DNS. AUTOR DANIEL ZILLI. EDICAO 01	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92820	FUNDAMENTALS OF DATAVASE SYSTEMS. RAMES E. ELMASRI & SHAMKANT NAVATCHE.EDICAO 05	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92821	FUNDAMENTALS OF DATAVASE SYSTEMS. RAMES E. ELMASRI & SHAMKANT NAVATCHE.EDICAO 05	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92822	FUNDAMENTALS OF DATAVASE SYSTEMS. RAMES E. ELMASRI & SHAMKANT NAVATCHE.EDICAO 05	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92823	INTRODUCAO A PROGRAMACAO EM C. GUNNERON, ERIC. EDICAO 01	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92824	INTRODUCAO A PROGRAMACAO EM C. GUNNERON, ERIC. EDICAO 01	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	92825	INTRODUCAO A PROGRAMACAO EM C. GUNNERON, ERIC. EDICAO 01	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92826	TCP/IP SOBRE MOLS. ANTONIO JOSE FIGUEIREDO ENNE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92827	TCP/IP SOBRE MOLS. ANTONIO JOSE FIGUEIREDO ENNE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92828	TCP/IP SOBRE MOLS. ANTONIO JOSE FIGUEIREDO ENNE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92829	VIRTUALIZACAO D ESERVIDORES LINUX PARA REDES CORPORATIVAS. ELISEU RIBEIROCHERENE VIANA. EDICAO 1	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92830	VIRTUALIZACAO D ESERVIDORES LINUX PARA REDES CORPORATIVAS. ELISEU RIBEIROCHERENE VIANA. EDICAO 1	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	92831	VIRTUALIZACAO D ESERVIDORES LINUX PARA REDES CORPORATIVAS. ELISEU RIBEIROCHERENE VIANA. EDICAO 1	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92832	INTRODUCAO A TEORIA DE REDES. SANTOS, JOAO CARLOS VERNETTI DOS. EDICAO 01	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92833	MANUAL DE MEDICAO DE VAZAO. DELMEE, GERARD J. EDICAO 03	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92837	C# COMO PROGRAMAR .DEISEL, H.: DEITEL P.:STEINBUHLER, K.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92838	C# COMO PROGRAMAR .DEISEL, H.: DEITEL P.:STEINBUHLER, K.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92839	C# COMO PROGRAMAR .DEISEL, H.: DEITEL P.:STEINBUHLER, K.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92840	CERTIFICACAO SUN PARA PROGRAMADOR JAVA 6 GUIA DE ESTUDO. KATHY SIERRA EBERT BATES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92841	CERTIFICACAO SUN PARA PROGRAMADOR JAVA 6 GUIA DE ESTUDO. KATHY SIERRA EBERT BATES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92842	CERTIFICACAO SUN PARA PROGRAMADOR JAVA 6 GUIA DE ESTUDO. KATHY SIERRA EBERT BATES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92843	COMO MONTAR CONF. E EXPANDIR SEU PC. LAERCIO VASCONCELOS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92844	COMO MONTAR CONF. E EXPANDIR SEU PC. LAERCIO VASCONCELOS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92845	COMO MONTAR CONF. E EXPANDIR SEU PC. LAERCIO VASCONCELOS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92846	DOMINANDO O WINDOWS SERVER 2003: A BIBLIA MINASI. MARK.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



<b>ok</b>	92847	DOMINANDO O WINDOWS SERVER 2003: A BIBLIA MINASI. MARK.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	92848	DOMINANDO O WINDOWS SERVER 2003: A BIBLIA MINASI. MARK.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	92849	LINUX: GUIA DO ADMINSTRADOR DO SISTEMA. FERREIRA. RUBEM E.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	92850	LINUX: GUIA DO ADMINSTRADOR DO SISTEMA. FERREIRA. RUBEM E.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	92851	LINUX: GUIA DO ADMINSTRADOR DO SISTEMA. FERREIRA. RUBEM E.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	92852	MANUAL COMPLETO DO LINUX: GUIA DO ADMINISTRADOR. MENETH, EVI-SYNDER.GATARTH -HEIN, R. TRENT.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	92853	MANUAL COMPLETO DO LINUX: GUIA DO ADMINISTRADOR. MENETH, EVI-SYNDER.GATARTH -HEIN, R. TRENT.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	92854	MANUAL COMPLETO DO LINUX: GUIA DO ADMINISTRADOR. MENETH, EVI-SYNDER.GATARTH -HEIN, R. TRENT.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	92855	MANUAL COMPLETO DO LINUX: GUIA DO ADMINISTRADOR. MENETH, EVI-SYNDER.GATARTH -HEIN, R. TRENT.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	92856	MICROSOFT VISUAL C#2008: PASSO A PASSO. SHARP, JOHN.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	92857	MICROSOFT VISUAL C#2008: PASSO A PASSO. SHARP, JOHN.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	92858	MICROSOFT VISUAL C#2008: PASSO A PASSO. SHARP, JOHN.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	92859	MONTE SEU PC COM INTELIGENCIA. PAIXAO, RENATO RODRIGUES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



<b>ok</b>	92860	MONTE SEU PC COM INTELIGENCIA. PAIXAO, RENATO RODRIGUES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	92861	MONTE SEU PC COM INTELIGENCIA. PAIXAO, RENATO RODRIGUES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	92862	SERVIDORES LINUX, GUIA PRATICO. MORIMOTO, CARLOS EDUARDO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	92863	SERVIDORES LINUX, GUIA PRATICO. MORIMOTO, CARLOS EDUARDO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	92864	SERVIDORES LINUX, GUIA PRATICO. MORIMOTO, CARLOS EDUARDO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	92865	USE A CABECE HTML COM CSS E XHTML. FREEMAN, ELSABETH.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	92866	USE A CABECE HTML COM CSS E XHTML. FREEMAN, ELSABETH.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	92867	USE A CABECE HTML COM CSS E XHTML. FREEMAN, ELSABETH.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	92868	ADMINISTRACAO DA PRODUCAO E OPERACOES. MOREIRA, DANIEL AUGUSTO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	92869	ADMINISTRACAO DA PRODUCAO E OPERACOES. MOREIRA, DANIEL AUGUSTO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	92870	ANALISE SE CIRCUITOS EM CORRENTES CONTINUAS. ALBUQUERQUE, ROMULOOOLIVEIRA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	92871	ANALISE SE CIRCUITOS EM CORRENTES CONTINUAS. ALBUQUERQUE, ROMULOOOLIVEIRA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	92872	CONTROLADORES LOGICOS PROGRAMAVEIS. CAMARGO, VALTER LUIS ARLINDO DE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	92873	CONTROLADORES LOGICOS PROGRAMAVEIS. CAMARGO, VALTER LUIS ARLINDO DE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92874	DISPOSITIVOS ELETRONICOS DE TEORIA DOS CIRCUITOS. BOULESTAD, ROBERT.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92875	DISPOSITIVOS ELETRONICOS DE TEORIA DOS CIRCUITOS. BOULESTAD, ROBERT.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92876	DISPOSITIVOS ELETRONICOS DE TEORIA DOS CIRCUITOS. BOULESTAD, ROBERT.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92877	ELEMENTOS DE ELETROMAGNETISMO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92878	ENGENHARIA DE CONTROLE MODERNO. OGATA, KATSUHIKO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92879	INTRODUCAO A ANALISE DE CIRCUITO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92880	INTRODUCAO A ANALISE DE CIRCUITO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92881	INTRODUCAO A ANALISE DE CIRCUITO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92882	MAQUINAS ELETRICAS. FITZGERLD. A.E.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92883	MAQUINAS ELETRICAS. FITZGERLD. A.E.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92884	MAQUINAS ELETRICAS. FITZGERLD. A.E.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92885	MEGATRONICA. CETINKUNT, SABRI.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	92886	PREVENCAO E CONTROLE DE RISCO EM MAQUINAS, EQUIPAMENTOS E INSTALACOES.TAVARES,JOSE DA CUNHA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92887	PRINCIPIOS E PRATICA DO CONTROLE DE PROCESSO. CORROPIO, ARMANDOS.:SMITH,CARLOS A.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92888	REDES DE COMPUTADORES E A INTERNET. KUROSE, J.:ROSS, KEITH.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92889	REDES DE COMPUTADORES E A INTERNET. KUROSE, J.:ROSS, KEITH.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92890	SEGURANCA E SAUDE NO TRABALHO.COSTA, MARCO ANTONIO F. DA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92891	SINAIS E SISTEMAS. HAYKIN, SIMON:VEEN, BARRY VAN.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92892	SINAIS E SISTEMAS LINEARES. LATHI, B.P.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92893	SISTEMAS DE COMUNICACAO- ANALOGICOS E DIGITAIS. HAYKIN, SIMON.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92894	SISTEMAS DIGITAIS:PROJETO, OTIMIZACAO E HDLS. VAHIS, F.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92895	VALVULAS INDUSTRIAIS. SILVA, OSMAR JOSE LEITE DA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92896	A BIBLIA DE CANAIS DE VENDAS E DISTRIBUICAO. ROCCATO, PEDRO LUIZ.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92897	A BIBLIA DE CANAIS DE VENDAS E DISTRIBUICAO. ROCCATO, PEDRO LUIZ.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92898	A BIBLIA DE CANAIS DE VENDAS E DISTRIBUICAO. ROCCATO, PEDRO LUIZ.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



<b>OK</b>	92899	A BIBLIA DE CANAIS DE VENDAS E DISTRIBUICAO. ROCCATO, PEDRO LUIZ.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	92900	A BIBLIA DE CANAIS DE VENDAS E DISTRIBUICAO. ROCCATO, PEDRO LUIZ.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	92901	APRENDIZAGEM ESCOLAR E CONSTRUCAO DO CONHECIMENTO. COLL. CESAR	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	92902	AVALIACAO- DA EXELECENCIA A REGULACAO DAS APRENDIZEGENS. PERRENOUD,PHILIPPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	92903	AVALIACAO- DA EXELECENCIA A REGULACAO DAS APRENDIZEGENS. PERRENOUD,PHILIPPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	92904	AVALIACAO- DA EXELECENCIA A REGULACAO DAS APRENDIZEGENS. PERRENOUD,PHILIPPE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	92905	COMERCIO ELETRONICO: ESTRATEGIA E GESTAO. EFRAIN TURBAN E DAVID KING.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	92906	COMERCIO ELETRONICO: ESTRATEGIA E GESTAO. EFRAIN TURBAN E DAVID KING.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	92907	COMERCIO ELETRONICO: ESTRATEGIA E GESTAO. EFRAIN TURBAN E DAVID KING.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	92908	COMERCIO ELETRONICO: ESTRATEGIA E GESTAO. EFRAIN TURBAN E DAVID KING.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	92909	COMERCIO ELETRONICO: ESTRATEGIA E GESTAO. EFRAIN TURBAN E DAVID KING.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	92910	GESTAO DE QUALIDADE: TOPICOS AVANCADOS. OLIVEIRA, J. OLIVEIRA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	92911	GESTAO DE QUALIDADE: TOPICOS AVANCADOS. OLIVEIRA, J. OLIVEIRA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	92912	GESTAO DE QUALIDADE: TOPICOS AVANCADOS. OLIVEIRA, J. OLIVEIRA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92913	GESTAO DE QUALIDADE: TOPICOS AVANCADOS. OLIVEIRA, J. OLIVEIRA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92914	GESTAO DE QUALIDADE: TOPICOS AVANCADOS. OLIVEIRA, J. OLIVEIRA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92915	HISTORIA DA FILOSOFIA: DE FREUD A ATUALIDADE. GIOVANI REALE E DAROANTISERI.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92916	HISTORIA DA FILOSOFIA: DE FREUD A ATUALIDADE. GIOVANI REALE E DAROANTISERI.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92917	HISTORIA DA FILOSOFIA: DE FREUD A ATUALIDADE. GIOVANI REALE E DAROANTISERI.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92918	HISTORIA DA FILOSOFIA: DE FREUD A ATUALIDADE. GIOVANI REALE E DAROANTISERI.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92919	HISTORIA DA FILOSOFIA: DE FREUD A ATUALIDADE. GIOVANI REALE E DAROANTISERI.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92920	O LIVRO VERMELHO DE VENDAS. GITONER. JEFFREY.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92921	O LIVRO VERMELHO DE VENDAS. GITONER. JEFFREY.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92922	O LIVRO VERMELHO DE VENDAS. GITONER. JEFFREY.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92923	O LIVRO VERMELHO DE VENDAS. GITONER. JEFFREY.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92924	O LIVRO VERMELHO DE VENDAS. GITONER. JEFFREY.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	92925	SENAS DICCIONARIO PARA LA ENSEÑANZA DE LA LEGUA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92926	SENAS DICCIONARIO PARA LA ENSEÑANZA DE LA LEGUA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92927	SENAS DICCIONARIO PARA LA ENSEÑANZA DE LA LEGUA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92928	SENAS DICCIONARIO PARA LA ENSEÑANZA DE LA LEGUA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92929	SENAS DICCIONARIO PARA LA ENSEÑANZA DE LA LEGUA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92930	SENAS DICCIONARIO PARA LA ENSEÑANZA DE LA LEGUA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92931	SENAS DICCIONARIO PARA LA ENSEÑANZA DE LA LEGUA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92932	SENAS DICCIONARIO PARA LA ENSEÑANZA DE LA LENGUA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92933	SENAS DICCIONARIO PARA LA ENSEÑANZA DE LA LENGUA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92934	SENAS DICCIONARIO PARA LA ENSEÑANZA DE LA LENGUA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92935	SENAS DICCIONARIO PARA LA ENSEÑANZA DE LA LENGUA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92936	SENAS DICCIONARIO PARA LA ENSEÑANZA DE LA LENGUA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92937	SENAS DICCIONARIO PARA LA ENSEÑANZA DE LA LENGUA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	92938	SENAS DICCIONARIO PARA LA ENSEÑANZA DE LA LENGUA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92939	SENAS DICCIONARIO PARA LA ENSEÑANZA DE LA LENGUA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92940	SENAS DICCIONARIO PARA LA ENSEÑANZA DE LA LENGUA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92941	SENAS DICCIONARIO PARA LA ENSEÑANZA DE LA LENGUA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92942	SENAS DICCIONARIO PARA LA ENSEÑANZA DE LA LENGUA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92943	SENAS DICCIONARIO PARA LA ENSEÑANZA DE LA LENGUA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92944	SENAS DICCIONARIO PARA LA ENSEÑANZA DE LA LENGUA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92945	SENAS DICCIONARIO PARA LA ENSEÑANZA DE LA LENGUA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92946	SENAS DICCIONARIO PARA LA ENSEÑANZA DE LA LENGUA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92947	SENAS DICCIONARIO PARA LA ENSEÑANZA DE LA LENGUA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92948	SENAS DICCIONARIO PARA LA ENSEÑANZA DE LA LENGUA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92949	SENAS DICCIONARIO PARA LA ENSEÑANZA DE LA LENGUA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92950	SENAS DICCIONARIO PARA LA ENSEÑANZA DE LA LENGUA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	92951	SENAS DICCIONARIO PARA LA ENSEÑANZA DE LA LENGUA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92952	SENAS DICCIONARIO PARA LA ENSEÑANZA DE LA LENGUA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92953	SENAS DICCIONARIO PARA LA ENSEÑANZA DE LA LENGUA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92954	SENAS DICCIONARIO PARA LA ENSEÑANZA DE LA LENGUA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92955	SENAS DICCIONARIO PARA LA ENSEÑANZA DE LA LENGUA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92956	SENAS DICCIONARIO PARA LA ENSEÑANZA DE LA LENGUA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92957	SUPERVISAO EDUCACIONAL PARA UMA ESCOLA DE QUALIDADE: DA FORMACAO A ACAO,NAURA SYRIA CARAPETO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92958	SUPERVISAO EDUCACIONAL PARA UMA ESCOLA DE QUALIDADE: DA FORMACAO A ACAO,NAURA SYRIA CARAPETO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92959	SUPERVISAO EDUCACIONAL PARA UMA ESCOLA DE QUALIDADE: DA FORMACAO A ACAO,NAURA SYRIA CARAPETO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92960	VITRINAS ENTRE VISTAS. SENAC	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92961	VITRINAS ENTRE VISTAS. SENAC	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92962	VITRINAS ENTRE VISTAS. SENAC.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92963	VITRINAS ENTRE VISTAS. SENAC.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	92964	VITRINAS ENTRE VISTAS. SENAC.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92965	GLOBALIZACAO DA NATUREZA E A NATUREZA DA GLOBALIZACAO. GONCALVES, CARLOSWALTER PORTO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92966	GLOBALIZACAO DA NATUREZA E A NATUREZA DA GLOBALIZACAO. GONCALVES, CARLOSWALTER PORTO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92967	AVALIACAO DE EMPACTO AMBIENTAS-CONCEITOS E MATODOS. SANCHEZ, LUIZHENRIQUE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92968	AVALIACAO DE EMPACTO AMBIENTAS-CONCEITOS E MATODOS. SANCHEZ, LUIZHENRIQUE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92969	AVALIACAO DE EMPACTO AMBIENTAS-CONCEITOS E MATODOS. SANCHEZ, LUIZHENRIQUE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92970	EPISTEMOLOGIA AMBIENTAL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92971	EPISTEMOLOGIA AMBIENTAL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92972	GEOMORFOLOGIA E MEIO AMBIENTE. ORG. ANTONIO JOSE T. GUERRA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92973	GEOMORFOLOGIA E MEIO AMBIENTE. ORG. ANTONIO JOSE T. GUERRA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92974	GEOTECNIA AMBIENTAL. BOSCOV, MARIA EUGENIA GIMENEZ.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92975	GEOTECNIA AMBIENTAL. BOSCOV, MARIA EUGENIA GIMENEZ.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92976	GEOTECNIA AMBIENTAL. BOSCOV, MARIA EUGENIA GIMENEZ.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	92977	HISTORIA AMBIENTAL NO BRASIL. MARTINEZ, PAULO HENRIQUE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92978	HISTORIA AMBIENTAL NO BRASIL. MARTINEZ, PAULO HENRIQUE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92979	MACROS E VBA PARA MICROSOFT EXCEL. JELEN, B.: SYRSTAD	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92980	MACROS E VBA PARA MICROSOFT EXCEL. JELEN, B.: SYRSTAD	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92981	MACROS E VBA PARA MICROSOFT EXCEL. JELEN, B.: SYRSTAD	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92982	MANUAL DE SOLUCOES, REAGENTES E SOLVENTES. TOKIO MORITA E ROSELY MARIA V.ASSUMPCAO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92983	MANUAL DE SOLUCOES, REAGENTES E SOLVENTES. TOKIO MORITA E ROSELY MARIA V.ASSUMPCAO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92985	MEIO AMBIENTE E REPRESENTACAO SOCIAL.RELIGIOSA, MARCOS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92986	MEIO AMBIENTE E REPRESENTACAO SOCIAL.RELIGIOSA, MARCOS.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92987	PARA ENTENDER A TERRA. PRESS, SIEVER. GROTZINGER E JORDAN	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92988	PARA ENTENDER A TERRA. PRESS, SIEVER. GROTZINGER E JORDAN	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92989	SOCIEDADE E MEIO AMBIENTE: A EDUCACAO AMBIENTAL EM DEBATE. LOUREIRO,CARLOS FREDERICO B. LAYRARGUES, PHILIPPE POMIER.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	92990	SUSTENTABILIDADE AMBIENTAL, CONSUMO E CIDADANIA. PORTILHO, FATIMA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	92991	SUSTENTABILIDADE AMBIENTAL, CONSUMO E CIDADANIA. PORTILHO, FATIMA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	93940	ALMANAQUE BRASIL SOCIOAMBIENTAL, POR BETO RICARDO E MAURA CAMPANILI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	93941	ALMANAQUE BRASIL SOCIOAMBIENTAL, POR BETO RICARDO E MAURA CAMPANILI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	93942	ALMANAQUE BRASIL SOCIOAMBIENTAL, POR BETO RICARDO E MAURA CAMPANILI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	93944	SISTEMAS DIGITAIS-FUNDAMENTOS E APLICACOES, POR THOMAS FLOYD	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	93945	SISTEMAS DIGITAIS-PROJETO, OTIMIZACAO E HDLS, POR FRANK VAHID	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	93946	SISTEMAS DIGITAIS-PROJETO, OTIMIZACAO E HDLS, POR FRANK VAHID	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	93947	SISTEMAS DIGITAIS-PROJETO, OTIMIZACAO E HDLS, POR FRANK VAHID	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	93948	SISTEMAS DIGITAIS-PROJETO, OTIMIZACAO E HDLS, POR FRANK VAHID	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	93949	APRENDIZAGEM ESCOLAR E CONSTRUCAO DO CONHECIMENTO, POR CESAR COLL	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	93950	APRENDIZAGEM ESCOLAR E CONSTRUCAO DO CONHECIMENTO, POR CESAR COLL	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	93951	OS DOMINIOS DE NATUREZA NO BRASIL, POR AZIZ AB'SABER	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	93952	OS DOMINIOS DE NATUREZA NO BRASIL, POR AZIZ AB'SABER	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	94029	EROSAO E HIDROSSSEDIMENTOLOGIA EM BACIAS HIDROGRAFICAS, POR ALEXANDREMARCO DA SILVA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	94030	EROSAO E HIDROSSSEDIMENTOLOGIA EM BACIAS HIDROGRAFICAS, POR ALEXANDREMARCO DA SILVA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	94031	GERENCIAMENTO DO LIXO URBANO - ASPECTOS TECNICOS E OPERACIONAIS, POR JOAOTINOCO PEREIRA NETO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	94032	GERENCIAMENTO DO LIXO URBANO - ASPECTOS TECNICOS E OPERACIONAIS, POR JOAOTINOCO PEREIRA NETO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	94033	GERENCIAMENTO DO LIXO URBANO - ASPECTOS TECNICOS E OPERACIONAIS, POR JOAOTINOCO PEREIRA NETO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	94985	300 DICAS PARA OFFICE 2007, AUTOR: RENATA MIYAGUSKU, EDITORA DIGERATIBOOKS, 1 EDICAO,2007	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	94986	300 DICAS PARA OFFICE 2007, AUTOR: RENATA MIYAGUSKU, EDITORA DIGERATIBOOKS, 1 EDICAO,2007	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	94988	HARDWARE, O GUIA DEFINITIVO. AUTOR CARLOS E. MORIMOTO. EDITORA GDH PRESSE SUL EDITORES. 2007	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	94989	HARDWARE, O GUIA DEFINITIVO. AUTOR CARLOS E. MORIMOTO. EDITORA GDH PRESSE SUL EDITORES. 2007	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	94990	HARDWARE, O GUIA DEFINITIVO. AUTOR CARLOS E. MORIMOTO. EDITORA GDH PRESSE SUL EDITORES. 2007	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	94994	PROJETO, DESENVOLVIMENTO DE APLICACOES E ADMINISTRACAO DE BANCO DE DADOS.AUTOR: MICHAEL V. MANNINO. EDITORA MCGRAW-HILL, 3 EDICAO, 2008	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	94995	PROJETO, DESENVOLVIMENTO DE APLICACOES E ADMINISTRACAO DE BANCO DE DADOS.AUTOR: MICHAEL V. MANNINO. EDITORA MCGRAW-HILL, 3 EDICAO, 2008	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	94996	PROJETO, DESENVOLVIMENTO DE APLICACOES E ADMINISTRACAO DE BANCO DE DADOS.AUTOR: MICHAEL V. MANNINO. EDITORA MCGRAW-HILL, 3 EDICAO, 2008	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	94997	REDES GUIA PRATICO, CARLOS E. MORIMOTO, EDITORA GDH PRESS E SUL. 2008	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	94998	REDES GUIA PRATICO, CARLOS E. MORIMOTO, EDITORA GDH PRESS E SUL. 2008	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	94999	REDES GUIA PRATICO, CARLOS E. MORIMOTO, EDITORA GDH PRESS E SUL. 2008	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	95001	CIRCUITOS ELETRICOS - TEORIA E TECNOLOGIA. AUTOR: BIRD, JOHN. EDITORACAMPUS, 1 EDICAO, 2009	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	95002	ELEMENTOS DE MAQUINAS. AUTOR: CUNHA, LAMARTINE BEZERRA DA. EDITORA LTC, 1EDICAO, 2005	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	95003	ELETRONICA DE POTENCIA, AHMED, ASHFAQ. EDITORA PRENTICE HALL BRASIL, 1EDICAO 2000	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	95004	ELETRONICA DE POTENCIA, AHMED, ASHFAQ. EDITORA PRENTICE HALL BRASIL, 1EDICAO 2000	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	95005	ELETRONICA DE POTENCIA, AHMED, ASHFAQ. EDITORA PRENTICE HALL BRASIL, 1EDICAO 2000	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	95006	ELETRONICA LINEAR - DIODO SOLIDO E FONTE DE ALIMENTACAO - TEORIA,DESENVOLVIMENTO E ANALISE DE CIRCUITOS. AUTOR: GOMES, RITA MARIA. EDITORA OFFICE BOOK, 1 EDICAO, 2005	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	95007	ELETRONICA, V.1. AUTOR: MALVINO, ALBERT PAUL. EDITORA MCGRAW HILL BRASIL.7 EDICAO, 2008	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	95008	ELETRONICA, V.1. AUTOR: MALVINO, ALBERT PAUL. EDITORA MCGRAW HILL BRASIL.7 EDICAO, 2008	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





<b>ok</b>	95009	ELETRONICA, V.1. AUTOR: MALVINO, ALBERT PAUL. EDITORA MCGRAW HILL BRASIL.7 EDICAO, 2008	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	95010	ELETRONICA, V.2. AUTOR: MALVINO, ALBERT PAUL. EDITORA MCGRAW HILL BRASIL.7 EDICAO, 2008	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	95011	ELETRONICA, V.2. AUTOR: MALVINO, ALBERT PAUL. EDITORA MCGRAW HILL BRASIL.7 EDICAO, 2008	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	95012	ELETRONICA, V.2. AUTOR: MALVINO, ALBERT PAUL. EDITORA MCGRAW HILL BRASIL.7 EDICAO, 2008	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	95013	ENGENHARIA DE AUTOMACAO INDUSTRIAL. AUTOR: CASTRUCCI, PLINIO DE LAURO, EDITORA LTC, 2 EDICAO, 2007	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	95014	ENGENHARIA DE AUTOMACAO INDUSTRIAL. AUTOR: CASTRUCCI, PLINIO DE LAURO, EDITORA LTC, 2 EDICAO, 2007	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	95015	MICROELETRONICA. AUTOR: SEDRA, ADEL S. EDITORA PRENTICE HALL BRASIL, 5EDICAO, 2007	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	95016	MICROELETRONICA. AUTOR: SEDRA, ADEL S. EDITORA PRENTICE HALL BRASIL, 5EDICAO, 2007	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	95017	MICROELETRONICA. AUTOR: SEDRA, ADEL S. EDITORA PRENTICE HALL BRASIL, 5EDICAO, 2007	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	95018	NORMAS REGULAMENTAAS E ILUSTRADAS - 3 VOLUMES. AUTOR: ARAUJO, GIOVANNIMORAES DE. EDITORA GVC EDITORA. 7 EDICAO, 2009	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	95019	ORGANIZACAO E PROJETOS DE COMPUTADORES: A INTERFACE HARDWARE/SOFTWARE. AUTOR: PATTERSON, DAVID A., HENNESSY, JOHN L. EDITORA CAMPUS, 3 EDICAO, 2005	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	95020	ORGANIZACAO E PROJETOS DE COMPUTADORES: A INTERFACE HARDWARE/SOFTWARE. AUTOR: PATTERSON, DAVID A., HENNESSY, JOHN L. EDITORA CAMPUS, 3 EDICAO, 2005	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	95021	PRINCIPIOS DE MECATRONICA. AUTOR: ROSARIO, JOAO MAURICIO. EDITORAPRENTICE HALL BRASIL. 1 EDICAO, 2005	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	95022	CODIGO TRIBUTARIO NACIONAL, CODIGO COMERCIAL, CODIGO CIVIL, LEGISLACAOTRIBUTARIA E EMPRESARIAL E CONSTITUICAO FEDERAL, ROQUE ANTONIO CARRAZA E VERA HELENA DE MELLO FRANCO, EDITORA REVISTA DOS TRIBUNAIS, 9 EDICAO 2007	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	95023	CODIGO TRIBUTARIO NACIONAL, CODIGO COMERCIAL, CODIGO CIVIL, LEGISLACAOTRIBUTARIA E EMPRESARIAL E CONSTITUICAO FEDERAL, ROQUE ANTONIO CARRAZA E VERA HELENA DE MELLO FRANCO, EDITORA REVISTA DOS TRIBUNAIS, 9 EDICAO 2007	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	95024	CODIGO TRIBUTARIO NACIONAL, CODIGO COMERCIAL, CODIGO CIVIL, LEGISLACAOTRIBUTARIA E EMPRESARIAL E CONSTITUICAO FEDERAL, ROQUE ANTONIO CARRAZA E VERA HELENA DE MELLO FRANCO, EDITORA REVISTA DOS TRIBUNAIS, 9 EDICAO 2007	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	95025	CODIGO TRIBUTARIO NACIONAL, CODIGO COMERCIAL, CODIGO CIVIL, LEGISLACAOTRIBUTARIA E EMPRESARIAL E CONSTITUICAO FEDERAL, ROQUE ANTONIO CARRAZA E VERA HELENA DE MELLO FRANCO, EDITORA REVISTA DOS TRIBUNAIS, 9 EDICAO 2007	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	95026	CODIGO TRIBUTARIO NACIONAL, CODIGO COMERCIAL, CODIGO CIVIL, LEGISLACAOTRIBUTARIA E EMPRESARIAL E CONSTITUICAO FEDERAL, ROQUE ANTONIO CARRAZA E VERA HELENA DE MELLO FRANCO, EDITORA REVISTA DOS TRIBUNAIS, 9 EDICAO 2007	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	95027	CONTABILIDADE AVANÇADA. AUTOR: LUIZ ROBERTO MISSAGIA, FRANCISCO VELTER, EDITORA CAMPUS, 1 EDICA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	95028	CONTABILIDADE AVANÇADA. AUTOR: LUIZ ROBERTO MISSAGIA, FRANCISCO VELTER, EDITORA CAMPUS, 1 EDICA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	95029	CONTABILIDADE AVANÇADA. AUTOR: LUIZ ROBERTO MISSAGIA, FRANCISCO VELTER, EDITORA CAMPUS, 1 EDICA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	95030	CONTABILIDADE AVANÇADA. AUTOR: LUIZ ROBERTO MISSAGIA, FRANCISCO VELTER, EDITORA CAMPUS, 1 EDICA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	95031	CONTABILIDADE AVANÇADA. AUTOR: LUIZ ROBERTO MISSAGIA, FRANCISCO VELTER, EDITORA CAMPUS, 1 EDICA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	95032	DICIONARIO OXFORD ESCOLAR PARA ESTUDANTES BRASILEIROS DE INGLES/PORTUGUES- INGLES-INGLES-PORTUGUES. AUTOR: OXFORD. EDITORA OXFORD, 2 EDICAO, 2007	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	95033	DICIONARIO OXFORD ESCOLAR PARA ESTUDANTES BRASILEIROS DE INGLES/PORTUGUES- INGLES-INGLES-PORTUGUES. AUTOR: OXFORD. EDITORA OXFORD, 2 EDICAO, 2007	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	95034	DICIONARIO OXFORD ESCOLAR PARA ESTUDANTES BRASILEIROS DE INGLES/PORTUGUES- INGLES-INGLES-PORTUGUES. AUTOR: OXFORD. EDITORA OXFORD, 2 EDICAO, 2007	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	95035	DICIONARIO OXFORD ESCOLAR PARA ESTUDANTES BRASILEIROS DE INGLES/PORTUGUES- INGLES-INGLES-PORTUGUES. AUTOR: OXFORD. EDITORA OXFORD, 2 EDICAO, 2007	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	95036	DICIONARIO OXFORD ESCOLAR PARA ESTUDANTES BRASILEIROS DE INGLES/PORTUGUES- INGLES-INGLES-PORTUGUES. AUTOR: OXFORD. EDITORA OXFORD, 2 EDICAO, 2007	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	95037	DICIONARIO OXFORD ESCOLAR PARA ESTUDANTES BRASILEIROS DE INGLES/PORTUGUES- INGLES-INGLES-PORTUGUES. AUTOR: OXFORD. EDITORA OXFORD, 2 EDICAO, 2007	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	95038	DICIONARIO OXFORD ESCOLAR PARA ESTUDANTES BRASILEIROS DE INGLES/PORTUGUES- INGLES-INGLES-PORTUGUES. AUTOR: OXFORD. EDITORA OXFORD, 2 EDICAO, 2007	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	95039	DICIONARIO OXFORD ESCOLAR PARA ESTUDANTES BRASILEIROS DE INGLES/PORTUGUES- INGLES-INGLES-PORTUGUES. AUTOR: OXFORD. EDITORA OXFORD, 2 EDICAO, 2007	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	95040	DICIONARIO OXFORD ESCOLAR PARA ESTUDANTES BRASILEIROS DE INGLES/PORTUGUES- INGLES-INGLES-PORTUGUES. AUTOR: OXFORD. EDITORA OXFORD, 2 EDICAO, 2007	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	95041	DICIONARIO OXFORD ESCOLAR PARA ESTUDANTES BRASILEIROS DE INGLES/PORTUGUES- INGLES-INGLES-PORTUGUES. AUTOR: OXFORD. EDITORA OXFORD, 2 EDICAO, 2007	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	95042	DICIONARIO OXFORD ESCOLAR PARA ESTUDANTES BRASILEIROS DE INGLES/PORTUGUES- INGLES-INGLES-PORTUGUES. AUTOR: OXFORD. EDITORA OXFORD, 2 EDICAO, 2007	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	95043	DICIONARIO OXFORD ESCOLAR PARA ESTUDANTES BRASILEIROS DE INGLES/PORTUGUES- INGLES-INGLES-PORTUGUES. AUTOR: OXFORD. EDITORA OXFORD, 2 EDICAO, 2007	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	95044	DICIONARIO OXFORD ESCOLAR PARA ESTUDANTES BRASILEIROS DE INGLES/PORTUGUES- INGLES-INGLES-PORTUGUES. AUTOR: OXFORD. EDITORA OXFORD, 2 EDICAO, 2007	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	95045	DICIONARIO OXFORD ESCOLAR PARA ESTUDANTES BRASILEIROS DE INGLES/PORTUGUES- INGLES-INGLES-PORTUGUES. AUTOR: OXFORD. EDITORA OXFORD, 2 EDICAO, 2007	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	95046	DICIONARIO OXFORD ESCOLAR PARA ESTUDANTES BRASILEIROS DE INGLES/PORTUGUES- INGLES-INGLES-PORTUGUES. AUTOR: OXFORD. EDITORA OXFORD, 2 EDICAO, 2007	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	95047	DICIONARIO OXFORD ESCOLAR PARA ESTUDANTES BRASILEIROS DE INGLES/PORTUGUES- INGLES-INGLES-PORTUGUES. AUTOR: OXFORD. EDITORA OXFORD, 2 EDICAO, 2007	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	95048	DICIONARIO OXFORD ESCOLAR PARA ESTUDANTES BRASILEIROS DE INGLES/PORTUGUES- INGLES-INGLES-PORTUGUES. AUTOR: OXFORD. EDITORA OXFORD, 2 EDICAO, 2007	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	95049	DICIONARIO OXFORD ESCOLAR PARA ESTUDANTES BRASILEIROS DE INGLES/PORTUGUES- INGLES-INGLES-PORTUGUES. AUTOR: OXFORD. EDITORA OXFORD, 2 EDICAO, 2007	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	95050	DICIONARIO OXFORD ESCOLAR PARA ESTUDANTES BRASILEIROS DE INGLES/PORTUGUES- INGLES-INGLES-PORTUGUES. AUTOR: OXFORD. EDITORA OXFORD, 2 EDICAO, 2007	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	95051	DICIONARIO OXFORD ESCOLAR PARA ESTUDANTES BRASILEIROS DE INGLES/PORTUGUES- INGLES-INGLES-PORTUGUES. AUTOR: OXFORD. EDITORA OXFORD, 2 EDICAO, 2007	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	95052	DICIONARIO OXFORD ESCOLAR PARA ESTUDANTES BRASILEIROS DE INGLES/PORTUGUES- INGLES-INGLES-PORTUGUES. AUTOR: OXFORD. EDITORA OXFORD, 2 EDICAO, 2007	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	95053	DICIONARIO OXFORD ESCOLAR PARA ESTUDANTES BRASILEIROS DE INGLES/PORTUGUES- INGLES-INGLES-PORTUGUES. AUTOR: OXFORD. EDITORA OXFORD, 2 EDICAO, 2007	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	95054	DICIONARIO OXFORD ESCOLAR PARA ESTUDANTES BRASILEIROS DE INGLES/PORTUGUES- INGLES-INGLES-PORTUGUES. AUTOR: OXFORD. EDITORA OXFORD, 2 EDICAO, 2007	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	95055	DICIONARIO OXFORD ESCOLAR PARA ESTUDANTES BRASILEIROS DE INGLES/PORTUGUES- INGLES-INGLES-PORTUGUES. AUTOR: OXFORD. EDITORA OXFORD, 2 EDICAO, 2007	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	95056	DICIONARIO OXFORD ESCOLAR PARA ESTUDANTES BRASILEIROS DE INGLES/PORTUGUES- INGLES-INGLES-PORTUGUES. AUTOR: OXFORD. EDITORA OXFORD, 2 EDICAO, 2007	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	95057	DICIONARIO OXFORD ESCOLAR PARA ESTUDANTES BRASILEIROS DE INGLES/PORTUGUES- INGLES-INGLES-PORTUGUES. AUTOR: OXFORD. EDITORA OXFORD, 2 EDICAO, 2007	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	95058	DICIONARIO OXFORD ESCOLAR PARA ESTUDANTES BRASILEIROS DE INGLES/PORTUGUES- INGLES-INGLES-PORTUGUES. AUTOR: OXFORD. EDITORA OXFORD, 2 EDICAO, 2007	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	95059	DICIONARIO OXFORD ESCOLAR PARA ESTUDANTES BRASILEIROS DE INGLES/PORTUGUES- INGLES-INGLES-PORTUGUES. AUTOR: OXFORD. EDITORA OXFORD, 2 EDICAO, 2007	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	95060	DICIONARIO OXFORD ESCOLAR PARA ESTUDANTES BRASILEIROS DE INGLES/PORTUGUES- INGLES-INGLES-PORTUGUES. AUTOR: OXFORD. EDITORA OXFORD, 2 EDICAO, 2007	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	95061	DICIONARIO OXFORD ESCOLAR PARA ESTUDANTES BRASILEIROS DE INGLES/PORTUGUES- INGLES-INGLES-PORTUGUES. AUTOR: OXFORD. EDITORA OXFORD, 2 EDICAO, 2007	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	95062	DICIONARIO OXFORD ESCOLAR PARA ESTUDANTES BRASILEIROS DE INGLES/PORTUGUES- INGLES-INGLES-PORTUGUES. AUTOR: OXFORD. EDITORA OXFORD, 2 EDICAO, 2007	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	95063	DICIONARIO OXFORD ESCOLAR PARA ESTUDANTES BRASILEIROS DE INGLES/PORTUGUES- INGLES-INGLES-PORTUGUES. AUTOR: OXFORD. EDITORA OXFORD, 2 EDICAO, 2007	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	95064	CONCEITOS BASICOS DE RESIDUOS SOLIDOS, AUTOR: FRANCISCO RICARDO ANDRAD EBIDONE, JURANDYR POVINELLI. EDITORA EESC USP, 1 EDICAO, 2005	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	95066	GRAMATICA DIDATICA DEL ESPANOL. AUTOR: TORREGO, LEONARDO GOMES. EDITORASM EDICIONES, 8 EDICAO 2002	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	95067	GRAMATICA DIDATICA DEL ESPANOL. AUTOR: TORREGO, LEONARDO GOMES. EDITORASM EDICIONES, 8 EDICAO 2002	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	95068	GRAMATICA DIDATICA DEL ESPANOL. AUTOR: TORREGO, LEONARDO GOMES. EDITORASM EDICIONES, 8 EDICAO 2002	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	95069	GRAMATICA DIDATICA DEL ESPANOL. AUTOR: TORREGO, LEONARDO GOMES. EDITORASM EDICIONES, 8 EDICAO 2002	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	95073	CONCEITOS BASICOS DE RESIDUOS SOLIDOS, AUTOR: FRANCISCO RICARDO ANDRAD EBIDONE, JURANDYR POVINELLI. EDITORA EESC USP, 1 EDICAO, 2005	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	95074	CONCEITOS BASICOS DE RESIDUOS SOLIDOS, AUTOR: FRANCISCO RICARDO ANDRAD EBIDONE, JURANDYR POVINELLI. EDITORA EESC USP, 1 EDICAO, 2005	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	95472	CIRCUITOS ELETRICOS - CORRENTE CONTINUA E CORRENTE ALTERNADA. MARKUS,OTAVIO. 8 EDICAO, SAO PAULO. ERICA, 2007	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	95473	CIRCUITOS ELETRICOS - CORRENTE CONTINUA E CORRENTE ALTERNADA. MARKUS,OTAVIO. 8 EDICAO, SAO PAULO. ERICA, 2007	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	95474	CIRCUITOS ELETRICOS - CORRENTE CONTINUA E CORRENTE ALTERNADA. MARKUS,OTAVIO. 8 EDICAO, SAO PAULO. ERICA, 2007	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	95475	CIRCUITOS ELETRICOS - CORRENTE CONTINUA E CORRENTE ALTERNADA. MARKUS,OTAVIO. 8 EDICAO, SAO PAULO. ERICA, 2007	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	95476	CIRCUITOS ELETRICOS - CORRENTE CONTINUA E CORRENTE ALTERNADA. MARKUS,OTAVIO. 8 EDICAO, SAO PAULO. ERICA, 2007	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	95507	INTRODUCAO A PROGRAMACAO: 500 ALGORITMOS RESOLVIDOS. ANITA LOPES E GUTOGARCIA. CAMPUS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	95509	INTRODUCAO A PROGRAMACAO: 500 ALGORITMOS RESOLVIDOS. ANITA LOPES E GUTOGARCIA. CAMPUS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	95510	INTRODUCAO A PROGRAMACAO: 500 ALGORITMOS RESOLVIDOS. ANITA LOPES E GUTOGARCIA. CAMPUS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	95511	INTRODUCAO A PROGRAMACAO: 500 ALGORITMOS RESOLVIDOS. ANITA LOPES E GUTOGARCIA. CAMPUS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	95542	LABORATORIO DE ELETRICIDADE E ELETROICA. CAPUANO, FRANCISCO GABRIEL EMARINO, MARIA APARECIDA MENDES. 24 EDICAO. SAO PAULO. ERICA 2007	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





ok	95543	LABORATORIO DE ELETRICIDADE E ELETRONICA. CAPUANO, FRANCISCO GABRIEL EMARINO, MARIA APARECIDA MENDES. 24 EDICAO. SAO PAULO. ERICA 2007	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	95544	LABORATORIO DE ELETRICIDADE E ELETRONICA. CAPUANO, FRANCISCO GABRIEL EMARINO, MARIA APARECIDA MENDES. 24 EDICAO. SAO PAULO. ERICA 2007	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	95545	LABORATORIO DE ELETRICIDADE E ELETRONICA. CAPUANO, FRANCISCO GABRIEL EMARINO, MARIA APARECIDA MENDES. 24 EDICAO. SAO PAULO. ERICA 2007	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	95546	LABORATORIO DE ELETRICIDADE E ELETRONICA. CAPUANO, FRANCISCO GABRIEL EMARINO, MARIA APARECIDA MENDES. 24 EDICAO. SAO PAULO. ERICA 2007	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	95586	LOGICA DE PROGRAMACAO. FORBELLONE, A.L.V., EBERSPACHER, H.F. AXCEL BOOKS.MARCA AXCEL BOOKS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	95587	LOGICA DE PROGRAMACAO. FORBELLONE, A.L.V., EBERSPACHER, H.F. AXCEL BOOKS.MARCA AXCEL BOOKS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	95588	LOGICA DE PROGRAMACAO. FORBELLONE, A.L.V., EBERSPACHER, H.F. AXCEL BOOKS.MARCA AXCEL BOOKS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	95589	LOGICA DE PROGRAMACAO. FORBELLONE, A.L.V., EBERSPACHER, H.F. AXCEL BOOKS.MARCA AXCEL BOOKS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	95590	LOGICA DE PROGRAMACAO. FORBELLONE, A.L.V., EBERSPACHER, H.F. AXCEL BOOKS.MARCA AXCEL BOOKS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	95612	LOGICA DE PROGRAMACAO. XAVIER, GLEY FABIANO CARDOSO. 11 EDICAO,SENAC.2007	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	95613	LOGICA DE PROGRAMACAO. XAVIER, GLEY FABIANO CARDOSO. 11 EDICAO,SENAC.2007	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	95614	LOGICA DE PROGRAMACAO. XAVIER, GLEY FABIANO CARDOSO. 11 EDICAO, SENAC. 2007	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	95615	LOGICA DE PROGRAMACAO. XAVIER, GLEY FABIANO CARDOSO. 11 EDICAO, SENAC. 2007	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	95616	LOGICA DE PROGRAMACAO. XAVIER, GLEY FABIANO CARDOSO. 11 EDICAO, SENAC. 2007	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	96322	LIVRO: LOGICA DE PROGRAMACAO. FORBELLONE, ANDRE LUIZ VILLAR, EBERSPACHER, HENRI FREDERICO. SAO PAULO MAKRON 2000. MARCA: MAKRON	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	96323	LIVRO: LOGICA DE PROGRAMACAO. FORBELLONE, ANDRE LUIZ VILLAR, EBERSPACHER, HENRI FREDERICO. SAO PAULO MAKRON 2000. MARCA: MAKRON	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	96324	LIVRO: LOGICA DE PROGRAMACAO. FORBELLONE, ANDRE LUIZ VILLAR, EBERSPACHER, HENRI FREDERICO. SAO PAULO MAKRON 2000. MARCA: MAKRON	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	96325	LIVRO: LOGICA DE PROGRAMACAO. FORBELLONE, ANDRE LUIZ VILLAR, EBERSPACHER, HENRI FREDERICO. SAO PAULO MAKRON 2000. MARCA: MAKRON	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	96326	LIVRO: LOGICA DE PROGRAMACAO. FORBELLONE, ANDRE LUIZ VILLAR, EBERSPACHER, HENRI FREDERICO. SAO PAULO MAKRON 2000. MARCA: MAKRON	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	96358	LIVRO: JAVA COMO PROGRAMAR. AUTOR HARVEY M. DEITEL & PAUL J. DEITEL. EDITOR A PRENTICE-HALL. EDICAO: 6, 2005. ISBN 8576050196. MARCA: PRETENTICE HALL	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	96359	LIVRO: JAVA COMO PROGRAMAR. AUTOR HARVEY M. DEITEL & PAUL J. DEITEL. EDITOR A PRENTICE-HALL. EDICAO: 6, 2005. ISBN 8576050196. MARCA: PRETENTICE HALL	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



ok	96360	LIVRO: JAVA COMO PROGRAMAR. AUTOR HARVEY M. DEITEL & PAUL J. DEITEL.EDITOR A PRENTICE-HALL. EDICAO: 6, 2005. ISBN 8576050196. MARCA: PRETENTICE HALL	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	96361	LIVRO: TITULO LOGICA DE PROGRAMACAO. AUTOR ANDRE LUIS VILLAR FORBELLONE EHENRI FREDERICO EBERSPACHE. EDITORA PEARSON BRASIL. EDICAO 3, 2005. ISBN 8576050242. MARCA: PEARSON	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	96362	LIVRO: TITULO ATERRAMENTOS ELETRICOS - CONCEITOS BASICOS, TECNICAS DEMEDICAO E INSTRUMENTACAO. AUTOR VISACRO FILHO, SILVERIO. EDITORA ARTLIBER. EDICAO: 1, 2002. MARCA: ARTLIBER	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	96363	LIVRO: TITULO OS (DES) CAMINHOS DO MEIO AMBIENTE. AUTOR; CARLOS WALTERPORTO GONCALVES. EDITORA CONTEXTO. EDICAO: 56, 1998. ISBN 8585134402. MARCA: CONTEXTO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	96364	LIVRO: TITULO OS (DES) CAMINHOS DO MEIO AMBIENTE. AUTOR; CARLOS WALTERPORTO GONCALVES. EDITORA CONTEXTO. EDICAO: 56, 1998. ISBN 8585134402. MARCA: CONTEXTO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	ACERVO - BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	101081	CONDICIONADOR DE AR, 60.000 BTU/U. MARCA: KOMECO	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	101082	CONDICIONADOR DE AR, 60.000 BTU/U. MARCA: KOMECO	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	101083	CONDICIONADOR DE AR, 60.000 BTU/U. MARCA: KOMECO	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	101084	CONDICIONADOR DE AR, 60.000 BTU/U. MARCA: KOMECO	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	101085	CONDICIONADOR DE AR, 60.000 BTU/U. MARCA: KOMECO	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)



<b>ok</b>	101261	TELA DE PROJECAO MOTORIZADA, FORMATO WIDESCREEN 16:9, ACIONAMENTO PORCONTROLE REMOTO SEM FIO. DIMENSOES AREA VISUAL: 165,6CM X 294,5 CM MARCA: PROJETELAS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	104073	BANCADA PARA AUDITORIO EM MODULO, PARA 3 LUGARES, ACABAMENTO NA CORCARVALHO CLARO (MEL), MEDIDAS MINIMAS 200 X 86 X 50 CM. MARCA: ROSALINO	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	104075	BANCADA PARA AUDITORIO EM MODULO, PARA 3 LUGARES, ACABAMENTO NA CORCARVALHO CLARO (MEL), MEDIDAS MINIMAS 200 X 86 X 50 CM. MARCA: ROSALINO	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
<b>SEM PLACA</b>	105319	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 2KVA, MICROPROCESSADO COM POTENCIA 2000VA TENSAO ENTRADA 115/220V, TENSAO SAIDA 115 V,	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	106375	APARELHO DE SOM - EQUALIZADOR COM 2 CANAIS DE 31 BANDAS. COMPATÍVEL COM RACK 19. ALIMENTAÇÃO: 220V.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	106376	APARELHO DE SOM - EQUALIZADOR COM 2 CANAIS DE 31 BANDAS. COMPATÍVEL COM RACK 19. ALIMENTAÇÃO: 220V.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	108300	PEDESTAL MICROFONE - ARTICULADO, CONSTRUÍDO EM CHAPA METALICA E TUBO, PINTADO NA COR PRETA EM TINTA EPOXI ELETROSTATICA, COMPONENTES INJETADOS EM TERMOPLASTICO DE ENGENHARIA, SUPORTE UNIVERSAL, EPOXI PRETO, HASTE SIMPLES, ALTURA: 1,0 A 2,0 METRO.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	108301	PEDESTAL MICROFONE - ARTICULADO, CONSTRUÍDO EM CHAPA METALICA E TUBO, PINTADO NA COR PRETA EM TINTA EPOXI ELETROSTATICA, COMPONENTES INJETADOS EM TERMOPLASTICO DE ENGENHARIA, SUPORTE UNIVERSAL, EPOXI PRETO, HASTE SIMPLES, ALTURA: 1,0 A 2,0 METRO.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)





ok	108302	PEDESTAL MICROFONE - ARTICULADO, CONSTRUÍDO EM CHAPA METÁLICA E TUBO, PINTADO NA COR PRETA EM TINTA EPOXI ELETROSTÁTICA, COMPONENTES INJETADOS EM TERMOPLÁSTICO DE ENGENHARIA, SUPORTE UNIVERSAL, EPOXI PRETO, HASTE SIMPLES, ALTURA: 1,0 A 2,0 METRO.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	108303	PEDESTAL MICROFONE - ARTICULADO, CONSTRUÍDO EM CHAPA METÁLICA E TUBO, PINTADO NA COR PRETA EM TINTA EPOXI ELETROSTÁTICA, COMPONENTES INJETADOS EM TERMOPLÁSTICO DE ENGENHARIA, SUPORTE UNIVERSAL, EPOXI PRETO, HASTE SIMPLES, ALTURA: 1,0 A 2,0 METRO.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	108304	PEDESTAL MICROFONE - ARTICULADO, CONSTRUÍDO EM CHAPA METÁLICA E TUBO, PINTADO NA COR PRETA EM TINTA EPOXI ELETROSTÁTICA, COMPONENTES INJETADOS EM TERMOPLÁSTICO DE ENGENHARIA, SUPORTE UNIVERSAL, EPOXI PRETO, HASTE SIMPLES, ALTURA: 1,0 A 2,0 METRO.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	108305	PEDESTAL MICROFONE - ARTICULADO, CONSTRUÍDO EM CHAPA METÁLICA E TUBO, PINTADO NA COR PRETA EM TINTA EPOXI ELETROSTÁTICA, COMPONENTES INJETADOS EM TERMOPLÁSTICO DE ENGENHARIA, SUPORTE UNIVERSAL, EPOXI PRETO, HASTE SIMPLES, ALTURA: 1,0 A 2,0 METRO.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	108306	PEDESTAL MICROFONE - ARTICULADO, CONSTRUÍDO EM CHAPA METÁLICA E TUBO, PINTADO NA COR PRETA EM TINTA EPOXI ELETROSTÁTICA, COMPONENTES INJETADOS EM TERMOPLÁSTICO DE ENGENHARIA, SUPORTE UNIVERSAL, EPOXI PRETO, HASTE SIMPLES, ALTURA: 1,0 A 2,0 METRO.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)



ok	108318	SUPORTE PARA CAIXA ACUSTICA - DO TIPO TRIPE, COM REGULAGEM DE ALTURA DE 1,50 M OU MENOS A 2 M OU MAIS (BASE DA CAIXA), ESTRUTURA TUBULAR METALICA, PINTADA COM TINTA EPOXI NA COR PRETA, PODE CONTER COMPONENTES INJETADOS EM TERMOPLASTICO DE ENGENHARIA. CHAPEU PLASTICO PRETO PARA FIXAÇÃO DA CAIXA. CAPACIDADE DE CARGA DE 50 KG OU MAIS.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	108319	SUPORTE PARA CAIXA ACUSTICA - DO TIPO TRIPE, COM REGULAGEM DE ALTURA DE 1,50 M OU MENOS A 2 M OU MAIS (BASE DA CAIXA), ESTRUTURA TUBULAR METALICA, PINTADA COM TINTA EPOXI NA COR PRETA, PODE CONTER COMPONENTES INJETADOS EM TERMOPLASTICO DE ENGENHARIA. CHAPEU PLASTICO PRETO PARA FIXAÇÃO DA CAIXA. CAPACIDADE DE CARGA DE 50 KG OU MAIS.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	108320	SUPORTE PARA CAIXA ACUSTICA - DO TIPO TRIPE, COM REGULAGEM DE ALTURA DE 1,50 M OU MENOS A 2 M OU MAIS (BASE DA CAIXA), ESTRUTURA TUBULAR METALICA, PINTADA COM TINTA EPOXI NA COR PRETA, PODE CONTER COMPONENTES INJETADOS EM TERMOPLASTICO DE ENGENHARIA. CHAPEU PLASTICO PRETO PARA FIXAÇÃO DA CAIXA. CAPACIDADE DE CARGA DE 50 KG OU MAIS.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)



ok	108321	SUPORTE PARA CAIXA ACUSTICA - DO TIPO TRIPE, COM REGULAGEM DE ALTURA DE 1,50 M OU MENOS A 2 M OU MAIS (BASE DA CAIXA), ESTRUTURA TUBULAR METALICA, PINTADA COM TINTA EPOXI NA COR PRETA, PODE CONTER COMPONENTES INJETADOS EM TERMOPLASTICO DE ENGENHARIA. CHAPEU PLASTICO PRETO PARA FIXAÇÃO DA CAIXA. CAPACIDADE DE CARGA DE 50 KG OU MAIS.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	108329	MICROFONE - COM FIO PARA VOZ, CORPO METALICO, COM PINTURA ELETROSTATICA PRETA, GLOBO EM AÇO NIQUELADO, CHAVE ON-OFF NO CORPO, CAPSULA DINAMICA UNIDIRECIONAL (CARDIOIDE), RESPOSTA DE FREQUENCIA: 50 HZ A 15 KHZ., IMPEDANCIA: 300 OHM EFETIVOS, SISTEMA PARA MINIMIZAR RUÍDOS DE MANUSEIO, FILTRO PARA ISOLAR FONTE PRINCIPAL DE SOM E REDUZIR RUÍDOS DE FUNDO, FILTRO CONTRA VENTO, SISTEMA DE ATENUAÇÃO PROGRESSIVA PARA BAIXAS FREQUENCIAS. FORNECIDO COM CACHIMBO PARA PEDESTAL E BOLSA OU MALETA PROTETORA. CONECTOR XLR 3 PINOS, MACHO (TIPO CANON) PARA CABO, PESO MAXIMO 300 GRAMAS, MANUAL EM PORTUGUES.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)



ok	108330	MICROFONE - COM FIO PARA VOZ, CORPO METALICO, COM PINTURA ELETROSTATICA PRETA, GLOBO EM AÇO NIQUELADO, CHAVE ON-OFF NO CORPO, CAPSULA DINAMICA UNIDIRECIONAL (CARDIOIDE), RESPOSTA DE FREQUENCIA: 50 HZ A 15 KHZ., IMPEDANCIA: 300 OHM EFETIVOS, SISTEMA PARA MINIMIZAR RUIDOS DE MANUSEIO, FILTRO PARA ISOLAR FONTE PRINCIPAL DE SOM E REDUZIR RUIDOS DE FUNDO, FILTRO CONTRA VENTO, SISTEMA DE ATENUAÇÃO PROGRESSIVA PARA BAIXAS FREQUENCIAS. FORNECIDO COM CACHIMBO PARA PEDESTAL E BOLSA OU MALETA PROTETORA. CONECTOR XLR 3 PINOS, MACHO (TIPO CANON) PARA CABO, PESO MAXIMO 300 GRAMAS, MANUAL EM PORTUGUES.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	108331	MICROFONE - COM FIO PARA VOZ, CORPO METALICO, COM PINTURA ELETROSTATICA PRETA, GLOBO EM AÇO NIQUELADO, CHAVE ON-OFF NO CORPO, CAPSULA DINAMICA UNIDIRECIONAL (CARDIOIDE), RESPOSTA DE FREQUENCIA: 50 HZ A 15 KHZ., IMPEDANCIA: 300 OHM EFETIVOS, SISTEMA PARA MINIMIZAR RUIDOS DE MANUSEIO, FILTRO PARA ISOLAR FONTE PRINCIPAL DE SOM E REDUZIR RUIDOS DE FUNDO, FILTRO CONTRA VENTO, SISTEMA DE ATENUAÇÃO PROGRESSIVA PARA BAIXAS FREQUENCIAS. FORNECIDO COM CACHIMBO PARA PEDESTAL E BOLSA OU MALETA PROTETORA. CONECTOR XLR 3 PINOS, MACHO (TIPO CANON) PARA CABO, PESO MAXIMO 300 GRAMAS, MANUAL EM PORTUGUES.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)





ok	108332	MICROFONE - COM FIO PARA VOZ, CORPO METALICO, COM PINTURA ELETROSTATICA PRETA, GLOBO EM AÇO NIQUELADO, CHAVE ON-OFF NO CORPO, CAPSULA DINAMICA UNIDIRECIONAL (CARDIOIDE), RESPOSTA DE FREQUENCIA: 50 HZ A 15 KHZ., IMPEDANCIA: 300 OHM EFETIVOS, SISTEMA PARA MINIMIZAR RUIDOS DE MANUSEIO, FILTRO PARA ISOLAR FONTE PRINCIPAL DE SOM E REDUZIR RUIDOS DE FUNDO, FILTRO CONTRA VENTO, SISTEMA DE ATENUAÇÃO PROGRESSIVA PARA BAIXAS FREQUENCIAS. FORNECIDO COM CACHIMBO PARA PEDESTAL E BOLSA OU MALETA PROTETORA. CONECTOR XLR 3 PINOS, MACHO (TIPO CANON) PARA CABO, PESO MAXIMO 300 GRAMAS, MANUAL EM PORTUGUES.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	108333	MICROFONE - COM FIO PARA VOZ, CORPO METALICO, COM PINTURA ELETROSTATICA PRETA, GLOBO EM AÇO NIQUELADO, CHAVE ON-OFF NO CORPO, CAPSULA DINAMICA UNIDIRECIONAL (CARDIOIDE), RESPOSTA DE FREQUENCIA: 50 HZ A 15 KHZ., IMPEDANCIA: 300 OHM EFETIVOS, SISTEMA PARA MINIMIZAR RUIDOS DE MANUSEIO, FILTRO PARA ISOLAR FONTE PRINCIPAL DE SOM E REDUZIR RUIDOS DE FUNDO, FILTRO CONTRA VENTO, SISTEMA DE ATENUAÇÃO PROGRESSIVA PARA BAIXAS FREQUENCIAS. FORNECIDO COM CACHIMBO PARA PEDESTAL E BOLSA OU MALETA PROTETORA. CONECTOR XLR 3 PINOS, MACHO (TIPO CANON) PARA CABO, PESO MAXIMO 300 GRAMAS, MANUAL EM PORTUGUES.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)



ok	108337	MESA DE SOM COMPATIVEL COM RACK 19" COM AS SEGUINTE CARACTERISTICAS MINIMAS: 16 CANAIS DE ENTRADA MONO COM 16 PRE-AMPLIFICADORES INDIVIDUAIS COM ENTRDA XLR 3 PINOS FEMEA PARA CADA CANAL, 16 INSERTS P10, 16 ENTRADAS DE LINHA BALANCEADAS, PHANTOM POWER PARA MICROFONE CONDENSADOR , 4 SUB-GRUPOS, 6 AUXILIARES, EQUALIZAÇÃO DE 3 BANDAS POR CANAL, LARGURA DE BANDA DE 20 HZ A 20 KHZ.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	108338	PEDESTAL MICROFONE - PEDESTAL DE MESA COM HASTE ARTICULADA OU FLEXIVEL PARA MICROFONE, CROMADO OU PINTADO NA COR PRETA EM TINTA EPOXI ELETROSTATICA. FABRICADO EM FERRO TUBULAR , PODE CONTER COMPONENTES INJETADOS EM TERMOPLASTICO DE ENGENHARIA. PESO MINIMO DE 800 G. ALTURA MAXIMA DE 16 A 30 CM.	Graziele Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	108339	PEDESTAL MICROFONE - PEDESTAL DE MESA COM HASTE ARTICULADA OU FLEXIVEL PARA MICROFONE, CROMADO OU PINTADO NA COR PRETA EM TINTA EPOXI ELETROSTATICA. FABRICADO EM FERRO TUBULAR , PODE CONTER COMPONENTES INJETADOS EM TERMOPLASTICO DE ENGENHARIA. PESO MINIMO DE 800 G. ALTURA MAXIMA DE 16 A 30 CM.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)



ok	108340	PEDESTAL MICROFONE - PEDESTAL DE MESA COM HASTE ARTICULADA OU FLEXIVEL PARA MICROFONE, CROMADO OU PINTADO NA COR PRETA EM TINTA EPOXI ELETROSTATICA. FABRICADO EM FERRO TUBULAR , PODE CONTER COMPONENTES INJETADOS EM TERMOPLASTICO DE ENGENHARIA. PESO MINIMO DE 800 G. ALTURA MAXIMA DE 16 A 30 CM.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	108341	PEDESTAL MICROFONE - PEDESTAL DE MESA COM HASTE ARTICULADA OU FLEXIVEL PARA MICROFONE, CROMADO OU PINTADO NA COR PRETA EM TINTA EPOXI ELETROSTATICA. FABRICADO EM FERRO TUBULAR , PODE CONTER COMPONENTES INJETADOS EM TERMOPLASTICO DE ENGENHARIA. PESO MINIMO DE 800 G. ALTURA MAXIMA DE 16 A 30 CM.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	108342	PEDESTAL MICROFONE - PEDESTAL DE MESA COM HASTE ARTICULADA OU FLEXIVEL PARA MICROFONE, CROMADO OU PINTADO NA COR PRETA EM TINTA EPOXI ELETROSTATICA. FABRICADO EM FERRO TUBULAR , PODE CONTER COMPONENTES INJETADOS EM TERMOPLASTICO DE ENGENHARIA. PESO MINIMO DE 800 G. ALTURA MAXIMA DE 16 A 30 CM.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	108343	PEDESTAL MICROFONE - PEDESTAL DE MESA COM HASTE ARTICULADA OU FLEXIVEL PARA MICROFONE, CROMADO OU PINTADO NA COR PRETA EM TINTA EPOXI ELETROSTATICA. FABRICADO EM FERRO TUBULAR , PODE CONTER COMPONENTES INJETADOS EM TERMOPLASTICO DE ENGENHARIA. PESO MINIMO DE 800 G. ALTURA MAXIMA DE 16 A 30 CM.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)



ok	108344	PEDESTAL MICROFONE - PEDESTAL DE MESA COM HASTE ARTICULADA OU FLEXIVEL PARA MICROFONE, CROMADO OU PINTADO NA COR PRETA EM TINTA EPOXI ELETROSTATICA. FABRICADO EM FERRO TUBULAR , PODE CONTER COMPONENTES INJETADOS EM TERMOPLASTICO DE ENGENHARIA. PESO MINIMO DE 800 G. ALTURA MAXIMA DE 16 A 30 CM.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	108351	CADEIRA GIRATÓRIA - TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMATICA, COM APOIA- BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TERMICO DOS BRAÇOS DO USUARIO COM O APOIA-BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA , MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE E ORTOPEDICA E ORGONOMICA, ESPESSURA MINIMA DE 60MM (ASSENTO) E 50MM (ENCOSTO). ASSENTO E ENCOSTO COM UM CAMADA EXTRA DE TECIDO , QUE CUBRA TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATE A PARTE SUPERIOR DO ENCOSTO, SENDO ESTE EM DOIS NIVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA NO MESMO TECIDO E ASSENTO COM CONTRACAPA.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)





ok	108352	<p>CADEIRA GIRATÓRIA - TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMATICA, COM APOIA- BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TERMICO DOS BRAÇOS DO USUARIO COM O APOIA-BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA , MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE E ORTOPEDICA E ORGONOMICA, ESPESSURA MINIMA DE 60MM (ASSENTO) E 50MM (ENCOSTO). ASSENTO E ENCOSTO COM UM CAMADA EXTRA DE TECIDO , QUE CUBRA TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATE A PARTE SUPERIOR DO ENCOSTO, SENDO ESTE EM DOIS NIVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA NO MESMO TECIDO E ASSENTO COM CONTRACAPA.</p>	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
----	--------	--	--	--------------------------------------



ok	108353	<p>CADEIRA GIRATÓRIA - TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APOIA- BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TÉRMICO DOS BRAÇOS DO USUÁRIO COM O APOIA-BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA , MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE E ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMA DE 60MM (ASSENTO) E 50MM (ENCOSTO). ASSENTO E ENCOSTO COM UM CAMADA EXTRA DE TECIDO , QUE COBRE TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATÉ A PARTE SUPERIOR DO ENCOSTO, SENDO ESTE EM DOIS NÍVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA NO MESMO TECIDO E ASSENTO COM CONTRACAPA.</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
----	--------	--	-------------------------------	--------------------------------------



ok	108357	CADEIRA GIRATÓRIA - TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APOIA- BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TÉRMICO DOS BRAÇOS DO USUÁRIO COM O APOIA-BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA , MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE E ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMA DE 60MM (ASSENTO) E 50MM (ENCOSTO). ASSENTO E ENCOSTO COM UM CAMADA EXTRA DE TECIDO , QUE COBRE TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATÉ A PARTE SUPERIOR DO ENCOSTO, SENDO ESTE EM DOIS NÍVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA NO MESMO TECIDO E ASSENTO COM CONTRACAPA.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	110171	CAIXA ACÚSTICA AMPLIFICADA, DUAS VIAS DE ÁUDIO COM POTÊNCIA DE 12 OU 15 W E DRIVE DE COMPRESSÃO COM DIAFRAGMA DE TITÂNIO E DIÂMETRO DE 1,75, DOIS AMPLIFICADORES INTERNOS, TENDO O AMPLIFICADOR DEDICADO A BAIXAS FREQUÊNCIAS DE NO MÍNIMO 300W RMS, MARCA: MACKIE	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)



ok	110172	CAIXA ACUSTICA AMPLIFICADA, DUAS VIAS DE AUDIO COM FALATNTE DE 12 OU 15 E DRIVE DE COMPRESSÃO COM DIAFRAGMA DE TITÂNIO E DIAMETRO DE 1,75, DOIS AMPLIFICADORES INTERNOS, TENDO O APLIFICADOR DEDICADO A BAIXAS FREQUÊNCIAS DE NO MÍNIMO 300W RMS, MARCA: MACKIE	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	110173	CAIXA ACUSTICA AMPLIFICADA, DUAS VIAS DE AUDIO COM FALATNTE DE 12 OU 15 E DRIVE DE COMPRESSÃO COM DIAFRAGMA DE TITÂNIO E DIAMETRO DE 1,75, DOIS AMPLIFICADORES INTERNOS, TENDO O APLIFICADOR DEDICADO A BAIXAS FREQUÊNCIAS DE NO MÍNIMO 300W RMS, MARCA: MACKIE	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	110174	CAIXA ACUSTICA AMPLIFICADA, DUAS VIAS DE AUDIO COM FALATNTE DE 12 OU 15 E DRIVE DE COMPRESSÃO COM DIAFRAGMA DE TITÂNIO E DIAMETRO DE 1,75, DOIS AMPLIFICADORES INTERNOS, TENDO O APLIFICADOR DEDICADO A BAIXAS FREQUÊNCIAS DE NO MÍNIMO 300W RMS, MARCA: MACKIE	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)





118	110195	MICROFONE SEM FIO COM SISTEMA TRANSMISSOR SEM FIO NO CORPO DO APARELHO E UNIDADE RECEPTORA QUE TRABALHE COM BANDA UHF, COM, NO MÍNIMO, 80 FREQUÊNCIAS DE OPERAÇÃO E DUAS ANTENAS. RECEPTOR SEM FIO, COM NÍVEL DE SAÍDA DE ÁUDIO XLR EM CARGA DE 600OHMS. SELEÇÃO AUTOMÁTICA DE FREQUÊNCIA UHF E SENSIBILIDADE 104DBM OU SUPERIOR. DISTORÇÃO HARMÔNICA TOTAL TÍPICA DE 0,5 OU INFERIOR. TRANSMISSOR DE MÃO SEM FIO COM RESPOSTA DE FREQUÊNCIA DE 50HZ A 15KHZ, ALCANCE DE 90 METROS OU MAIS. ALIMENTAÇÃO DO TRANSMISSOR COM 2 PILHAS AA OU BATERIA 9V. MARCA: SHURE PGX24/PG58-J6.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
118	110197	MICROFONE SEM FIO COM SISTEMA TRANSMISSOR SEM FIO NO CORPO DO APARELHO E UNIDADE RECEPTORA QUE TRABALHE COM BANDA UHF, COM, NO MÍNIMO, 80 FREQUÊNCIAS DE OPERAÇÃO E DUAS ANTENAS. RECEPTOR SEM FIO, COM NÍVEL DE SAÍDA DE ÁUDIO XLR EM CARGA DE 600OHMS. SELEÇÃO AUTOMÁTICA DE FREQUÊNCIA UHF E SENSIBILIDADE 104DBM OU SUPERIOR. DISTORÇÃO HARMÔNICA TOTAL TÍPICA DE 0,5 OU INFERIOR. TRANSMISSOR DE MÃO SEM FIO COM RESPOSTA DE FREQUÊNCIA DE 50HZ A 15KHZ, ALCANCE DE 90 METROS OU MAIS. ALIMENTAÇÃO DO TRANSMISSOR COM 2 PILHAS AA OU BATERIA 9V. MARCA: SHURE PGX24/PG58-J6.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)



ok	112439	ESTANTE RACK PADRÃO 19 COM CAPACIDADE PARA 14U COM SUPORTE INCLINADO PARA MESA OU 17U OU MAIS. ESTRUTURA TUBULAR EM ALUMÍNIO, PODE CONTER COMPONENTES EM NYLON OU INJETADOS EM TERMOPLÁSTICO DE ENGENHARIA, DEVENDO APRESENTAR ESTRUTURA COM 4 HASTES TUBULARES VERTICAIS OU INCLINADAS, PARA SUSTENTAÇÃO E ESTABILIZAÇÃO DO CONJUNTO E RODAS PARA MOVIMENTAÇÃO. ALTURA MÍNIMA DE 1M, MÁXIMA 1,30M. RODAS PARA MOVIMENTAÇÃO.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
BLOCO 8	112443	CLIMATIZADOR EVAPORATIVO DO TIPO INDUSTRIAL. CAPACIDADE E CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: FLUXO DE AR MÍNIMO: 5.780M³/H, NÍVEL DE RUÍDO MÁXIMO: 73DB, CONSUMO MÁXIMO: 375W, TENSÃO: 220V/60HZ MONOFÁSICO. DIMENSÕES MÍNIMAS DO EVAPORADOR: 660 X 730 X 320MM (L X A XP). PESO: 15,3KG. COR VERMELHA. ACOMPANHA COMO ACESSÓRIO: PEDESTAL NA COR VERDE-ESCURO COM CAPACIDADE DE 100L E COM AS SEGUINTE DIMENSÕES MÍNIMAS: 510 X 1,85 X 510MM. PESO DE 15,8KG. ALIMENTAÇÃO DE ÁGUA VIA PEDESTAL.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	145675	INSTRUMENTO MUSICAL. TECLADO (ARRANJADOR COM SENSIBILIDADE NAS TECLAS QUE POSSUI 482 TIMBRES, 2,5 W ALTO FALANTES, SEIS ESTILOS DE ACOMPANHAMENTO). MARCA YAMAHA.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	152026	PEÇAS E ACESSÓRIOS PARA INSTRUMENTOS MÚSICAIS. SUPORTE PARA TECLADO (ESTANTE EM FORMA DE X) ALTURA DO SUPORTE MÍN.: 800 MM, MÁXIMA 1000 MM. MATERIAL: AÇO CARBONO ACABAMENTO: PINTURA EM EPÓXI NA COR PRETA. MARCA VECTOR.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)



118	152987	INSTRUMENTO MUSICAL. VIOLAO AÇO (TAMPO: SPRUCE, FAIXA E FUNDO: LINDEN, TARRAXAS: PINO FINO NIQUELADAS, BRAÇO : NATO COM TENSOR. ESCALA: ROSEWOOD, TRASTES: 19 EM ALPACA. CAPTADOR: RASTILHO, EQUALIZADOR: PRÉ-AMPLIFICADOR ATIVO DE 4 BANDAS COM AFINADOR ELETRÔNICO, SAÍDA: P10) MARCA: GIANINI	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	153561	CAVALETE FLIP CHART, FABRICADO EM MADEIRA PINUS ENVERNIZADO, COM PRENDEDOR DE BLOCOS EM MADEIRA. DIMENSÕES MÍNIMAS: LARGURA 70 CM, COMPRIMENTO 1,80 M, APOIO PARA BLOCO DE 67,5 CM X 97 CM	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	164710	VIOLÃO - CARACTERÍSTICAS: BRAÇO COM TENSOR REGULÁVEL DESTRO 06 CORDAS ESCALAS A PARTIR DE 20 TRASTES CORDAS NYLON OU AÇO TAMANHO: ADULTO COR NATURAL CONCERTO/TROCA ANÁLISE GARANTIA MÍNIMA: 03 MÊS(ES)	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
118	164711	VIOLÃO - CARACTERÍSTICAS: BRAÇO COM TENSOR REGULÁVEL DESTRO 06 CORDAS ESCALAS A PARTIR DE 20 TRASTES CORDAS NYLON OU AÇO TAMANHO: ADULTO COR NATURAL CONCERTO/TROCA ANÁLISE GARANTIA MÍNIMA: 03 MÊS(ES)	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	164713	VIOLÃO - CARACTERÍSTICAS: BRAÇO COM TENSOR REGULÁVEL DESTRO 06 CORDAS ESCALAS A PARTIR DE 20 TRASTES CORDAS NYLON OU AÇO TAMANHO: ADULTO COR NATURAL CONCERTO/TROCA ANÁLISE GARANTIA MÍNIMA: 03 MÊS(ES)	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	164714	VIOLAO - CARACTERÍSTICAS: BRAÇO COM TENSOR REGULÁVEL DESTRO 06 CORDAS ESCALAS A PARTIR DE 20 TRASTES CORDAS NYLON OU AÇO TAMANHO: ADULTO COR NATURAL CONCERTO/TROCA ANÁLISE GARANTIA MÍNIMA: 03 MÊS(ES)	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)



ok	164717	VIOLAO - CARACTERISTICAS: BRAÇO COM TENSOR REGULÁVEL DESTRO 06 CORDAS ESCALAS A PARTIR DE 20 TRASTES CORDAS NYLON OU AÇO TAMANHO: ADULTO COR PRETA CONCERTO/TROCA ANÁLISE GARANTIA MÍNIMA: 03 MÊS(ES)	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	166407	ESTANTE RETRÁTIL PARA PARTITURAS MATERIAL: AÇO CARBONO E PLÁSTICO DE ENGENHARIA. ACABAMENTO: PRETO EPOXI ALTURA MÍN: 0,55MT - MÁX:1,20MT PESO LÍQUIDO APROXIMADO: 1,00 KG	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	166408	ESTANTE RETRÁTIL PARA PARTITURAS MATERIAL: AÇO CARBONO E PLÁSTICO DE ENGENHARIA. ACABAMENTO: PRETO EPOXI ALTURA MÍN: 0,55MT - MÁX:1,20MT PESO LÍQUIDO APROXIMADO: 1,00 KG	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	166409	ESTANTE RETRÁTIL PARA PARTITURAS MATERIAL: AÇO CARBONO E PLÁSTICO DE ENGENHARIA. ACABAMENTO: PRETO EPOXI ALTURA MÍN: 0,55MT - MÁX:1,20MT PESO LÍQUIDO APROXIMADO: 1,00 KG	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	166410	ESTANTE RETRÁTIL PARA PARTITURAS MATERIAL: AÇO CARBONO E PLÁSTICO DE ENGENHARIA. ACABAMENTO: PRETO EPOXI ALTURA MÍN: 0,55MT - MÁX:1,20MT PESO LÍQUIDO APROXIMADO: 1,00 KG	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	166411	ESTANTE RETRÁTIL PARA PARTITURAS MATERIAL: AÇO CARBONO E PLÁSTICO DE ENGENHARIA. ACABAMENTO: PRETO EPOXI ALTURA MÍN: 0,55MT - MÁX:1,20MT PESO LÍQUIDO APROXIMADO: 1,00 KG	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	166412	ESTANTE RETRÁTIL PARA PARTITURAS MATERIAL: AÇO CARBONO E PLÁSTICO DE ENGENHARIA. ACABAMENTO: PRETO EPOXI ALTURA MÍN: 0,55MT - MÁX:1,20MT PESO LÍQUIDO APROXIMADO: 1,00 KG	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	166413	ESTANTE RETRÁTIL PARA PARTITURAS MATERIAL: AÇO CARBONO E PLÁSTICO DE ENGENHARIA. ACABAMENTO: PRETO EPOXI ALTURA MÍN: 0,55MT - MÁX:1,20MT PESO LÍQUIDO APROXIMADO: 1,00 KG	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)





ok	166414	ESTANTE RETRÁTIL PARA PARTITURAS MATERIAL: AÇO CARBONO E PLÁSTICO DE ENGENHARIA. ACABAMENTO: PRETO EPOXI ALTURA MÍN: 0,55MT - MÁX:1,20MT PESO LÍQUIDO APROXIMADO: 1,00 KG	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	166415	ESTANTE RETRÁTIL PARA PARTITURAS MATERIAL: AÇO CARBONO E PLÁSTICO DE ENGENHARIA. ACABAMENTO: PRETO EPOXI ALTURA MÍN: 0,55MT - MÁX:1,20MT PESO LÍQUIDO APROXIMADO: 1,00 KG	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	166416	ESTANTE RETRÁTIL PARA PARTITURAS MATERIAL: AÇO CARBONO E PLÁSTICO DE ENGENHARIA. ACABAMENTO: PRETO EPOXI ALTURA MÍN: 0,55MT - MÁX:1,20MT PESO LÍQUIDO APROXIMADO: 1,00 KG	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	166417	AFINADOR CROMATICO COM GERADOR DE TOM, ALTERAÇÃO DE FREQUÊNCIA COM EXTENSÃO DE 435 A 445HZ. INDICADOR DE PRECISÃO NO VISOR.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	187988	EQUIPAMENTO WIRELESS TIPO THIN ACCESS POINT, OU SEJA, APS QUE PERMITAM ACESSO A REDE ETHERNET VIA WIRELESS, QUE POSSUAM TODAS AS SUAS CONFIGURAÇÕES CENTRALIZADAS NO CONTROLADOR DESTE PROCESSO, 2.2. HARDWARE/UNIDADE PROJETADA COM ESTRUTURA ROBUSTA, LACRADA, SEM ESPAÇOS FRONTAIS. MARCA: CISCO	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	187989	EQUIPAMENTO WIRELESS TIPO THIN ACCESS POINT, OU SEJA, APS QUE PERMITAM ACESSO A REDE ETHERNET VIA WIRELESS, QUE POSSUAM TODAS AS SUAS CONFIGURAÇÕES CENTRALIZADAS NO CONTROLADOR DESTE PROCESSO, 2.2. HARDWARE/UNIDADE PROJETADA COM ESTRUTURA ROBUSTA, LACRADA, SEM ESPAÇOS FRONTAIS. MARCA: CISCO	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)



ok	213514	<p>CAIXA DE SOM AMPLIFICADA com as seguintes características Alto-falante de 12 polegadas e Driver de Titânio, com potência RMS de 150 W RMS, ou mais, @ 4Ohms, amplificador classe AB, com proteção térmica e limiter. Equalizador Gráfico de 5 bandas, para 250Hz, 750Hz, 2KHz, 6KHz e 12KHz, com amplitude de -12Db à +12Db. Controle de ganho independente para entrada de linha e microfone, Controle de volume geral. Resposta de frequência de 80Hz à 20Khz, sensibilidade 1W @ 1m de 97 Db ou superior. Entradas USB, Microfone, de tipo P10 e XLR Fêmea, entrada de linha tipos RCA, XLR Fêmea e Macho. Suporte para pedestal, pontos para Fly, Alimentação 110/220 V através de chave seletora, chave liga/desliga, saída de linha dos tipos P10 e XLR Macho, Entrada USB com visor e controles de Play, Pause, Stop, Avança, Retrocede e Contínuo, Mic, Line e Master. Led de clip. Peso máximo de 15.5kg, dimensões máximas de 64cm (altura) x 44cm (largura) X 34cm (profundidade). Garantia de 01 ano ou mais.</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
----	--------	--	-------------------------------	--------------------------------------



ok	213515	CAIXA DE SOM AMPLIFICADA com as seguintes características Alto-falante de 12 polegadas e Driver de Titânio, com potência RMS de 150 W RMS, ou mais, @ 40ohms, amplificador classe AB, com proteção térmica e limiter. Equalizador Gráfico de 5 bandas, para 250Hz, 750Hz, 2KHz, 6KHz e 12KHz, com amplitude de -12Db à +12Db. Controle de ganho independente para entrada de linha e microfone, Controle de volume geral. Resposta de frequência de 80Hz à 20Khz, sensibilidade 1W @ 1m de 97 Db ou superior. Entradas USB, Microfone, de tipo P10 e XLR Fêmea, entrada de linha tipos RCA, XLR Fêmea e Macho. Suporte para pedestal, pontos para Fly, Alimentação 110/220 V através de chave seletora, chave liga/desliga, saída de linha dos tipos P10 e XLR Macho, Entrada USB com visor e controles de Play, Pause, Stop, Avança, Retrocede e Contínuo, Mic, Line e Master. Led de clip. Peso máximo de 15.5kg, dimensões máximas de 64cm (altura) x 44cm (largura) X 34cm (profundidade). Garantia de 01 ano ou mais.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	230435	COBERTURA DO AUDITORIO DO CAMPUS CAMAQUA - IM2121706	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	230436	DRENAGEM INTERNA DO AUDITORIO CAMPUS CAMAQUA - IM2121707	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)



<b>GUARITA</b>	238910	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO COURVIN, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, MATERIAL ASSENTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA ELETROSTÁTICA, TIPO BASE FIXA, TIPO ENCOSTO ENCOSTO INTERLIGADO AO ASSENTO POR TUDO DE AÇO, APOIO BRAÇO SEM BRAÇOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PÉS TIPO PALITO EM AÇO (7/8")/SAPATAS DESLIZAMTE S, ACABAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA EM EPÓXI PÓ, QUANTIDADE PÉS 4 UN	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
<b>GUARITA</b>	238911	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO COURVIN, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, MATERIAL ASSENTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA ELETROSTÁTICA, TIPO BASE FIXA, TIPO ENCOSTO ENCOSTO INTERLIGADO AO ASSENTO POR TUDO DE AÇO, APOIO BRAÇO SEM BRAÇOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PÉS TIPO PALITO EM AÇO (7/8")/SAPATAS DESLIZAMTE S, ACABAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA EM EPÓXI PÓ, QUANTIDADE PÉS 4 UN	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)





<b>108</b>	238912	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO COURVIN, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, MATERIAL ASSENTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA ELETROSTÁTICA, TIPO BASE FIXA, TIPO ENCOSTO ENCOSTO INTERLIGADO AO ASSENTO POR TUDO DE AÇO, APOIO BRAÇO SEM BRAÇOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PÉS TIPO PALITO EM AÇO (7/8")/SAPATAS DESLIZANTE S, ACABAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA EM EPÓXI PÓ, QUANTIDADE PÉS 4 UN	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
<b>711</b>	250124	QUADRO BRANCO, MATERIAL LAMINADO MELAMÍNICO, ACABAMENTO SUPERFICIAL, COM SUPORTE CALHA EM ALUMÍNIO PARA APAGADOR/PINCEL, LARGURA 120 CM , COMPRIMENTO 300 CM, MATERIAL MOLDURA ALUMÍNIO.	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
<b>200</b>	91409	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
<b>200</b>	91410	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	91556	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)



ok	91605	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
108	91610	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97180	ARMARIO BAIXO COM 2 PORTAS, TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA DE 25MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CARVALHO CLARO (MEL). PUXADORES DE PORTA DO TIPO MEIA LUA DE 96MM DE PVC NA COR PRATA. MARCA: PRIMOMONDO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
108	97190	MESA AUXILIAR PARA AUDITORIO, RETANGULAR. TAMPO EM MADEIRATERMOESTABILIZADA ESPESSURA MINIMA 25MM, NA COR CARVALHO CLARO (MEL). DIMENSOES MINIMAS: 1,30X 68 X 0,74M (COMP. X LARG X ALT.). MARCA: PRIMOMONDO	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97196	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM DOIS LUGARES INDIVIDUAIS TIPO DIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)



ok	97198	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM DOIS LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97199	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM DOIS LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97200	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM DOIS LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97201	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM DOIS LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)



ok	97202	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM DOIS LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97203	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM DOIS LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97204	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM DOIS LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97205	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM DOIS LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)





ok	97207	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM DOIS LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97208	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM DOIS LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97209	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM DOIS LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97210	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM DOIS LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)



ok	97212	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM DOIS LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97214	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM DOIS LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97215	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM DOIS LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97216	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM DOIS LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)



ok	97217	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM DOIS LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97218	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM DOIS LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97219	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM DOIS LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97221	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM DOIS LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)



ok	97222	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM TRES LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97223	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM TRES LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97224	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM TRES LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97225	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM TRES LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)





ok	97226	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM TRES LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97227	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM TRES LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97228	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM TRES LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97229	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM TRES LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)



ok	97230	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM TRES LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97231	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM TRES LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97232	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM TRES LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97233	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM TRES LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)



ok	97234	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM TRES LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97235	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM TRES LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97236	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM TRES LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97237	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM TRES LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)



ok	97238	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM TRES LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97239	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM TRES LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97240	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM TRES LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97241	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM TRES LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)





ok	97242	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM TRES LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97243	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM TRES LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97244	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM TRES LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97245	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM TRES LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)



ok	97246	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM TRES LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97247	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM TRES LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97248	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM TRES LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97249	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM TRES LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)



ok	97250	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM TRES LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97251	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM TRES LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97252	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM TRES LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97253	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM TRES LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)



ok	97254	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM TRES LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97255	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM TRES LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97256	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM TRES LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97257	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM TRES LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)





ok	97258	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM TRES LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97259	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM TRES LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97260	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM TRES LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97261	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM TRES LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)



ok	97262	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM TRES LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97263	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM TRES LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97264	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM TRES LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97265	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM TRES LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)



ok	97266	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM TRES LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97267	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM TRES LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97268	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM TRES LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97269	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM TRES LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)



ok	97270	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM TRES LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97271	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM TRES LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97272	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM TRES LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97273	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM TRES LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)





ok	97274	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM TRES LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97275	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM TRES LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97276	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM TRES LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97277	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM TRES LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)



ok	97278	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM TRES LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97279	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM TRES LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97280	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM TRES LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97281	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM TRES LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)



ok	97282	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM TRES LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97283	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM TRES LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97284	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM TRES LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97285	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM TRES LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)



ok	97286	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM TRES LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97287	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM TRES LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97288	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM TRES LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97289	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM 4 LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)





ok	97290	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM 4 LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97291	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM 4 LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97292	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM 4 LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97293	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM 4 LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)



ok	97294	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM 5 LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97295	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM 5 LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97296	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM 5 LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97297	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM 5 LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	AUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)



<b>OK</b>	101265	CARRINHO MÓVEL PARA BIBLIOTECA, DIMENSOES MINIMAS: 500MM PROFUNDIDADE, 1015MM ALTURA E 720MM LARGURA. MARCA: CELI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>106</b>	104885	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAÍDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>106</b>	107099	MICROCOMPUTADOR, 2 NÚCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	107145	MICROCOMPUTADOR, 2 NÚCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



OK	108345	<p>CADEIRA GIRATÓRIA - TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMATICA, COM APOIA- BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TERMICO DOS BRAÇOS DO USUARIO COM O APOIA-BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA , MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE E ORTOPEDICA E ORGONOMICA, ESPESSURA MINIMA DE 60MM (ASSENTO) E 50MM (ENCOSTO). ASSENTO E ENCOSTO COM UM CAMADA EXTRA DE TECIDO , QUE CUBRA TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATE A PARTE SUPERIOR DO ECONSTO, SENDO ESTE EM DOIS NIVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA NO MESMO TECIDO E ASSENTO COM CONTRACAPA.</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	-------------------------------	---------------------------------





OK	110066	ARMARIO EM MDF NA COR CASCA DE OVO CLARO COM 3 PORTAS EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE EXTERNA E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INTERNA, COM ACABAMENTO FROST-FORMING E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS. REVESTIMENTO INTERNO COM COR IGUAL A PARTE EXTERNA, CHAVE INDEPENDENTE EM CADA PORTA, ESTRUTURA EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 15MM. NO MÍNIMO 2 PRATELEIRAS REGULÁVEIS E DIVISÓRIAS EM CADA VÃO. MARCA: MUNDIMIX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	114802	RELÓGIO ANALÓGICO PARA XADREZ OFICIAL, RESISTENTE E DURÁVEL, COM CERTIFICADO DE GARANTIA. MARCA: BOTICELLI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	114813	RELOGIO ANALOGICO PARA XADREZ OFICIAL, RESISTENTE E DURÁVEL, COM CERTIFICADO DE GARANTIA. MARCA: BOTICELLI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



OK	131187	<p>CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)</p> <p>MARCA: CELI</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	-------------------------------	---------------------------------



OK	131188	<p>CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)</p> <p>MARCA: CELI</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	-------------------------------	---------------------------------



OK	131189	<p>CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)</p> <p>MARCA: CELI</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	-------------------------------	---------------------------------





OK	131190	<p>CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)</p> <p>MARCA: CELI</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	-------------------------------	---------------------------------



OK	131191	<p>CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)</p> <p>MARCA: CELI</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	-------------------------------	---------------------------------



OK	131192	<p>CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)</p> <p>MARCA: CELI</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	-------------------------------	---------------------------------



OK	131193	<p>CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)</p> <p>MARCA: CELI</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	-------------------------------	---------------------------------





OK	131194	<p>CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)</p> <p>MARCA: CELI</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	-------------------------------	---------------------------------



OK	131195	<p>CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)</p> <p>MARCA: CELI</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	-------------------------------	---------------------------------



OK	131196	<p>CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)</p> <p>MARCA: CELI</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	-------------------------------	---------------------------------



OK	131197	<p>CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)</p> <p>MARCA: CELI</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	-------------------------------	---------------------------------





OK	131198	<p>CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)</p> <p>MARCA: CELI</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	-------------------------------	---------------------------------



OK	131199	<p>CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)</p> <p>MARCA: CELI</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	-------------------------------	---------------------------------



OK	131200	<p>CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)</p> <p>MARCA: CELI</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	-------------------------------	---------------------------------



OK	131201	<p>CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)</p> <p>MARCA: CELI</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	-------------------------------	---------------------------------





OK	131202	<p>CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)</p> <p>MARCA: CELI</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	-------------------------------	---------------------------------



OK	131203	<p>CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)</p> <p>MARCA: CELI</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	-------------------------------	---------------------------------



OK	131204	<p>CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)</p> <p>MARCA: CELI</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	-------------------------------	---------------------------------



OK	131205	<p>CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)</p> <p>MARCA: CELI</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	-------------------------------	---------------------------------





OK	131206	<p>CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)</p> <p>MARCA: CELI</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	-------------------------------	---------------------------------



OK	131207	<p>CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)</p> <p>MARCA: CELI</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	-------------------------------	---------------------------------



OK	131208	<p>CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)</p> <p>MARCA: CELI</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	-------------------------------	---------------------------------



OK	131209	<p>CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)</p> <p>MARCA: CELI</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	-------------------------------	---------------------------------





OK	131210	<p>CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)</p> <p>MARCA: CELI</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	-------------------------------	---------------------------------



OK	131211	<p>CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)</p> <p>MARCA: CELI</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	-------------------------------	---------------------------------



OK	131212	<p>CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)</p> <p>MARCA: CELI</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	-------------------------------	---------------------------------



OK	131213	<p>CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)</p> <p>MARCA: CELI</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	-------------------------------	---------------------------------





OK	131214	<p>CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)</p> <p>MARCA: CELI</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	-------------------------------	---------------------------------



OK	131215	<p>CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)</p> <p>MARCA: CELI</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	-------------------------------	---------------------------------



OK	131216	<p>CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)</p> <p>MARCA: CELI</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	-------------------------------	---------------------------------



OK	131217	<p>CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)</p> <p>MARCA: CELI</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	-------------------------------	---------------------------------





OK	131218	<p>CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)</p> <p>MARCA: CELI</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	-------------------------------	---------------------------------



OK	131219	<p>CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)</p> <p>MARCA: CELI</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	-------------------------------	---------------------------------



OK	131220	<p>CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)</p> <p>MARCA: CELI</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	-------------------------------	---------------------------------



OK	131221	<p>CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)</p> <p>MARCA: CELI</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	-------------------------------	---------------------------------





OK	131222	<p>CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)</p> <p>MARCA: CELI</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	-------------------------------	---------------------------------



OK	131223	<p>CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)</p> <p>MARCA: CELI</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	-------------------------------	---------------------------------



OK	131224	<p>CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)</p> <p>MARCA: CELI</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	-------------------------------	---------------------------------



OK	131225	<p>CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)</p> <p>MARCA: CELI</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	-------------------------------	---------------------------------





OK	131226	CAIXA PARA PERIÓDICOS. COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE Aço, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A Pó, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20CM, LARGURA: 10CM, PROFUNDIDADE: 20CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO) MARCA: CELI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	132497	ESCADA BANQUETA, COM ESTRUTURA EM Aço E ACABAMENTO DE PINTURA EPÓXI A Pó BRANCA, COM 3 DEGRAUS. PEÇAS PLÁSTICAS DE POLIPROPILENO. DIMENSÕES: ALTURA: 60CM, LARGURA: 33CM, COMPRIMENTO: 57,5CM. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: MOR	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	132498	ESCADA BANQUETA, COM ESTRUTURA EM Aço E ACABAMENTO DE PINTURA EPÓXI A Pó BRANCA, COM 3 DEGRAUS. PEÇAS PLÁSTICAS DE POLIPROPILENO. DIMENSÕES: ALTURA: 60CM, LARGURA: 33CM, COMPRIMENTO: 57,5CM. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: MOR	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



OK	132547	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	132575	ARMÁRIO MULTIMÍDIA PARA CD, CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO. CONTENDO 02 LATERAIS EM CHAPA DE AÇO COM NO MÍNIMO 0,90MM, FUNDO COM CHAPA COM ESPESSURA MÍNIMA 0,75MM E 02 BANDEJAS (SUPERIOR E INFERIOR) EM CHAPA DE AÇO COM ESPESSURA MÍNIMA DE 0,60MM, 04 PÉS REGULÁVEIS. 10 PRATELEIRAS UNIDAS AS LATERAIS ATRAVÉS DO SISTEMA DE ENCAIXE. DUAS PORTAS CONFECCIONADAS EM CHAPA DE AÇO COM ESPESSURA MÍNIMA DE 0,90MM. 01 FECHADURA COM 02 CHAVES. ACABAMENTO COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ. CAPACIDADE PARA 690 CDS. DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA: 198 CM (CENTO E NOVENTA E OITO CENTÍMETROS), LARGURA: 90 CM (NOVENTA CENTÍMETROS), PROFUNDIDADE: 45 CM (QUARENTA E CINCO CENTÍMETROS). COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



GARAGEM	132576	<p>EXPOSITOR COM PRATELEIRAS ARTICULÁVEIS PARA REVISTAS E LIVROS. COMPOSTO POR: 04 (QUATRO) PRATELEIRAS INCLINADAS, COM DIMENSÕES MÍNIMAS DE 920MM DE COMPRIMENTO E 285MM DE PROFUNDIDADE, CONFECCIONADAS EM CHAPA COM ESPESSURA MÍNIMA DE 0,90MM, COM SISTEMA DE ENCAIXE (SEM PARAFUSOS) E ALTURA APROXIMADA DE 175MM, 04 (QUATRO) PRATELEIRAS PLANAS COM DIMENSÕES MÍNIMAS DE 930MM DE COMPRIMENTO E 370MM DE LARGURA, CONFECCIONADAS EM CHAPA COM ESPESSURA MÍNIMA DE 0,90MM, UNIDAS ÀS LATERAIS ATRAVÉS DO SISTEMA DE ENCAIXE (SEM PARAFUSOS). MARCA: BICCATECA</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	133313	<p>MESA PARA ESTUDO, EM FORMATO RETANGULAR, COM CAPACIDADE PARA 04 (QUATRO) LUGARES, CONTENDO 04 (QUATRO) PÉS METÁLICOS CONFECCIONADOS EM CHAPA DE AÇO, COM ESPESSURA DE 1,50MM, 01 (UM) TAMPO EM MDF DE 15MM, ACABAMENTO COM FITA DE BORDA, COR DO TAMPO: BEGE CASCA DE OVO. COR DA ESTRUTURA METÁLICA: PRETO. DIMENSÕES MÍNIMAS APROXIMADAS: ALTURA: 76 CM (SETENTA E SEIS CENTÍMETROS), LARGURA: 80 CM (OITENTA CENTÍMETROS), COMPRIMENTO: 120 CM (CENTO E VINTE CENTÍMETROS). MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/MA</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



OK	133314	<p>MESA PARA ESTUDO, EM FORMATO RETANGULAR, COM CAPACIDADE PARA 04 (QUATRO) LUGAR</p> <p>ES, CONTENDO 04 (QUATRO) PÉS METÁLICOS CONFECCIONADOS EM CHAPA DE AÇO, COM ESP</p> <p>ESSURA DE 1,50MM, 01 (UM) TAMPO EM MDF DE 15MM, ACABAMENTO COM FITA DE BORDA,</p> <p>COR DO TAMPO: BEGE CASCA DE OVO. COR DA ESTRUTURA METÁLICA: PRETO.</p> <p>DIMENSÕES M</p> <p>ÍNIMAS APROXIMADAS: ALTURA:76 CM (SETENTA E SEIS CENTÍMETROS), LARGURA: 80 CM (OITENTA CENTÍMETROS), COMPRIMENTO: 120 CM (CENTO E VINTE CENTÍMETROS).</p> <p>MONTAG</p> <p>EM INCLUSA.</p> <p>MARCA: VICTOR/MA</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	133315	<p>MESA PARA ESTUDO, EM FORMATO RETANGULAR, COM CAPACIDADE PARA 04 (QUATRO) LUGAR</p> <p>ES, CONTENDO 04 (QUATRO) PÉS METÁLICOS CONFECCIONADOS EM CHAPA DE AÇO, COM ESP</p> <p>ESSURA DE 1,50MM, 01 (UM) TAMPO EM MDF DE 15MM, ACABAMENTO COM FITA DE BORDA,</p> <p>COR DO TAMPO: BEGE CASCA DE OVO. COR DA ESTRUTURA METÁLICA: PRETO.</p> <p>DIMENSÕES M</p> <p>ÍNIMAS APROXIMADAS: ALTURA:76 CM (SETENTA E SEIS CENTÍMETROS), LARGURA: 80 CM (OITENTA CENTÍMETROS), COMPRIMENTO: 120 CM (CENTO E VINTE CENTÍMETROS).</p> <p>MONTAG</p> <p>EM INCLUSA.</p> <p>MARCA: VICTOR/MA</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





OK	133316	<p>MESA PARA ESTUDO, EM FORMATO RETANGULAR, COM CAPACIDADE PARA 04 (QUATRO) LUGAR</p> <p>ES, CONTENDO 04 (QUATRO) PÉS METÁLICOS CONFECCIONADOS EM CHAPA DE AÇO, COM ESP</p> <p>ESSURA DE 1,50MM, 01 (UM) TAMPO EM MDF DE 15MM, ACABAMENTO COM FITA DE BORDA,</p> <p>COR DO TAMPO: BEGE CASCA DE OVO. COR DA ESTRUTURA METÁLICA: PRETO.</p> <p>DIMENSÕES M</p> <p>ÍNIMAS APROXIMADAS: ALTURA:76 CM (SETENTA E SEIS CENTÍMETROS), LARGURA: 80 CM (OITENTA CENTÍMETROS), COMPRIMENTO: 120 CM (CENTO E VINTE CENTÍMETROS).</p> <p>MONTAG</p> <p>EM INCLUSA.</p> <p>MARCA: VICTOR/MA</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	133319	<p>MESA PARA ESTUDO, EM FORMATO RETANGULAR, COM CAPACIDADE PARA 04 (QUATRO) LUGAR</p> <p>ES, CONTENDO 04 (QUATRO) PÉS METÁLICOS CONFECCIONADOS EM CHAPA DE AÇO, COM ESP</p> <p>ESSURA DE 1,50MM, 01 (UM) TAMPO EM MDF DE 15MM, ACABAMENTO COM FITA DE BORDA,</p> <p>COR DO TAMPO: BEGE CASCA DE OVO. COR DA ESTRUTURA METÁLICA: PRETO.</p> <p>DIMENSÕES M</p> <p>ÍNIMAS APROXIMADAS: ALTURA:76 CM (SETENTA E SEIS CENTÍMETROS), LARGURA: 80 CM (OITENTA CENTÍMETROS), COMPRIMENTO: 120 CM (CENTO E VINTE CENTÍMETROS).</p> <p>MONTAG</p> <p>EM INCLUSA.</p> <p>MARCA: VICTOR/MA</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



<b>CONTAINER – 1</b>	133320	MESA PARA ESTUDO, EM FORMATO RETANGULAR, COM CAPACIDADE PARA 04 (QUATRO) LUGARES, CONTENDO 04 (QUATRO) PÉS METÁLICOS CONFECCIONADOS EM CHAPA DE AÇO, COM ESPESSURA DE 1,50MM, 01 (UM) TAMPO EM MDF DE 15MM, ACABAMENTO COM FITA DE BORDA, COR DO TAMPO: BEGE CASCA DE OVO. COR DA ESTRUTURA METÁLICA: PRETO. DIMENSÕES MÍNIMAS APROXIMADAS: ALTURA:76 CM (SETENTA E SEIS CENTÍMETROS), LARGURA: 80 CM (OITENTA CENTÍMETROS), COMPRIMENTO: 120 CM (CENTO E VINTE CENTÍMETROS). MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/MA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	133321	MESA PARA ESTUDO, EM FORMATO RETANGULAR, COM CAPACIDADE PARA 04 (QUATRO) LUGARES, CONTENDO 04 (QUATRO) PÉS METÁLICOS CONFECCIONADOS EM CHAPA DE AÇO, COM ESPESSURA DE 1,50MM, 01 (UM) TAMPO EM MDF DE 15MM, ACABAMENTO COM FITA DE BORDA, COR DO TAMPO: BEGE CASCA DE OVO. COR DA ESTRUTURA METÁLICA: PRETO. DIMENSÕES MÍNIMAS APROXIMADAS: ALTURA:76 CM (SETENTA E SEIS CENTÍMETROS), LARGURA: 80 CM (OITENTA CENTÍMETROS), COMPRIMENTO: 120 CM (CENTO E VINTE CENTÍMETROS). MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/MA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



<b>BLOCO 8</b>	133322	<p>MESA PARA ESTUDO, EM FORMATO RETANGULAR, COM CAPACIDADE PARA 04 (QUATRO) LUGARES, CONTENDO 04 (QUATRO) PÉS METÁLICOS CONFECCIONADOS EM CHAPA DE AÇO, COM ESPESSURA DE 1,50MM, 01 (UM) TAMPO EM MDF DE 15MM, ACABAMENTO COM FITA DE BORDA, COR DO TAMPO: BEGE CASCA DE OVO. COR DA ESTRUTURA METÁLICA: PRETO.</p> <p>DIMENSÕES MÍNIMAS APROXIMADAS: ALTURA:76 CM (SETENTA E SEIS CENTÍMETROS), LARGURA: 80 CM (OITENTA CENTÍMETROS), COMPRIMENTO: 120 CM (CENTO E VINTE CENTÍMETROS).</p> <p>MONTAGEM INCLUSA.</p> <p>MARCA: VICTOR/MA</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----------------	--------	--	-------------------------------	---------------------------------



OK	135390	<p>ESTANTE PARA BIBLIOTECA, DIMENSões APROXIMADAS: 100CM X200CM X 58CM(LARGURA X ALTURA X PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: APLICADA ATRAVés DO SISTEMA ELETROSTÁTIC O A Pó, APLICAção COM CAMADA MÍNIMA DE TINTA COM 70 MICRAS UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDA E TRATAMENTO ANTERIOR COM BANHO QUÍMICO, ANTIFERRUGINOSO E FOSFATIZANTE , NA COR VERDE. - ESTRUTURA: COM DUPLA FACE, 1(UMA)BASE FIXA E FECHADA,1(UM) C HAPéU E 2(DUAS) LATERAIS DE SUSTENTAção. 01(UMA) BASE RETANGULAR FECHADA CONFECCIONADA EM CHAPA DE Aço SAE1010, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 0,90MM, COM ALTURA D E APROXIMADAMENTE 175MM MARCA: PONTASUL</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	-------------------------------	---------------------------------





OK	135391	<p>ESTANTE PARA BIBLIOTECA, DIMENSões APROXIMADAS: 100CM X200CM X 58CM(LARGURA X ALTURA X PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: APLICADA ATRAVés DO SISTEMA ELETROSTÁTIC O A Pó, APLICAção COM CAMADA MÍNIMA DE TINTA COM 70 MICRAS UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDA E TRATAMENTO ANTERIOR COM BANHO QUÍMICO, ANTIFERRUGINOSO E FOSFATIZANTE , NA COR VERDE. - ESTRUTURA: COM DUPLA FACE, 1(UMA)BASE FIXA E FECHADA,1(UM) C HAPéU E 2(DUAS) LATERAIS DE SUSTENTAção. 01(UMA) BASE RETANGULAR FECHADA CONFECCIONADA EM CHAPA DE Aço SAE1010, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 0,90MM, COM ALTURA D E APROXIMADAMENTE 175MM MARCA: PONTASUL</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	-------------------------------	---------------------------------



OK	135392	<p>ESTANTE PARA BIBLIOTECA, DIMENSões APROXIMADAS: 100CM X200CM X 58CM(LARGURA X ALTURA X PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: APLICADA ATRAVés DO SISTEMA ELETROSTÁTIC O A Pó, APLICAção COM CAMADA MÍNIMA DE TINTA COM 70 MICRAS UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDA E TRATAMENTO ANTERIOR COM BANHO QUÍMICO, ANTIFERRUGINOSO E FOSFATIZANTE , NA COR VERDE. - ESTRUTURA: COM DUPLA FACE, 1(UMA)BASE FIXA E FECHADA,1(UM) C HAPéU E 2(DUAS) LATERAIS DE SUSTENTAção. 01(UMA) BASE RETANGULAR FECHADA CONFECCIONADA EM CHAPA DE Aço SAE1010, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 0,90MM, COM ALTURA D E APROXIMADAMENTE 175MM MARCA: PONTASUL</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	-------------------------------	---------------------------------



OK	135393	<p>ESTANTE PARA BIBLIOTECA, DIMENSões APROXIMADAS: 100CM X200CM X 58CM(LARGURA X ALTURA X PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: APLICADA ATRAVés DO SISTEMA ELETROSTÁTIC O A Pó, APLICAção COM CAMADA MÍNIMA DE TINTA COM 70 MICRAS UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDA E TRATAMENTO ANTERIOR COM BANHO QUÍMICO, ANTIFERRUGINOSO E FOSFATIZANTE , NA COR VERDE. - ESTRUTURA: COM DUPLA FACE, 1(UMA)BASE FIXA E FECHADA,1(UM) C HAPéU E 2(DUAS) LATERAIS DE SUSTENTAção. 01(UMA) BASE RETANGULAR FECHADA CONFECCIONADA EM CHAPA DE Aço SAE1010, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 0,90MM, COM ALTURA D E APROXIMADAMENTE 175MM MARCA: PONTASUL</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	-------------------------------	---------------------------------



OK	135394	<p>ESTANTE PARA BIBLIOTECA, DIMENSões APROXIMADAS: 100CM X200CM X 58CM(LARGURA X ALTURA X PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: APLICADA ATRAVés DO SISTEMA ELETROSTÁTIC O A Pó, APLICAção COM CAMADA MÍNIMA DE TINTA COM 70 MICRAS UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDA E TRATAMENTO ANTERIOR COM BANHO QUÍMICO, ANTIFERRUGINOSO E FOSFATIZANTE , NA COR VERDE. - ESTRUTURA: COM DUPLA FACE, 1(UMA)BASE FIXA E FECHADA,1(UM) C HAPéU E 2(DUAS) LATERAIS DE SUSTENTAção. 01(UMA) BASE RETANGULAR FECHADA CONFECCIONADA EM CHAPA DE Aço SAE1010, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 0,90MM, COM ALTURA D E APROXIMADAMENTE 175MM MARCA: PONTASUL</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	-------------------------------	---------------------------------





OK	135395	<p>ESTANTE PARA BIBLIOTECA, DIMENSões APROXIMADAS: 100CM X200CM X 58CM(LARGURA X ALTURA X PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: APLICADA ATRAVés DO SISTEMA ELETROSTÁTIC O A Pó, APLICAção COM CAMADA MÍNIMA DE TINTA COM 70 MICRAS UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDA E TRATAMENTO ANTERIOR COM BANHO QUÍMICO, ANTIFERRUGINOSO E FOSFATIZANTE , NA COR VERDE. - ESTRUTURA: COM DUPLA FACE, 1(UMA)BASE FIXA E FECHADA,1(UM) C HAPéU E 2(DUAS) LATERAIS DE SUSTENTAção. 01(UMA) BASE RETANGULAR FECHADA CONFECCIONADA EM CHAPA DE Aço SAE1010, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 0,90MM, COM ALTURA D E APROXIMADAMENTE 175MM MARCA: PONTASUL</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	-------------------------------	---------------------------------



OK	135396	<p>ESTANTE PARA BIBLIOTECA, DIMENSões APROXIMADAS: 100CM X200CM X 58CM(LARGURA X ALTURA X PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: APLICADA ATRAVés DO SISTEMA ELETROSTÁTIC O A Pó, APLICAção COM CAMADA MÍNIMA DE TINTA COM 70 MICRAS UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDA E TRATAMENTO ANTERIOR COM BANHO QUÍMICO, ANTIFERRUGINOSO E FOSFATIZANTE , NA COR VERDE. - ESTRUTURA: COM DUPLA FACE, 1(UMA)BASE FIXA E FECHADA,1(UM) C HAPéU E 2(DUAS) LATERAIS DE SUSTENTAção. 01(UMA) BASE RETANGULAR FECHADA CONFECCIONADA EM CHAPA DE Aço SAE1010, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 0,90MM, COM ALTURA D E APROXIMADAMENTE 175MM MARCA: PONTASUL</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	-------------------------------	---------------------------------



OK	135397	<p>ESTANTE PARA BIBLIOTECA, DIMENSões APROXIMADAS: 100CM X200CM X 58CM(LARGURA X ALTURA X PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: APLICADA ATRAVés DO SISTEMA ELETROSTÁTIC O A Pó, APLICAção COM CAMADA MÍNIMA DE TINTA COM 70 MICRAS UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDA E TRATAMENTO ANTERIOR COM BANHO QUÍMICO, ANTIFERRUGINOSO E FOSFATIZANTE , NA COR VERDE. - ESTRUTURA: COM DUPLA FACE, 1(UMA)BASE FIXA E FECHADA,1(UM) C HAPéU E 2(DUAS) LATERAIS DE SUSTENTAção. 01(UMA) BASE RETANGULAR FECHADA CONFECCIONADA EM CHAPA DE Aço SAE1010, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 0,90MM, COM ALTURA D E APROXIMADAMENTE 175MM MARCA: PONTASUL</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	-------------------------------	---------------------------------



OK	135398	<p>ESTANTE PARA BIBLIOTECA, DIMENSões APROXIMADAS: 100CM X200CM X 58CM(LARGURA X ALTURA X PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: APLICADA ATRAVés DO SISTEMA ELETROSTÁTIC O A Pó, APLICAção COM CAMADA MÍNIMA DE TINTA COM 70 MICRAS UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDA E TRATAMENTO ANTERIOR COM BANHO QUÍMICO, ANTIFERRUGINOSO E FOSFATIZANTE , NA COR VERDE. - ESTRUTURA: COM DUPLA FACE, 1(UMA)BASE FIXA E FECHADA,1(UM) C HAPéU E 2(DUAS) LATERAIS DE SUSTENTAção. 01(UMA) BASE RETANGULAR FECHADA CONFECCIONADA EM CHAPA DE Aço SAE1010, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 0,90MM, COM ALTURA D E APROXIMADAMENTE 175MM MARCA: PONTASUL</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	-------------------------------	---------------------------------





OK	135399	<p>ESTANTE PARA BIBLIOTECA, DIMENSões APROXIMADAS: 100CM X200CM X 58CM(LARGURA X ALTURA X PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: APLICADA ATRAVés DO SISTEMA ELETROSTÁTIC O A Pó, APLICAção COM CAMADA MÍNIMA DE TINTA COM 70 MICRAS UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDA E TRATAMENTO ANTERIOR COM BANHO QUÍMICO, ANTIFERRUGINOSO E FOSFATIZANTE , NA COR VERDE. - ESTRUTURA: COM DUPLA FACE, 1(UMA)BASE FIXA E FECHADA,1(UM) C HAPéU E 2(DUAS) LATERAIS DE SUSTENTAção. 01(UMA) BASE RETANGULAR FECHADA CONFECCIONADA EM CHAPA DE Aço SAE1010, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 0,90MM, COM ALTURA D E APROXIMADAMENTE 175MM MARCA: PONTASUL</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	-------------------------------	---------------------------------



OK	135400	<p>ESTANTE PARA BIBLIOTECA, DIMENSões APROXIMADAS: 100CM X200CM X 58CM(LARGURA X ALTURA X PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: APLICADA ATRAVés DO SISTEMA ELETROSTÁTIC O A Pó, APLICAção COM CAMADA MÍNIMA DE TINTA COM 70 MICRAS UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDA E TRATAMENTO ANTERIOR COM BANHO QUÍMICO, ANTIFERRUGINOSO E FOSFATIZANTE , NA COR VERDE. - ESTRUTURA: COM DUPLA FACE, 1(UMA)BASE FIXA E FECHADA,1(UM) C HAPéU E 2(DUAS) LATERAIS DE SUSTENTAção. 01(UMA) BASE RETANGULAR FECHADA CONFECCIONADA EM CHAPA DE Aço SAE1010, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 0,90MM, COM ALTURA D E APROXIMADAMENTE 175MM MARCA: PONTASUL</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	-------------------------------	---------------------------------



OK	135401	<p>ESTANTE PARA BIBLIOTECA, DIMENSões APROXIMADAS: 100CM X200CM X 58CM(LARGURA X ALTURA X PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: APLICADA ATRAVés DO SISTEMA ELETROSTÁTIC O A Pó, APLICAção COM CAMADA MÍNIMA DE TINTA COM 70 MICRAS UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDA E TRATAMENTO ANTERIOR COM BANHO QUÍMICO, ANTIFERRUGINOSO E FOSFATIZANTE , NA COR VERDE. - ESTRUTURA: COM DUPLA FACE, 1(UMA)BASE FIXA E FECHADA,1(UM) C HAPéU E 2(DUAS) LATERAIS DE SUSTENTAção. 01(UMA) BASE RETANGULAR FECHADA CONFECCIONADA EM CHAPA DE Aço SAE1010, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 0,90MM, COM ALTURA D E APROXIMADAMENTE 175MM MARCA: PONTASUL</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	-------------------------------	---------------------------------



OK	135402	<p>ESTANTE PARA BIBLIOTECA, DIMENSões APROXIMADAS: 100CM X200CM X 58CM(LARGURA X ALTURA X PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: APLICADA ATRAVés DO SISTEMA ELETROSTÁTIC O A Pó, APLICAção COM CAMADA MÍNIMA DE TINTA COM 70 MICRAS UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDA E TRATAMENTO ANTERIOR COM BANHO QUÍMICO, ANTIFERRUGINOSO E FOSFATIZANTE , NA COR VERDE. - ESTRUTURA: COM DUPLA FACE, 1(UMA)BASE FIXA E FECHADA,1(UM) C HAPéU E 2(DUAS) LATERAIS DE SUSTENTAção. 01(UMA) BASE RETANGULAR FECHADA CONFECCIONADA EM CHAPA DE Aço SAE1010, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 0,90MM, COM ALTURA D E APROXIMADAMENTE 175MM MARCA: PONTASUL</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	-------------------------------	---------------------------------





OK	135403	<p>ESTANTE PARA BIBLIOTECA, DIMENSões APROXIMADAS: 100CM X200CM X 58CM(LARGURA X ALTURA X PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: APLICADA ATRAVés DO SISTEMA ELETROSTÁTIC O A Pó, APLICAção COM CAMADA MÍNIMA DE TINTA COM 70 MICRAS UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDA E TRATAMENTO ANTERIOR COM BANHO QUÍMICO, ANTIFERRUGINOSO E FOSFATIZANTE , NA COR VERDE. - ESTRUTURA: COM DUPLA FACE, 1(UMA)BASE FIXA E FECHADA,1(UM) C HAPéU E 2(DUAS) LATERAIS DE SUSTENTAção. 01(UMA) BASE RETANGULAR FECHADA CONFECCIONADA EM CHAPA DE Aço SAE1010, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 0,90MM, COM ALTURA D E APROXIMADAMENTE 175MM MARCA: PONTASUL</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	-------------------------------	---------------------------------



OK	135404	<p>ESTANTE PARA BIBLIOTECA, DIMENSões APROXIMADAS: 100CM X200CM X 58CM(LARGURA X ALTURA X PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: APLICADA ATRAVés DO SISTEMA ELETROSTÁTIC O A Pó, APLICAção COM CAMADA MÍNIMA DE TINTA COM 70 MICRAS UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDA E TRATAMENTO ANTERIOR COM BANHO QUÍMICO, ANTIFERRUGINOSO E FOSFATIZANTE , NA COR VERDE. - ESTRUTURA: COM DUPLA FACE, 1(UMA)BASE FIXA E FECHADA,1(UM) C HAPéU E 2(DUAS) LATERAIS DE SUSTENTAção. 01(UMA) BASE RETANGULAR FECHADA CONFECCIONADA EM CHAPA DE Aço SAE1010, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 0,90MM, COM ALTURA D E APROXIMADAMENTE 175MM MARCA: PONTASUL</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	-------------------------------	---------------------------------



OK	135405	<p>ESTANTE PARA BIBLIOTECA, DIMENSões APROXIMADAS: 100CM X200CM X 58CM(LARGURA X ALTURA X PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: APLICADA ATRAVés DO SISTEMA ELETROSTÁTIC O A Pó, APLICAção COM CAMADA MÍNIMA DE TINTA COM 70 MICRAS UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDA E TRATAMENTO ANTERIOR COM BANHO QUÍMICO, ANTIFERRUGINOSO E FOSFATIZANTE , NA COR VERDE. - ESTRUTURA: COM DUPLA FACE, 1(UMA)BASE FIXA E FECHADA,1(UM) C HAPéU E 2(DUAS) LATERAIS DE SUSTENTAção. 01(UMA) BASE RETANGULAR FECHADA CONFECCIONADA EM CHAPA DE Aço SAE1010, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 0,90MM, COM ALTURA D E APROXIMADAMENTE 175MM MARCA: PONTASUL</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	-------------------------------	---------------------------------



OK	135406	<p>ESTANTE PARA BIBLIOTECA, DIMENSões APROXIMADAS: 100CM X200CM X 58CM(LARGURA X ALTURA X PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: APLICADA ATRAVés DO SISTEMA ELETROSTÁTIC O A Pó, APLICAção COM CAMADA MÍNIMA DE TINTA COM 70 MICRAS UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDA E TRATAMENTO ANTERIOR COM BANHO QUÍMICO, ANTIFERRUGINOSO E FOSFATIZANTE , NA COR VERDE. - ESTRUTURA: COM DUPLA FACE, 1(UMA)BASE FIXA E FECHADA,1(UM) C HAPéU E 2(DUAS) LATERAIS DE SUSTENTAção. 01(UMA) BASE RETANGULAR FECHADA CONFECCIONADA EM CHAPA DE Aço SAE1010, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 0,90MM, COM ALTURA D E APROXIMADAMENTE 175MM MARCA: PONTASUL</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	-------------------------------	---------------------------------





OK	135407	<p>ESTANTE PARA BIBLIOTECA, DIMENSões APROXIMADAS: 100CM X200CM X 58CM(LARGURA X ALTURA X PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: APLICADA ATRAVés DO SISTEMA ELETROSTÁTIC O A Pó, APLICAção COM CAMADA MÍNIMA DE TINTA COM 70 MICRAS UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDA E TRATAMENTO ANTERIOR COM BANHO QUÍMICO, ANTIFERRUGINOSO E FOSFATIZANTE , NA COR VERDE. - ESTRUTURA: COM DUPLA FACE, 1(UMA)BASE FIXA E FECHADA,1(UM) C HAPéU E 2(DUAS) LATERAIS DE SUSTENTAção. 01(UMA) BASE RETANGULAR FECHADA CONFECCIONADA EM CHAPA DE Aço SAE1010, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 0,90MM, COM ALTURA D E APROXIMADAMENTE 175MM MARCA: PONTASUL</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	-------------------------------	---------------------------------



OK	135408	<p>ESTANTE PARA BIBLIOTECA, DIMENSões APROXIMADAS: 100CM X200CM X 58CM(LARGURA X ALTURA X PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: APLICADA ATRAVés DO SISTEMA ELETROSTÁTIC O A Pó, APLICAção COM CAMADA MÍNIMA DE TINTA COM 70 MICRAS UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDA E TRATAMENTO ANTERIOR COM BANHO QUÍMICO, ANTIFERRUGINOSO E FOSFATIZANTE , NA COR VERDE. - ESTRUTURA: COM DUPLA FACE, 1(UMA)BASE FIXA E FECHADA,1(UM) C HAPéU E 2(DUAS) LATERAIS DE SUSTENTAção. 01(UMA) BASE RETANGULAR FECHADA CONFECCIONADA EM CHAPA DE Aço SAE1010, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 0,90MM, COM ALTURA D E APROXIMADAMENTE 175MM MARCA: PONTASUL</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	-------------------------------	---------------------------------



OK	135409	<p>ESTANTE PARA BIBLIOTECA, DIMENSões APROXIMADAS: 100CM X200CM X 58CM(LARGURA X ALTURA X PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: APLICADA ATRAVés DO SISTEMA ELETROSTÁTIC O A Pó, APLICAção COM CAMADA MÍNIMA DE TINTA COM 70 MICRAS UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDA E TRATAMENTO ANTERIOR COM BANHO QUÍMICO, ANTIFERRUGINOSO E FOSFATIZANTE , NA COR VERDE. - ESTRUTURA: COM DUPLA FACE, 1(UMA)BASE FIXA E FECHADA,1(UM) C HAPéU E 2(DUAS) LATERAIS DE SUSTENTAção. 01(UMA) BASE RETANGULAR FECHADA CONFECCIONADA EM CHAPA DE Aço SAE1010, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 0,90MM, COM ALTURA D E APROXIMADAMENTE 175MM MARCA: PONTASUL</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	-------------------------------	---------------------------------



OK	135410	<p>ESTANTE PARA BIBLIOTECA, DIMENSões APROXIMADAS: 100CM X200CM X 58CM(LARGURA X ALTURA X PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: APLICADA ATRAVés DO SISTEMA ELETROSTÁTIC O A Pó, APLICAção COM CAMADA MÍNIMA DE TINTA COM 70 MICRAS UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDA E TRATAMENTO ANTERIOR COM BANHO QUÍMICO, ANTIFERRUGINOSO E FOSFATIZANTE , NA COR VERDE. - ESTRUTURA: COM DUPLA FACE, 1(UMA)BASE FIXA E FECHADA,1(UM) C HAPéU E 2(DUAS) LATERAIS DE SUSTENTAção. 01(UMA) BASE RETANGULAR FECHADA CONFECCIONADA EM CHAPA DE Aço SAE1010, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 0,90MM, COM ALTURA D E APROXIMADAMENTE 175MM MARCA: PONTASUL</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	-------------------------------	---------------------------------





OK	135411	<p>ESTANTE PARA BIBLIOTECA, DIMENSões APROXIMADAS: 100CM X200CM X 58CM(LARGURA X ALTURA X PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: APLICADA ATRAVés DO SISTEMA ELETROSTÁTIC O A Pó, APLICAção COM CAMADA MÍNIMA DE TINTA COM 70 MICRAS UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDA E TRATAMENTO ANTERIOR COM BANHO QUÍMICO, ANTIFERRUGINOSO E FOSFATIZANTE , NA COR VERDE. - ESTRUTURA: COM DUPLA FACE, 1(UMA)BASE FIXA E FECHADA,1(UM) C HAPéU E 2(DUAS) LATERAIS DE SUSTENTAção. 01(UMA) BASE RETANGULAR FECHADA CONFECCIONADA EM CHAPA DE Aço SAE1010, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 0,90MM, COM ALTURA D E APROXIMADAMENTE 175MM MARCA: PONTASUL</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	-------------------------------	---------------------------------



OK	135412	<p>ESTANTE PARA BIBLIOTECA, DIMENSões APROXIMADAS: 100CM X200CM X 58CM(LARGURA X ALTURA X PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: APLICADA ATRAVés DO SISTEMA ELETROSTÁTIC O A Pó, APLICAção COM CAMADA MÍNIMA DE TINTA COM 70 MICRAS UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDA E TRATAMENTO ANTERIOR COM BANHO QUÍMICO, ANTIFERRUGINOSO E FOSFATIZANTE , NA COR VERDE. - ESTRUTURA: COM DUPLA FACE, 1(UMA)BASE FIXA E FECHADA,1(UM) C HAPéU E 2(DUAS) LATERAIS DE SUSTENTAção. 01(UMA) BASE RETANGULAR FECHADA CONFECCIONADA EM CHAPA DE Aço SAE1010, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 0,90MM, COM ALTURA D E APROXIMADAMENTE 175MM MARCA: PONTASUL</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	-------------------------------	---------------------------------



OK	135413	<p>ESTANTE PARA BIBLIOTECA, DIMENSões APROXIMADAS: 100CM X200CM X 58CM(LARGURA X ALTURA X PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: APLICADA ATRAVés DO SISTEMA ELETROSTÁTIC O A Pó, APLICAção COM CAMADA MÍNIMA DE TINTA COM 70 MICRAS UNIFORMEMENTE DISTRIBUÍDA E TRATAMENTO ANTERIOR COM BANHO QUÍMICO, ANTIFERRUGINOSO E FOSFATIZANTE , NA COR VERDE. - ESTRUTURA: COM DUPLA FACE, 1(UMA)BASE FIXA E FECHADA,1(UM) C HAPéU E 2(DUAS) LATERAIS DE SUSTENTAção. 01(UMA) BASE RETANGULAR FECHADA CONFECCIONADA EM CHAPA DE Aço SAE1010, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 0,90MM, COM ALTURA D E APROXIMADAMENTE 175MM MARCA: PONTASUL</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	-------------------------------	---------------------------------



OK	136197	<p>ARMÁRIO ALTO COM 3 PORTAS, 2 DIVISÓRIAS E 9 PRATELEIRAS, DIMENSÕES MÍNIMAS: 1,80M X 1,20M X 0,40 M (ALTURA, LARGURA, PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: LISO, NA COR OVO. NA COR OVO. - ESTRUTURA: PORTAS, LATERAIS, FUNDO, CHÃO E PRATELEIRAS CONFECCIONADAS EM MDP DE ESPESSURA MÍNIMA 15 MM, REVESTIMENTO COM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES NA COR OVO, COM REVESTIMENTO NOS TOPOS EM FITA DE BORDA DE PVC DE NO MÍNIMO 2MM DE ESPESSURA NA COR OVO.PUXADORES DE PORTA DO TIPO MEIA LUA DE APROXIMADAMENTE 96MM CONFECCIONADOS EM PVC NA COR OVO.DIVISÓRIA INTERNA VERTICAL.COM RODAPÉ COM ALTURA MÍNIMA DE 50MM, NA COR OVO COM REGULAGEM DE ALTURA POR MEIO DE SAPATAS NIVELADORAS FIXADAS à ESTRUTURA RODAPÉ . FECHADURA INDEPENDENTE EM CADA MARCA: DG MOVEIS</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	-------------------------------	---------------------------------





OK	136231	BALCÃO DE ATENDIMENTO EM L, COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: FRENTES E LATERAIS FECHADAS ATÉ O CHÃO, DUAS GAVETAS COM CHAVE, TRILHO DESLIZANTE E ROLAMENTOS EM NYLON, TAMPOS EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA ESPESSURA MÍNIMA DE 25 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO (LAMINADO DECORATIVO DE ALTA PRESSÃO, TERMOMOLDÁVEL, TIPO FÓRMICA OU SIMILAR) NA PARTE SUPERIOR, E NA PARTE INFERIOR COM MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO (BP), NA COR BEGE (CASCA DE OVO),	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	-------------------------------	---------------------------------



OK	136236	<p>GUARDA VOLUMES COM 03 COMPARTIMENTOS COM PORTAS CONFECCIONADO EM MDF, CONTENDO: 02 LATERAIS EM MDF COM ESPESSURA DE 1,5CM, UM FUNDO E DOIS TAMPOS (SUPERIOR E INFERIOR) CONFECCIONADOS EM MDF COM ESPESSURA DE 1,5CM. A BASE DEVE CONTER RODAPÉS CONFECCIONADOS EM MDF, COM ALTURA MÍNIMA DE 50MM E QUATRO PÉS REGULÁVEIS (SAPATAS) PARA CORREÇÃO DE PEQUENOS DESNÍVEIS. O ARMÁRIO DEVERÁ CONTER 03 COMPARTIMENTOS COM PORTA, SENDO QUE A PORTA DEVERÁ CONTER 02 DOBRADIÇAS INTERNAS E UMA FECHADURA COM ROTAÇÃO DE 90 GRAUS COM 02 CHAVES CADA. ÁREA DE ENTRADA DE CADA PORTA 39,5 X 24 CM E ÁREA INTERNA 40 A LT. X 35 LARG. X 45 PROFUND.CM, DIVISÓRIAS DE COMPARTIMENTO CONFECCIONADAS EM MDF COM 1,5CM DE ESPESSURA. DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA: 1,20M, LARGURA: 38CM, PROFUNDIDADE: 45CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO) MONTAGEM INCLUSA MARCA: STILIZZI</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	-------------------------------	---------------------------------



OK	136237	<p>GUARDA VOLUMES COM 03 COMPARTIMENTOS COM PORTAS CONFECCIONADO EM MDF, CONTENDO: 02 LATERAIS EM MDF COM ESPESSURA DE 1,5CM, UM FUNDO E DOIS TAMPOS (SUPERIOR E INFERIOR) CONFECCIONADOS EM MDF COM ESPESSURA DE 1,5CM. A BASE DEVE CONTER RODAPÉS CONFECCIONADOS EM MDF, COM ALTURA MÍNIMA DE 50MM E QUATRO PÉS REGULÁVEIS (SAPATAS) PARA CORREÇÃO DE PEQUENOS DESNÍVEIS. O ARMÁRIO DEVERÁ CONTER 03 COMPARTIMENTOS COM PORTA, SENDO QUE A PORTA DEVERÁ CONTER 02 DOBRADIÇAS INTERNAS E UMA FECHADURA COM ROTAÇÃO DE 90 GRAUS COM 02 CHAVES CADA. ÁREA DE ENTRADA DE CADA PORTA 39,5 X 24 CM E ÁREA INTERNA 40 A LT. X 35 LARG. X 45 PROFUND.CM, DIVISÓRIAS DE COMPARTIMENTO CONFECCIONADAS EM MDF COM 1,5CM DE ESPESSURA. DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA: 1,20M, LARGURA: 38CM, PROFUNDIDADE: 45CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO) MONTAGEM INCLUSA MARCA: STILIZZI</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	-------------------------------	---------------------------------



OK	136238	<p>GUARDA VOLUMES COM 03 COMPARTIMENTOS COM PORTAS CONFECCIONADO EM MDF, CONTENDO: 02 LATERAIS EM MDF COM ESPESSURA DE 1,5CM, UM FUNDO E DOIS TAMPOS (SUPERIOR E INFERIOR) CONFECCIONADOS EM MDF COM ESPESSURA DE 1,5CM. A BASE DEVE CONTER RODAPÉS CONFECCIONADOS EM MDF, COM ALTURA MÍNIMA DE 50MM E QUATRO PÉS REGULÁVEIS (SAPATAS) PARA CORREÇÃO DE PEQUENOS DESNÍVEIS. O ARMÁRIO DEVERÁ CONTER 03 COMPARTIMENTOS COM PORTA, SENDO QUE A PORTA DEVERÁ CONTER 02 DOBRADIÇAS INTERNAS E UMA FECHADURA COM ROTAÇÃO DE 90 GRAUS COM 02 CHAVES CADA. ÁREA DE ENTRADA DE CADA PORTA 39,5 X 24 CM E ÁREA INTERNA 40 A LT. X 35 LARG. X 45 PROFUND.CM, DIVISÓRIAS DE COMPARTIMENTO CONFECCIONADAS EM MDF COM 1,5CM DE ESPESSURA. DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA: 1,20M, LARGURA: 38CM, PROFUNDIDADE: 45CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO) MONTAGEM INCLUSA MARCA: STILIZZI</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	-------------------------------	---------------------------------





OK	136239	<p>GUARDA VOLUMES COM 03 COMPARTIMENTOS COM PORTAS CONFECCIONADO EM MDF, CONTENDO: 02 LATERAIS EM MDF COM ESPESSURA DE 1,5CM, UM FUNDO E DOIS TAMPOS (SUPERIOR E INFERIOR) CONFECCIONADOS EM MDF COM ESPESSURA DE 1,5CM. A BASE DEVE CONTER RODAPÉS CONFECCIONADOS EM MDF, COM ALTURA MÍNIMA DE 50MM E QUATRO PÉS REGULÁVEIS (SAPATAS) PARA CORREÇÃO DE PEQUENOS DESNÍVEIS. O ARMÁRIO DEVERÁ CONTER 03 COMPARTIMENTOS COM PORTA, SENDO QUE A PORTA DEVERÁ CONTER 02 DOBRADIÇAS INTERNAS E UMA FECHADURA COM ROTAÇÃO DE 90 GRAUS COM 02 CHAVES CADA. ÁREA DE ENTRADA DE CADA PORTA 39,5 X 24 CM E ÁREA INTERNA 40 A LT. X 35 LARG. X 45 PROFUND.CM, DIVISÓRIAS DE COMPARTIMENTO CONFECCIONADAS EM MDF COM 1,5CM DE ESPESSURA. DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA: 1,20M, LARGURA: 38CM, PROFUNDIDADE: 45CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO) MONTAGEM INCLUSA MARCA: STILIZZI</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	-------------------------------	---------------------------------



OK	136240	<p>GUARDA VOLUMES COM 03 COMPARTIMENTOS COM PORTAS CONFECCIONADO EM MDF, CONTENDO: 02 LATERAIS EM MDF COM ESPESSURA DE 1,5CM, UM FUNDO E DOIS TAMPOS (SUPERIOR E INFERIOR) CONFECCIONADOS EM MDF COM ESPESSURA DE 1,5CM. A BASE DEVE CONTER RODAPÉS CONFECCIONADOS EM MDF, COM ALTURA MÍNIMA DE 50MM E QUATRO PÉS REGULÁVEIS (SAPATAS) PARA CORREÇÃO DE PEQUENOS DESNÍVEIS. O ARMÁRIO DEVERÁ CONTER 03 COMPARTIMENTOS COM PORTA, SENDO QUE A PORTA DEVERÁ CONTER 02 DOBRADIÇAS INTERNAS E UMA FECHADURA COM ROTAÇÃO DE 90 GRAUS COM 02 CHAVES CADA. ÁREA DE ENTRADA DE CADA PORTA 39,5 X 24 CM E ÁREA INTERNA 40 A LT. X 35 LARG. X 45 PROFUND.CM, DIVISÓRIAS DE COMPARTIMENTO CONFECCIONADAS EM MDF COM 1,5CM DE ESPESSURA. DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA: 1,20M, LARGURA: 38CM, PROFUNDIDADE: 45CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO) MONTAGEM INCLUSA MARCA: STILIZZI</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	-------------------------------	---------------------------------



OK	136241	<p>GUARDA VOLUMES COM 03 COMPARTIMENTOS COM PORTAS CONFECCIONADO EM MDF, CONTENDO: 02 LATERAIS EM MDF COM ESPESSURA DE 1,5CM, UM FUNDO E DOIS TAMPOS (SUPERIOR E INFERIOR) CONFECCIONADOS EM MDF COM ESPESSURA DE 1,5CM. A BASE DEVE CONTER RODAPÉS CONFECCIONADOS EM MDF, COM ALTURA MÍNIMA DE 50MM E QUATRO PÉS REGULÁVEIS (SAPATAS) PARA CORREÇÃO DE PEQUENOS DESNÍVEIS. O ARMÁRIO DEVERÁ CONTER 03 COMPARTIMENTOS COM PORTA, SENDO QUE A PORTA DEVERÁ CONTER 02 DOBRADIÇAS INTERNAS E UMA FECHADURA COM ROTAÇÃO DE 90 GRAUS COM 02 CHAVES CADA. ÁREA DE ENTRADA DE CADA PORTA 39,5 X 24 CM E ÁREA INTERNA 40 A LT. X 35 LARG. X 45 PROFUND.CM, DIVISÓRIAS DE COMPARTIMENTO CONFECCIONADAS EM MDF COM 1,5CM DE ESPESSURA. DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA: 1,20M, LARGURA: 38CM, PROFUNDIDADE: 45CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO) MONTAGEM INCLUSA MARCA: STILIZZI</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	-------------------------------	---------------------------------



OK	136242	<p>GUARDA VOLUMES COM 03 COMPARTIMENTOS COM PORTAS CONFECCIONADO EM MDF, CONTENDO: 02 LATERAIS EM MDF COM ESPESSURA DE 1,5CM, UM FUNDO E DOIS TAMPOS (SUPERIOR E INFERIOR) CONFECCIONADOS EM MDF COM ESPESSURA DE 1,5CM. A BASE DEVE CONTER RODAPÉS CONFECCIONADOS EM MDF, COM ALTURA MÍNIMA DE 50MM E QUATRO PÉS REGULÁVEIS (SAPATAS) PARA CORREÇÃO DE PEQUENOS DESNÍVEIS. O ARMÁRIO DEVERÁ CONTER 03 COMPARTIMENTOS COM PORTA, SENDO QUE A PORTA DEVERÁ CONTER 02 DOBRADIÇAS INTERNAS E UMA FECHADURA COM ROTAÇÃO DE 90 GRAUS COM 02 CHAVES CADA. ÁREA DE ENTRADA DE CADA PORTA 39,5 X 24 CM E ÁREA INTERNA 40 A LT. X 35 LARG. X 45 PROFUND.CM, DIVISÓRIAS DE COMPARTIMENTO CONFECCIONADAS EM MDF COM 1,5CM DE ESPESSURA. DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA: 1,20M, LARGURA: 38CM, PROFUNDIDADE: 45CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO) MONTAGEM INCLUSA MARCA: STILIZZI</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	-------------------------------	---------------------------------





OK	136243	<p>GUARDA VOLUMES COM 03 COMPARTIMENTOS COM PORTAS CONFECCIONADO EM MDF, CONTENDO: 02 LATERAIS EM MDF COM ESPESSURA DE 1,5CM, UM FUNDO E DOIS TAMPOS (SUPERIOR E INFERIOR) CONFECCIONADOS EM MDF COM ESPESSURA DE 1,5CM. A BASE DEVE CONTER RODAPÉS CONFECCIONADOS EM MDF, COM ALTURA MÍNIMA DE 50MM E QUATRO PÉS REGULÁVEIS (SAPATAS) PARA CORREÇÃO DE PEQUENOS DESNÍVEIS. O ARMÁRIO DEVERÁ CONTER 03 COMPARTIMENTOS COM PORTA, SENDO QUE A PORTA DEVERÁ CONTER 02 DOBRADIÇAS INTERNAS E UMA FECHADURA COM ROTAÇÃO DE 90 GRAUS COM 02 CHAVES CADA. ÁREA DE ENTRADA DE CADA PORTA 39,5 X 24 CM E ÁREA INTERNA 40 A LT. X 35 LARG. X 45 PROFUND.CM, DIVISÓRIAS DE COMPARTIMENTO CONFECCIONADAS EM MDF COM 1,5CM DE ESPESSURA. DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA: 1,20M, LARGURA: 38CM, PROFUNDIDADE: 45CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO) MONTAGEM INCLUSA MARCA: STILIZZI</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	-------------------------------	---------------------------------



OK	136244	<p>GUARDA VOLUMES COM 05 COMPARTIMENTOS COM PORTAS CONFECCIONADO EM MDF, CONTENDO: 02 LATERAIS EM MDF COM ESPESSURA DE 1,5CM, UM FUNDO E DOIS TAMPOS (SUPERIOR E INFERIOR) CONFECCIONADOS EM MDF COM ESPESSURA DE 1,5CM. A BASE DEVE CONTER RODAPÉS CONFECCIONADOS EM MDF, COM ALTURA MÍNIMA DE 50MM E QUATRO PÉS REGULÁVEIS (SAPATAS) PARA CORREÇÃO DE PEQUENOS DESNÍVEIS. O ARMÁRIO DEVERÁ CONTER 04 COMPARTIMENTOS COM PORTA, SENDO QUE A PORTA DEVERÁ CONTER 02 DOBRADIÇAS INTERNAS E UMA FECHADURA COM ROTAÇÃO DE 90 GRAUS COM 02 CHAVES CADA. ÁREA DE ENTRADA DE CADA PORTA 39,5 X 24 CM E ÁREA INTERNA 40 A LT. X 35 LARG. X 45 PROFUND.CM, DIVISÓRIAS DE COMPARTIMENTO CONFECCIONADAS EM MDF COM 1,5CM DE ESPESSURA. DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA: 2,02M, LARGURA: 38CM, PROFUNDIDADE: 45CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO) MONTAGEM INCLUSA MARCA: STILIZZI</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	-------------------------------	---------------------------------



OK	136245	<p>GUARDA VOLUMES COM 05 COMPARTIMENTOS COM PORTAS CONFECCIONADO EM MDF, CONTENDO: 02 LATERAIS EM MDF COM ESPESSURA DE 1,5CM, UM FUNDO E DOIS TAMPOS (SUPERIOR E INFERIOR) CONFECCIONADOS EM MDF COM ESPESSURA DE 1,5CM. A BASE DEVE CONTER RODAPÉS CONFECCIONADOS EM MDF, COM ALTURA MÍNIMA DE 50MM E QUATRO PÉS REGULÁVEIS (SAPATAS) PARA CORREÇÃO DE PEQUENOS DESNÍVEIS. O ARMÁRIO DEVERÁ CONTER 04 COMPARTIMENTOS COM PORTA, SENDO QUE A PORTA DEVERÁ CONTER 02 DOBRADIÇAS INTERNAS E UMA FECHADURA COM ROTAÇÃO DE 90 GRAUS COM 02 CHAVES CADA. ÁREA DE ENTRADA DE CADA PORTA 39,5 X 24 CM E ÁREA INTERNA 40 A LT. X 35 LARG. X 45 PROFUND.CM, DIVISÓRIAS DE COMPARTIMENTO CONFECCIONADAS EM MDF COM 1,5CM DE ESPESSURA. DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA: 2,02M, LARGURA: 38CM, PROFUNDIDADE: 45CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO) MONTAGEM INCLUSA MARCA: STILIZZI</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	-------------------------------	---------------------------------



OK	136246	<p>GUARDA VOLUMES COM 05 COMPARTIMENTOS COM PORTAS CONFECCIONADO EM MDF, CONTENDO: 02 LATERAIS EM MDF COM ESPESSURA DE 1,5CM, UM FUNDO E DOIS TAMPOS (SUPERIOR E INFERIOR) CONFECCIONADOS EM MDF COM ESPESSURA DE 1,5CM. A BASE DEVE CONTER RODAPÉS CONFECCIONADOS EM MDF, COM ALTURA MÍNIMA DE 50MM E QUATRO PÉS REGULÁVEIS (SAPATAS) PARA CORREÇÃO DE PEQUENOS DESNÍVEIS. O ARMÁRIO DEVERÁ CONTER 04 COMPARTIMENTOS COM PORTA, SENDO QUE A PORTA DEVERÁ CONTER 02 DOBRADIÇAS INTERNAS E UMA FECHADURA COM ROTAÇÃO DE 90 GRAUS COM 02 CHAVES CADA. ÁREA DE ENTRADA DE CADA PORTA 39,5 X 24 CM E ÁREA INTERNA 40 A LT. X 35 LARG. X 45 PROFUND.CM, DIVISÓRIAS DE COMPARTIMENTO CONFECCIONADAS EM MDF COM 1,5CM DE ESPESSURA. DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA: 2,02M, LARGURA: 38CM, PROFUNDIDADE: 45CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO) MONTAGEM INCLUSA MARCA: STILIZZI</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	-------------------------------	---------------------------------





OK	136247	<p>GUARDA VOLUMES COM 05 COMPARTIMENTOS COM PORTAS CONFECCIONADO EM MDF, CONTENDO: 02 LATERAIS EM MDF COM ESPESSURA DE 1,5CM, UM FUNDO E DOIS TAMPOS (SUPERIOR E INFERIOR) CONFECCIONADOS EM MDF COM ESPESSURA DE 1,5CM. A BASE DEVE CONTER RODAPÉS CONFECCIONADOS EM MDF, COM ALTURA MÍNIMA DE 50MM E QUATRO PÉS REGULÁVEIS (SAPATAS) PARA CORREÇÃO DE PEQUENOS DESNÍVEIS. O ARMÁRIO DEVERÁ CONTER 04 COMPARTIMENTOS COM PORTA, SENDO QUE A PORTA DEVERÁ CONTER 02 DOBRADIÇAS INTERNAS E UMA FECHADURA COM ROTAÇÃO DE 90 GRAUS COM 02 CHAVES CADA. ÁREA DE ENTRADA DE CADA PORTA 39,5 X 24 CM E ÁREA INTERNA 40 A LT. X 35 LARG. X 45 PROFUND.CM, DIVISÓRIAS DE COMPARTIMENTO CONFECCIONADAS EM MDF COM 1,5CM DE ESPESSURA. DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA: 2,02M, LARGURA: 38CM, PROFUNDIDADE: 45CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO) MONTAGEM INCLUSA MARCA: STILIZZI</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	-------------------------------	---------------------------------



OK	136248	<p>GUARDA VOLUMES COM 05 COMPARTIMENTOS COM PORTAS CONFECCIONADO EM MDF, CONTENDO: 02 LATERAIS EM MDF COM ESPESSURA DE 1,5CM, UM FUNDO E DOIS TAMPOS (SUPERIOR E INFERIOR) CONFECCIONADOS EM MDF COM ESPESSURA DE 1,5CM. A BASE DEVE CONTER RODAPÉS CONFECCIONADOS EM MDF, COM ALTURA MÍNIMA DE 50MM E QUATRO PÉS REGULÁVEIS (SAPATAS) PARA CORREÇÃO DE PEQUENOS DESNÍVEIS. O ARMÁRIO DEVERÁ CONTER 04 COMPARTIMENTOS COM PORTA, SENDO QUE A PORTA DEVERÁ CONTER 02 DOBRADIÇAS INTERNAS E UMA FECHADURA COM ROTAÇÃO DE 90 GRAUS COM 02 CHAVES CADA. ÁREA DE ENTRADA DE CADA PORTA 39,5 X 24 CM E ÁREA INTERNA 40 A LT. X 35 LARG. X 45 PROFUND.CM, DIVISÓRIAS DE COMPARTIMENTO CONFECCIONADAS EM MDF COM 1,5CM DE ESPESSURA. DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA: 2,02M, LARGURA: 38CM, PROFUNDIDADE: 45CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO) MONTAGEM INCLUSA MARCA: STILIZZI</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	-------------------------------	---------------------------------



OK	136249	<p>GUARDA VOLUMES COM 05 COMPARTIMENTOS COM PORTAS CONFECCIONADO EM MDF, CONTENDO: 02 LATERAIS EM MDF COM ESPESSURA DE 1,5CM, UM FUNDO E DOIS TAMPOS (SUPERIOR E INFERIOR) CONFECCIONADOS EM MDF COM ESPESSURA DE 1,5CM. A BASE DEVE CONTER RODAPÉS CONFECCIONADOS EM MDF, COM ALTURA MÍNIMA DE 50MM E QUATRO PÉS REGULÁVEIS (SAPATAS) PARA CORREÇÃO DE PEQUENOS DESNÍVEIS. O ARMÁRIO DEVERÁ CONTER 04 COMPARTIMENTOS COM PORTA, SENDO QUE A PORTA DEVERÁ CONTER 02 DOBRADIÇAS INTERNAS E UMA FECHADURA COM ROTAÇÃO DE 90 GRAUS COM 02 CHAVES CADA. ÁREA DE ENTRADA DE CADA PORTA 39,5 X 24 CM E ÁREA INTERNA 40 A LT. X 35 LARG. X 45 PROFUND.CM, DIVISÓRIAS DE COMPARTIMENTO CONFECCIONADAS EM MDF COM 1,5CM DE ESPESSURA. DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA: 2,02M, LARGURA: 38CM, PROFUNDIDADE: 45CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO) MONTAGEM INCLUSA MARCA: STILIZZI</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	-------------------------------	---------------------------------



OK	136250	<p>GUARDA VOLUMES COM 05 COMPARTIMENTOS COM PORTAS CONFECCIONADO EM MDF, CONTENDO: 02 LATERAIS EM MDF COM ESPESSURA DE 1,5CM, UM FUNDO E DOIS TAMPOS (SUPERIOR E INFERIOR) CONFECCIONADOS EM MDF COM ESPESSURA DE 1,5CM. A BASE DEVE CONTER RODAPÉS CONFECCIONADOS EM MDF, COM ALTURA MÍNIMA DE 50MM E QUATRO PÉS REGULÁVEIS (SAPATAS) PARA CORREÇÃO DE PEQUENOS DESNÍVEIS. O ARMÁRIO DEVERÁ CONTER 04 COMPARTIMENTOS COM PORTA, SENDO QUE A PORTA DEVERÁ CONTER 02 DOBRADIÇAS INTERNAS E UMA FECHADURA COM ROTAÇÃO DE 90 GRAUS COM 02 CHAVES CADA. ÁREA DE ENTRADA DE CADA PORTA 39,5 X 24 CM E ÁREA INTERNA 40 A LT. X 35 LARG. X 45 PROFUND.CM, DIVISÓRIAS DE COMPARTIMENTO CONFECCIONADAS EM MDF COM 1,5CM DE ESPESSURA. DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA: 2,02M, LARGURA: 38CM, PROFUNDIDADE: 45CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO) MONTAGEM INCLUSA MARCA: STILIZZI</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	-------------------------------	---------------------------------





OK	136251	<p>GUARDA VOLUMES COM 05 COMPARTIMENTOS COM PORTAS CONFECCIONADO EM MDF, CONTENDO: 02 LATERAIS EM MDF COM ESPESSURA DE 1,5CM, UM FUNDO E DOIS TAMPOS (SUPERIOR E INFERIOR) CONFECCIONADOS EM MDF COM ESPESSURA DE 1,5CM. A BASE DEVE CONTER RODAPÉS CONFECCIONADOS EM MDF, COM ALTURA MÍNIMA DE 50MM E QUATRO PÉS REGULÁVEIS (SAPATAS) PARA CORREÇÃO DE PEQUENOS DESNÍVEIS. O ARMÁRIO DEVERÁ CONTER 04 COMPARTIMENTOS COM PORTA, SENDO QUE A PORTA DEVERÁ CONTER 02 DOBRADIÇAS INTERNAS E UMA FECHADURA COM ROTAÇÃO DE 90 GRAUS COM 02 CHAVES CADA. ÁREA DE ENTRADA DE CADA PORTA 39,5 X 24 CM E ÁREA INTERNA 40 A LT. X 35 LARG. X 45 PROFUND.CM, DIVISÓRIAS DE COMPARTIMENTO CONFECCIONADAS EM MDF COM 1,5CM DE ESPESSURA. DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA: 2,02M, LARGURA: 38CM, PROFUNDIDADE: 45CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO) MONTAGEM INCLUSA MARCA: STILIZZI</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	-------------------------------	---------------------------------



OK	136999	<p>MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	-------------------------------	---------------------------------



OK	141300	MESA ESCOLAR PARA PORTADORES DE NECESSIDADES ESPECIAIS DIMENSÕES APROXIMADAS 900MM POR 650MM POR 20MM ALTURA AJUSTÁVEL ENTRE 640MM E 810MM COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA DE NO MÍNIMO 18 MM COM CAVIDADE CONVEXA PARA ACOMODAR O USUÁRIO E REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO NA COR CEREJEIRA BORDAS LATERAIS REVESTIDAS COM LÂMINAS DE ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA NA COR PRETA E COM NO MÍNIMO 1MM DE ESPESSURA ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL COM PÉS 30 POR 50 COLUNAS EM TUBOS 30 POR 30 COM ENCAIXE DE TUBO 25 POR 25 QUE PERMITE A REGULAGEM DE ALTURA COM MANÍPULO POSSUI PORTA LIVROS EM ARAMADO DE AÇO 3 POR 16 TODAS AS PEÇAS METÁLICAS COM PRÉTRATAMENTO DE DESENGRAXAMENTO DECAPAGEM E FOSFATIZAÇÃO E ACABAMENTO COM PINTURA EPÓXIPÓ NA COR PRETA APLICADA PELO PROCESSO DE DEPOSIÇÃO ELETROSTÁTICA COM POLIMERIZAÇÃO EM ESTUFA SOLDAGEM DOS COMPONENTES QUE FORMAM A ESTRUTURA DEVERÃO SER LIGADOS ENTRE SI ATRAVÉS DE SOLDA PELO PROCESSO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	141375	LIVRO QUE É EDUCAÇÃO AMBIENTAL. REIGOTA (BRASILIENSE).	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



OK	142322	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	-----------------------------------	------------------------------------





OK	143254	<p>CADEIRA GIRATÓRIA TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TÉRMICO DOS BRAÇOS DO USUÁRIO COM O APÓIA BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE E ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). ASSENTO E ENCOSTO COM UMA CAMADA EXTRA DE TECIDO, QUE CUBRA TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATÉ A PARTE SUPERIOR DO ENCOSTO, SENDO ESTE EM DOIS NÍVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS CURVAS NO ENCOSTO E HORIZONTAIS NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURO.</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	-------------------------------	---------------------------------



OK	143269	<p>CADEIRA GIRATÓRIA TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TÉRMICO DOS BRAÇOS DO USUÁRIO COM O APÓIA BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE E ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). ASSENTO E ENCOSTO COM UMA CAMADA EXTRA DE TECIDO, QUE CUBRA TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATÉ A PARTE SUPERIOR DO ENCOSTO, SENDO ESTE EM DOIS NÍVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS CURVAS NO ENCOSTO E HORIZONTAIS NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURO.</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	-------------------------------	---------------------------------



OK	143270	<p>CADEIRA GIRATÓRIA TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TÉRMICO DOS BRAÇOS DO USUÁRIO COM O APÓIA BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE E ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). ASSENTO E ENCOSTO COM UMA CAMADA EXTRA DE TECIDO, QUE CUBRA TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATÉ A PARTE SUPERIOR DO ENCOSTO, SENDO ESTE EM DOIS NÍVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS CURVAS NO ENCOSTO E HORIZONTAIS NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURO.</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	-------------------------------	---------------------------------



OK	143797	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	------------------------------------





OK	143887	MESA PARA IMPRESSORA, RETANGULAR, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA DE 25 MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE SUPERIOR E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR, COM ACABAMENTO FROST E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS, NA COR CASCA DE OVO, ESTRUTURA PRODUZIDA COM TUBO RETANGULAR INDUSTRIAL DE PAREDE REFORÇADA (SAE 1010 A 1012), SEM COSTURA, COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO E PINTURA ELETROSTÁTICA A Pó (EPóXI) NA COR PRETA, PONTEIRAS EM POLIETILENO FLEXÍVEL INJETADO COM ACABAMENTO ARREDONDADO E SAPATAS NIVELADORAS, DIMENSÕES MÍNIMAS DE 0,60 X 0,50 X 0,74 M (COMP. X LARG. X ALT.).	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	143888	MESA DE CENTRO, COM DIMENSÕES APROXIMADAS 40X80X45. COR: MAPLE OU TABACO COM MARPLE.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	144907	CARRINHO PARA BIBLIOTECA, COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: PARA TRANSPORTE DE LIVROS, EM AÇO, CONTENDO 2 PRATELEIRAS INCLINADAS COM DIVISÃO CENTRAL E 1 PRATELEIRA FIXA (NA PARTE INFERIOR), RODÍZIOS DE 4 . CHAPA EM AÇO 22, COLUNAS EM METALON. DIMENSÕES MÍNIMAS: 720 MM X 500 MM X 1020 MM (LARGURA X PROFUNDIDADE X COMPRIMENTO). PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ NA COR BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



OK	145392	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	145393	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



OK	145394	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	145395	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



OK	145396	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	145397	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





OK	145398	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	145399	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



OK	145400	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	145401	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



OK	145402	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	145403	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



OK	145404	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	145405	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





OK	145406	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	145407	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



OK	145408	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	145409	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



OK	145410	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	145411	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



OK	145412	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	145413	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





OK	145414	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	145415	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



OK	145416	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	145417	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



OK	145418	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	145419	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



OK	145420	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	145421	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





OK	145422	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	145423	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



OK	145424	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	145425	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



OK	145426	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	145427	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



OK	145428	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	145429	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





OK	145430	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	145431	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



OK	145432	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	145433	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



OK	145434	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	145435	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



OK	145436	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	145437	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





OK	145438	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	145439	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



OK	145440	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	145441	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



OK	145442	<p>CABINES INDIVIDUAIS DE ESTUDO, BAIAS SIMPLES COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS</p> <p>: COM UM LUGAR, MATERIAL MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE 46 SUPERIOR, NA COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR COM ACABAMENTO E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS, DIVISÓRIAS FRONTAL E LATERAL COM 40 CM DE ALTURA ACIMA DO NÍVEL DO TAMPO. DIMENSÕES: 60 CM DE PROFUNDIDADE, 90 CM DE LARGURA.</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	145443	<p>CABINES INDIVIDUAIS DE ESTUDO, BAIAS SIMPLES COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS</p> <p>: COM UM LUGAR, MATERIAL MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE 46 SUPERIOR, NA COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR COM ACABAMENTO E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS, DIVISÓRIAS FRONTAL E LATERAL COM 40 CM DE ALTURA ACIMA DO NÍVEL DO TAMPO. DIMENSÕES: 60 CM DE PROFUNDIDADE, 90 CM DE LARGURA.</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



OK	145444	<p>CABINES INDIVIDUAIS DE ESTUDO, BAIAS SIMPLES COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS</p> <p>: COM UM LUGAR, MATERIAL MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE 46 SUPERIOR, NA COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR COM ACABAMENTO E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS, DIVISÓRIAS FRONTAL E LATERAL COM 40 CM DE ALTURA ACIMA DO NÍVEL DO TAMPO. DIMENSÕES: 60 CM DE PROFUNDIDADE, 90 CM DE LARGURA.</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	145445	<p>CABINES INDIVIDUAIS DE ESTUDO, BAIAS SIMPLES COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS</p> <p>: COM UM LUGAR, MATERIAL MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE 46 SUPERIOR, NA COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR COM ACABAMENTO E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS, DIVISÓRIAS FRONTAL E LATERAL COM 40 CM DE ALTURA ACIMA DO NÍVEL DO TAMPO. DIMENSÕES: 60 CM DE PROFUNDIDADE, 90 CM DE LARGURA.</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





OK	145446	<p>CABINES INDIVIDUAIS DE ESTUDO, BAIAS SIMPLES COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS</p> <p>: COM UM LUGAR, MATERIAL MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE 46 SUPERIOR, NA COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR COM ACABAMENTO E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS, DIVISÓRIAS FRONTAL E LATERAL COM 40 CM DE ALTURA ACIMA DO NÍVEL DO TAMPO. DIMENSÕES: 60 CM DE PROFUNDIDADE, 90 CM DE LARGURA.</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	145447	<p>CABINES INDIVIDUAIS DE ESTUDO, BAIAS SIMPLES COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS</p> <p>: COM UM LUGAR, MATERIAL MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE 46 SUPERIOR, NA COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR COM ACABAMENTO E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS, DIVISÓRIAS FRONTAL E LATERAL COM 40 CM DE ALTURA ACIMA DO NÍVEL DO TAMPO. DIMENSÕES: 60 CM DE PROFUNDIDADE, 90 CM DE LARGURA.</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



OK	145448	<p>CABINES INDIVIDUAIS DE ESTUDO, BAIAS SIMPLES COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS</p> <p>: COM UM LUGAR, MATERIAL MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE 46 SUPERIOR, NA COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR COM ACABAMENTO E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS, DIVISÓRIAS FRONTAL E LATERAL COM 40 CM DE ALTURA ACIMA DO NÍVEL DO TAMPO. DIMENSÕES: 60 CM DE PROFUNDIDADE, 90 CM DE LARGURA.</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	145449	<p>CABINES INDIVIDUAIS DE ESTUDO, BAIAS SIMPLES COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS</p> <p>: COM UM LUGAR, MATERIAL MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE 46 SUPERIOR, NA COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR COM ACABAMENTO E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS, DIVISÓRIAS FRONTAL E LATERAL COM 40 CM DE ALTURA ACIMA DO NÍVEL DO TAMPO. DIMENSÕES: 60 CM DE PROFUNDIDADE, 90 CM DE LARGURA.</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



OK	145450	<p>CABINES INDIVIDUAIS DE ESTUDO, BAIAS SIMPLES COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS</p> <p>: COM UM LUGAR, MATERIAL MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE 46 SUPERIOR, NA COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR COM ACABAMENTO E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS, DIVISÓRIAS FRONTAL E LATERAL COM 40 CM DE ALTURA ACIMA DO NÍVEL DO TAMPO. DIMENSÕES: 60 CM DE PROFUNDIDADE, 90 CM DE LARGURA.</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	145451	<p>CABINES INDIVIDUAIS DE ESTUDO, BAIAS SIMPLES COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS</p> <p>: COM UM LUGAR, MATERIAL MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE 46 SUPERIOR, NA COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR COM ACABAMENTO E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS, DIVISÓRIAS FRONTAL E LATERAL COM 40 CM DE ALTURA ACIMA DO NÍVEL DO TAMPO. DIMENSÕES: 60 CM DE PROFUNDIDADE, 90 CM DE LARGURA.</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



OK	145452	<p>CABINES INDIVIDUAIS DE ESTUDO, BAIAS SIMPLES COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS</p> <p>: COM UM LUGAR, MATERIAL MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE 46 SUPERIOR, NA COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR COM ACABAMENTO E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS, DIVISÓRIAS FRONTAL E LATERAL COM 40 CM DE ALTURA ACIMA DO NÍVEL DO TAMPO. DIMENSÕES: 60 CM DE PROFUNDIDADE, 90 CM DE LARGURA.</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	145453	<p>CABINES INDIVIDUAIS DE ESTUDO, BAIAS SIMPLES COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS</p> <p>: COM UM LUGAR, MATERIAL MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE 46 SUPERIOR, NA COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR COM ACABAMENTO E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS, DIVISÓRIAS FRONTAL E LATERAL COM 40 CM DE ALTURA ACIMA DO NÍVEL DO TAMPO. DIMENSÕES: 60 CM DE PROFUNDIDADE, 90 CM DE LARGURA.</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





OK	145454	CABINES INDIVIDUAIS DE ESTUDO, BAIAS SIMPLES COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS : COM UM LUGAR, MATERIAL MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE 46 SUPERIOR, NA COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR COM ACABAMENTO E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS, DIVISÓRIAS FRONTAL E LATERAL COM 40 CM DE ALTURA ACIMA DO NÍVEL DO TAMPO. DIMENSÕES: 60 CM DE PROFUNDIDADE, 90 CM DE LARGURA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
CONTAINER – 1	145455	CABINES INDIVIDUAIS DE ESTUDO, BAIAS SIMPLES COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS : COM UM LUGAR, MATERIAL MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE 46 SUPERIOR, NA COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR COM ACABAMENTO E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS, DIVISÓRIAS FRONTAL E LATERAL COM 40 CM DE ALTURA ACIMA DO NÍVEL DO TAMPO. DIMENSÕES: 60 CM DE PROFUNDIDADE, 90 CM DE LARGURA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



OK	146303	INDICADOR DE ACERVO, PLACA DE SINALIZAÇÃO PARA ESTANTES FACE DUPLA, COMPOSTA POR 01 TESTEIRA SIMPLES PARA TÍTULO, 02 PLACAS DE SINALIZAÇÃO CONFECCIONADAS EM AÇO, COM DOBRAS LATERAIS EM TODAS AS SUAS ARESTAS E SISTEMA DE UNIÃO AS LATERAIS DA ESTANTE ATRAVÉS DE ENCAIXE (SEM PARAFUSOS). PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO. DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA: 53 CM (CINQUENTA E TRÊS CENTÍMETROS), LARGURA: 54 CM (CINQUENTA E QUATRO CENTÍMETROS), PROFUNDIDADE: 03 CM (TRÊS CENTÍMETROS).	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	146304	INDICADOR DE ACERVO, PLACA DE SINALIZAÇÃO PARA ESTANTES FACE DUPLA, COMPOSTA POR 01 TESTEIRA SIMPLES PARA TÍTULO, 02 PLACAS DE SINALIZAÇÃO CONFECCIONADAS EM AÇO, COM DOBRAS LATERAIS EM TODAS AS SUAS ARESTAS E SISTEMA DE UNIÃO AS LATERAIS DA ESTANTE ATRAVÉS DE ENCAIXE (SEM PARAFUSOS). PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO. DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA: 53 CM (CINQUENTA E TRÊS CENTÍMETROS), LARGURA: 54 CM (CINQUENTA E QUATRO CENTÍMETROS), PROFUNDIDADE: 03 CM (TRÊS CENTÍMETROS).	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



OK	146305	INDICADOR DE ACERVO, PLACA DE SINALIZAÇÃO PARA ESTANTES FACE DUPLA, COMPOSTA POR 01 TESTEIRA SIMPLES PARA TÍTULO, 02 PLACAS DE SINALIZAÇÃO CONFECCIONADAS EM AÇO, COM DOBRAS LATERAIS EM TODAS AS SUAS ARESTAS E SISTEMA DE UNIÃO AS LATERAIS DA ESTANTE ATRAVÉS DE ENCAIXE (SEM PARAFUSOS). PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO. DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA: 53 CM (CINQUENTA E TRÊS CENTÍMETROS), LARGURA: 54 CM (CINQUENTA E QUATRO CENTÍMETROS), PROFUNDIDADE: 03 CM (TRÊS CENTÍMETROS).	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	146306	INDICADOR DE ACERVO, PLACA DE SINALIZAÇÃO PARA ESTANTES FACE DUPLA, COMPOSTA POR 01 TESTEIRA SIMPLES PARA TÍTULO, 02 PLACAS DE SINALIZAÇÃO CONFECCIONADAS EM AÇO, COM DOBRAS LATERAIS EM TODAS AS SUAS ARESTAS E SISTEMA DE UNIÃO AS LATERAIS DA ESTANTE ATRAVÉS DE ENCAIXE (SEM PARAFUSOS). PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO. DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA: 53 CM (CINQUENTA E TRÊS CENTÍMETROS), LARGURA: 54 CM (CINQUENTA E QUATRO CENTÍMETROS), PROFUNDIDADE: 03 CM (TRÊS CENTÍMETROS).	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



OK	146307	INDICADOR DE ACERVO, PLACA DE SINALIZAÇÃO PARA ESTANTES FACE DUPLA, COMPOSTA POR 01 TESTEIRA SIMPLES PARA TÍTULO, 02 PLACAS DE SINALIZAÇÃO CONFECCIONADAS EM AÇO, COM DOBRAS LATERAIS EM TODAS AS SUAS ARESTAS E SISTEMA DE UNIÃO AS LATERAIS DA ESTANTE ATRAVÉS DE ENCAIXE (SEM PARAFUSOS). PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO. DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA: 53 CM (CINQUENTA E TRÊS CENTÍMETROS), LARGURA: 54 CM (CINQUENTA E QUATRO CENTÍMETROS), PROFUNDIDADE: 03 CM (TRÊS CENTÍMETROS).	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	146308	INDICADOR DE ACERVO, PLACA DE SINALIZAÇÃO PARA ESTANTES FACE DUPLA, COMPOSTA POR 01 TESTEIRA SIMPLES PARA TÍTULO, 02 PLACAS DE SINALIZAÇÃO CONFECCIONADAS EM AÇO, COM DOBRAS LATERAIS EM TODAS AS SUAS ARESTAS E SISTEMA DE UNIÃO AS LATERAIS DA ESTANTE ATRAVÉS DE ENCAIXE (SEM PARAFUSOS). PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO. DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA: 53 CM (CINQUENTA E TRÊS CENTÍMETROS), LARGURA: 54 CM (CINQUENTA E QUATRO CENTÍMETROS), PROFUNDIDADE: 03 CM (TRÊS CENTÍMETROS).	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





OK	146309	INDICADOR DE ACERVO, PLACA DE SINALIZAÇÃO PARA ESTANTES FACE DUPLA, COMPOSTA POR 01 TESTEIRA SIMPLES PARA TÍTULO, 02 PLACAS DE SINALIZAÇÃO CONFECCIONADAS EM AÇO, COM DOBRAS LATERAIS EM TODAS AS SUAS ARESTAS E SISTEMA DE UNIÃO AS LATERAIS DA ESTANTE ATRAVÉS DE ENCAIXE (SEM PARAFUSOS). PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO. DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA: 53 CM (CINQUENTA E TRÊS CENTÍMETROS), LARGURA: 54 CM (CINQUENTA E QUATRO CENTÍMETROS), PROFUNDIDADE: 03 CM (TRÊS CENTÍMETROS).	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	146310	INDICADOR DE ACERVO, PLACA DE SINALIZAÇÃO PARA ESTANTES FACE DUPLA, COMPOSTA POR 01 TESTEIRA SIMPLES PARA TÍTULO, 02 PLACAS DE SINALIZAÇÃO CONFECCIONADAS EM AÇO, COM DOBRAS LATERAIS EM TODAS AS SUAS ARESTAS E SISTEMA DE UNIÃO AS LATERAIS DA ESTANTE ATRAVÉS DE ENCAIXE (SEM PARAFUSOS). PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO. DIMENSÕES APROXIMADAS: ALTURA: 53 CM (CINQUENTA E TRÊS CENTÍMETROS), LARGURA: 54 CM (CINQUENTA E QUATRO CENTÍMETROS), PROFUNDIDADE: 03 CM (TRÊS CENTÍMETROS).	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	146548	LIVRO - MEIO AMBIENTE E EDUCAÇÃO AMBIENTAL NA EDUCAÇÃO INFANTIL E NO ENSINO FUNDAMENTAL. SANDRA BRANCO. EDITORA CORTEZ.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



106	151986	CONDICIONADOR DE AR DO TIPO SPLIT DE TETO, COM CAPACIDADE DE 36.000 BTU'S, CICLO FRIO. MONOFÁSICO, TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 220V E FREQUÊNCIA DE 60HZ. CONTROLE REMOTO SEM FIO EM PORTUGUÊS QUE POSSUA INDICADOR DE TEMPERATURA AMBIENTE NO DISPLAY, COM SELO INMETRO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA C, COM GÁS REFRIGERANTE ECOLÓGICO, COM FILTRAGEM, COM FUNÇÃO TURBO, COM FUNÇÃO DESUMIDIFICAR, COM REINÍCIO AUTOMÁTICO, COM FUNÇÃO AUTO-DIAGNÓSTICO, COM BAIXO NÍVEL DE RUÍDO, COM FUNÇÃO SWING, EQUIPAMENTO COMPOSTO DE UNIDADE INTERNA EVAPORADORA NA COR BRANCA OU E UNIDADE EXTERNA CONDENSADORA. GARANTIA DO PRODUTO DE NO MÍNIMO 1 (UM) ANO, E GARANTIA DO COMPRESSOR DE NO MÍNIMO DE 1 (UM) ANO, CONTADOS A PARTIR DA DATA DE EMISSÃO DA NOTA FISCAL.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	160979	QUADRO PARA CHAVES FECHADO COM VIDRO, CONFECCIONADO EM MADEIRA, REVESTIDO COM CORTIÇA, EMOLDURADO EM ALUMÍNIO, PORTA DE VIDRO DE 4MM, FECHADURA TIPO VITRINE, GANCHOS PARA FIXAÇÃO DE CHAVES, CAPACIDADE 125 CHAVES.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



OK	162951	PAR DE ANTENAS DETECTORAS DE SEGURANÇA COM TECNOLOGIA ELETROMAGNÉTICA (EM) CONFECCIONADA COM MATERIAL PLÁSTICO DE ALTA RESISTÊNCIA, ALTURA MÍNIMA DE 1,75 FORMANDO UM CORREDOR COM LARGURA MÍNIMA DE 0,90M. CONTADOR DE FLUXO DE USUÁRIOS EMBUTIDO NAS ANTENAS, ALARME COM SINALIZAÇÃO SONORA E VISUAL.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	162952	DESATIVADOR, REATIVADOR E VERIFICADOR DE PRESENÇA DE ETIQUETAS ELETROMAGNÉTICAS (EM) APLICADAS EM LIVROS, PERIÓDICOS, CD'S E DVD'S PARA BIBLIOTECA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	187984	EQUIPAMENTO WIRELESS TIPO THIN ACCESS POINT, OU SEJA, APS QUE PERMITAM ACESSO A REDE ETHERNET VIA WIRELESS, QUE POSSUAM TODAS AS SUAS CONFIGURAÇÕES CENTRALIZADAS NO CONTROLADOR DESTE PROCESSO, 2.2. HARDWARE/UNIDADE PROJETADA COM ESTRUTURA ROBUSTA, LACRADA, SEM ESPAÇOS FRONTAIS. MARCA: CISCO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



OK	206943	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	206944	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





OK	206945	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	206946	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



OK	206947	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	206948	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



OK	206949	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	206950	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



OK	206951	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	206952	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





OK	206953	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	206954	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



OK	206955	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	206956	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



OK	206957	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	206958	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



OK	206959	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	206960	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





OK	206961	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	206962	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



OK	206963	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	206964	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



OK	206965	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	206966	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



OK	206967	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	206968	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





OK	206969	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	206970	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



OK	206971	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	206972	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



OK	206973	CAIXA PARA PERIÓDICOS, COM FUNDO ABERTO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, COM BAIXO TEOR DE CARBONO, COM ESPESSURA 0,9MM, FECHAMENTO SUPERIOR FRONTAL COM PORTA ETIQUETA ESTAMPADO NA CHAPA COM LARGURA DE 80MM E ALTURA DE 50MM, CANTOS ARREDONDADOS, SEM CANTOS VIVOS, SEM REBARBAS OU ARESTAS CORTANTES. ACABAMENTO COM SISTEMA DE TRATAMENTO QUÍMICO DA CHAPA (ANTI-FERRUGINOSO E FOSFATIZANTE) E PINTURA ATRAVÉS DO SISTEMA ELETROSTÁTICO A PÓ, COM CAMADA MÍNIMA DE 70 MICRAS. DIMENSÕES: ALTURA: 20 CM. COR: BEGE (CASCA DE OVO)	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	208502	ESTANTE DUPLA FACE PARA BIBLIOTECA COM BASE FECHADA, CONFECCIONADA EM CHAPA DE AÇO BAIXO TEOR DE CARBONO: 2 LATERAIS DE SUSTENTAÇÃO, COM 36 RASGOS, PERMITINDO ENCAIXE DE BANDEJAS; 1 BASE RETANGULAR FECHADA; 2 ANTEPAROS LATERAIS FIXADO NAS LATERAIS DA ESTANTE; 1 TRAVESSA SUPERIOR (CHAPÉU); 8 PRATELEIRAS (BANDEJAS ENCAIXADAS NAS LATERAIS).	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	208503	ESTANTE DUPLA FACE PARA BIBLIOTECA COM BASE FECHADA, CONFECCIONADA EM CHAPA DE AÇO BAIXO TEOR DE CARBONO: 2 LATERAIS DE SUSTENTAÇÃO, COM 36 RASGOS, PERMITINDO ENCAIXE DE BANDEJAS; 1 BASE RETANGULAR FECHADA; 2 ANTEPAROS LATERAIS FIXADO NAS LATERAIS DA ESTANTE; 1 TRAVESSA SUPERIOR (CHAPÉU); 8 PRATELEIRAS (BANDEJAS ENCAIXADAS NAS LATERAIS).	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



OK	208504	ESTANTE DUPLA FACE PARA BIBLIOTECA COM BASE FECHADA, CONFECCIONADA EM CHAPA DE AÇO BAIXO TEOR DE CARBONO: 2 LATERAIS DE SUSTENTAÇÃO, COM 36 RASGOS, PERMITINDO ENCAIXE DE BANDEJAS; 1 BASE RETANGULAR FECHADA; 2 ANTEPAROS LATERAIS FIXADO NAS LATERAIS DA ESTANTE; 1 TRAVESSA SUPERIOR (CHAPÉU); 8 PRATELEIRAS (BANDEJAS ENCAIXADAS NAS LATERAIS).	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	208505	ESTANTE DUPLA FACE PARA BIBLIOTECA COM BASE FECHADA, CONFECCIONADA EM CHAPA DE AÇO BAIXO TEOR DE CARBONO: 2 LATERAIS DE SUSTENTAÇÃO, COM 36 RASGOS, PERMITINDO ENCAIXE DE BANDEJAS; 1 BASE RETANGULAR FECHADA; 2 ANTEPAROS LATERAIS FIXADO NAS LATERAIS DA ESTANTE; 1 TRAVESSA SUPERIOR (CHAPÉU); 8 PRATELEIRAS (BANDEJAS ENCAIXADAS NAS LATERAIS).	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	208506	ESTANTE DUPLA FACE PARA BIBLIOTECA COM BASE FECHADA, CONFECCIONADA EM CHAPA DE AÇO BAIXO TEOR DE CARBONO: 2 LATERAIS DE SUSTENTAÇÃO, COM 36 RASGOS, PERMITINDO ENCAIXE DE BANDEJAS; 1 BASE RETANGULAR FECHADA; 2 ANTEPAROS LATERAIS FIXADO NAS LATERAIS DA ESTANTE; 1 TRAVESSA SUPERIOR (CHAPÉU); 8 PRATELEIRAS (BANDEJAS ENCAIXADAS NAS LATERAIS).	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





OK	208507	ESTANTE DUPLA FACE PARA BIBLIOTECA COM BASE FECHADA, CONFECCIONADA EM CHAPA DE AÇO BAIXO TEOR DE CARBONO: 2 LATERAIS DE SUSTENTAÇÃO, COM 36 RASGOS, PERMITINDO ENCAIXE DE BANDEJAS; 1 BASE RETANGULAR FECHADA; 2 ANTEPAROS LATERAIS FIXADO NAS LATERAIS DA ESTANTE; 1 TRAVESSA SUPERIOR (CHAPÉU); 8 PRATELEIRAS (BANDEJAS ENCAIXADAS NAS LATERAIS).	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	212560	PONTO DE ACESSO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ESPECIFICAÇÃO DE REFERÊNCIA- PONTO DE ACESSO MARCA: Aironet	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	213838	GAVETEIRO MÓDULO COM 04 GAVETAS, COM MEDIDAS DE 400 MM (L) X 600 MM (P) X 740 MM (A), com fechadura e duas cópias de chaves, na cor ovo ou similar. MARCA: ANTONIAZZI	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	213851	GAVETEIRO MÓDULO COM 04 GAVETAS, COM MEDIDAS DE 400 MM (L) X 600 MM (P) X 740 MM (A), com fechadura e duas cópias de chaves, na cor ovo ou similar. MARCA: ANTONIAZZI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



OK	224979	ARMÁRIO MISTO 02 PORTAS, COM MEDIDAS DE 900 MM (L) X 450 MM (P) X 1600 MM (A), tipo estante, na cor ovo ou similar, com 2 portas, da base até o tampo intermediário, 1 prateleira interna na parte das portas e 2 prateleiras externas na parte da estante, com fechadura e duas cópias de chaves, com as seguintes características: Tampo superior: em madeira MDF (aglomerado) de 25 mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces. Borda frontal e posterior com acabamento em fita de PVC de 3 mm de espessura, colada a quente pelo sistema tipo holt-melt, com raio mínimo de 2,5 mm em todo seu perímetro. Bordas transversais com acabamento em fita de PVC de 1,5mm de espessura, colada a quente pelo sistema tipo holt-melt em todo seu perímetro. Tampo intermediário: em madeira MDF (aglomerado) de 25 mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces. Borda frontal com acabamento em fita de PVC de 3 mm de espessura, colada.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	226989	LIVRO - PRODUÇÃO TEXTUAL, ANÁLISE DE GÊNEROS E COMPREENSÃO. PARABO. 1ª ED. 2008.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	226990	LIVRO - PRODUÇÃO TEXTUAL, ANÁLISE DE GÊNEROS E COMPREENSÃO. PARABO. 1ª ED. 2008.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	226991	LIVRO - PRODUÇÃO TEXTUAL NA UNIVERSIDADE. PARABO. 1ª ED. 2010.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	226992	LIVRO - PRODUÇÃO TEXTUAL NA UNIVERSIDADE. PARABO. 1ª ED. 2010.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	249991	ESTANTE PARA BIBLIOTECA, MATERIAL AÇO, ESTRUTURA: DUPLA FACE, DIMENSÕES : 190CM x 95CM x 58CM (ALTURA x LARGURA x PROFUNDIDADE), COR BEGE CASCA DE OVO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



<b>OK</b>	249992	ESTANTE PARA BIBLIOTECA, MATERIAL AÇO, ESTRUTURA: DUPLA FACE, DIMENSÕES : 190CM x 95CM x 58CM (ALTURA x LARGURA x PROFUNDIDADE), COR BEGE CASCA DE OVO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	249993	ESTANTE PARA BIBLIOTECA, MATERIAL AÇO, ESTRUTURA: DUPLA FACE, DIMENSÕES : 190CM x 95CM x 58CM (ALTURA x LARGURA x PROFUNDIDADE), COR BEGE CASCA DE OVO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	249994	ESTANTE PARA BIBLIOTECA, MATERIAL AÇO, ESTRUTURA: DUPLA FACE, DIMENSÕES : 190CM x 95CM x 58CM (ALTURA x LARGURA x PROFUNDIDADE), COR BEGE CASCA DE OVO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	249995	ESTANTE PARA BIBLIOTECA, MATERIAL AÇO, ESTRUTURA: DUPLA FACE, DIMENSÕES : 190CM x 95CM x 58CM (ALTURA x LARGURA x PROFUNDIDADE), COR BEGE CASCA DE OVO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	249996	ESTANTE PARA BIBLIOTECA, MATERIAL AÇO, ESTRUTURA: DUPLA FACE, DIMENSÕES : 190CM x 95CM x 58CM (ALTURA x LARGURA x PROFUNDIDADE), COR BEGE CASCA DE OVO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	85686	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICACOES GRAFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	85698	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICACOES GRAFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	85741	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICACOES GRAFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	85746	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICACOES GRAFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



<b>GARAGEM</b>	91406	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>GARAGEM</b>	91411	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>GARAGEM</b>	91413	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	91421	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	91422	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>GARAGEM</b>	91425	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





<b>OK</b>	91428	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>GARAGEM</b>	91429	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	91431	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	91433	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	91434	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	91435	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



<b>GARAGEM</b>	91436	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	91438	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	91439	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	91440	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>GARAGEM</b>	91441	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	91442	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



OK	91445	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	91447	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	91448	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	91449	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	91450	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	91452	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



OK	91453	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	91455	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	91456	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	91458	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	91459	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	91463	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





<b>OK</b>	91492	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	91500	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	91512	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>GARAGEM</b>	91516	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>GARAGEM</b>	91520	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	91524	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



<b>OK</b>	91528	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	91530	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>GARAGEM</b>	91531	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	91532	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	91534	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	91536	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



OK	91541	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	91542	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	91550	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	91551	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	91566	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	91572	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



OK	91581	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	91586	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	91593	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	91595	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	91597	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	91598	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





OK	91604	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	91614	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	91625	CADEIRA DE ESPERA SOBRE LONGARINAS COM TRES LUGARES, ASSENTO E ENCOSTO CONFECCIONADO EM MADEIRA MULTILAMINADA DE 25MM, COM ESPUMA DE POLIURETANO INJETADO, APOIA BRACOS, MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	91626	CADEIRA DE ESPERA SOBRE LONGARINAS COM TRES LUGARES, ASSENTO E ENCOSTO CONFECCIONADO EM MADEIRA MULTILAMINADA DE 25MM, COM ESPUMA DE POLIURETANO INJETADO, APOIA BRACOS, MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	91631	CADEIRA DE ESPERA SOBRE LONGARINAS COM DOIS LUGARES, ASSENTO E ENCOSTO CONFECCIONADO EM MADEIRA MULTILAMINADA DE 15MM, COM ESPUMA DE POLIURETANO INJETADO, APOIA BRACOS, MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
ok	91830	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



<b>OK</b>	91858	MESA REDONDA REDONDA PARA LEITURA, CAPACIDADE PARA QUATRO PESSOAS, TAMPOEM MADEIRA TERMOESTABILIZADA ESPESSURA MINIMA DE 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING,COR CASCA DE OVO, MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	91859	MESA REDONDA REDONDA PARA LEITURA, CAPACIDADE PARA QUATRO PESSOAS, TAMPOEM MADEIRA TERMOESTABILIZADA ESPESSURA MINIMA DE 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING,COR CASCA DE OVO, MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>SEM PLACA</b>	91860	MESA REDONDA REDONDA PARA LEITURA, CAPACIDADE PARA QUATRO PESSOAS, TAMPOEM MADEIRA TERMOESTABILIZADA ESPESSURA MINIMA DE 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING,COR CASCA DE OVO, MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	91861	MESA REDONDA REDONDA PARA LEITURA, CAPACIDADE PARA QUATRO PESSOAS, TAMPOEM MADEIRA TERMOESTABILIZADA ESPESSURA MINIMA DE 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING,COR CASCA DE OVO, MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	91862	MESA REDONDA REDONDA PARA LEITURA, CAPACIDADE PARA QUATRO PESSOAS, TAMPOEM MADEIRA TERMOESTABILIZADA ESPESSURA MINIMA DE 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING,COR CASCA DE OVO, MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



<b>OK</b>	91871	MESA REDONDA REDONDA PARA LEITURA, CAPACIDADE PARA QUATRO PESSOAS, TAMPOEM MADEIRA TERMOESTABILIZADA ESPESSURA MINIMA DE 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING, COR CASCA DE OVO, MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	92706	MESA PARA TRABALHO COM GAVETEIRO VOLANTE, DIMENSOES MINIMAS 1,50M X 0,60MX 0,74M, MARCA SULFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	92711	MESA PARA TRABALHO COM GAVETEIRO VOLANTE, DIMENSOES MINIMAS 1,50M X 0,60MX 0,74M, MARCA SULFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	95065	GRAMATICA DIDATICA DEL ESPANOL. AUTOR: TORREGO, LEONARDO GOMES. EDITORASM EDICIONES, 8 EDICAO 2002	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>CONTAINER – ESTRAGADO</b>	98114	DESUMIFICADOR DE PAPEL, ESTUFA DESUMIFICADORA DE PAPEL MONTADA EMPOLIESTIRENO DE ALTO IMPACTO E ABS NATURAL NA COR BERGE, CAPACIDADE 600 FOLHAS, POTENCIA MAXIMA DE 20 WATTS/ 220 VOLTS. MARCA: MENNO	Guilherme Karsten Schirmer (CM CM-COPESP)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	98930	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	98935	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



<b>OK</b>	98937	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	98948	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	98949	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>GARAGEM</b>	98954	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	98958	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)





OK	98959	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	98967	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTESESPECIFICACOES:TAMPO: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELANICO NA COR CEREJEIRA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL. MARCA: COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	98973	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTESESPECIFICACOES:TAMPO: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELANICO NA COR CEREJEIRA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL. MARCA: COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	99241	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
OK	99242	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)



<b>OK</b>	99247	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	BIBLIOTECA (Camaquã - Prédio H)
<b>106</b>	104903	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSAO ENTRADA BIVOLT, TENSAO SAIDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	Bloco 8 - Convivência (Campus Camaquã)
<b>ok</b>	105339	IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL, LASER COLORIDA, 20 PPM, 600 X 600 DPI.	Graziele Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	Bloco 8 - Convivência (Campus Camaquã)
<b>ok</b>	221217	FORNO MICRO-ONDAS, CAPACIDADE 18 LITROS, MARCA PHILCO	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	Bloco 8 - Convivência (Campus Camaquã)



ok	228908	MESA - Mesa de Reunião RETANGULAR 10 lugares. Dimensões: (LxPxA) 3600x1200x740mm com tampo elíptico/retangular confeccionado em chapa de MDF ou MDP contínuo com 25mm de espessura e revestimento em filme melamínico texturizado de baixa pressão nas duas faces, fita de bordo para o revestimento e acabamento das bordas planas da chapa confeccionada em fita de PVC na cor e padrão do revestimento, com resistência a impactos e termicamente estável. Fixada ao substrato pelo processo de colagem com adesivo hotmelt. Com 2mm de espessura. Sistema de fixação por meio de parafusos auto tarraxantes. Painéis frontais (duplo paralelos), estrutural e de privacidade, confeccionado com 18 mm de espessura, com mesmo revestimento do tampo. O bordo que acompanha todo o contorno dos painéis é encabeçado em fita de poliestireno com 0,45 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt. A fixação painel/estrutura deverá ser feita através de parafusos ocultos tipo minifix.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	Bloco 8 - Convivência (Campus Camaquã)
GARAGEM	230677	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO TECIDO 100 POLIÉSTER, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA INJETADA, MATERIAL ASSENTO ESPUMA INJETADA, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA ANTIFERRUGEM, TIPO BASE GIRATÓRIA COM 5 RODÍZIOS DUPLOS, TIPO ENCOSTO ESPALDAR ALTO, APOIO BRAÇO COM BRAÇOS, COR PRETA, COR ESTRUTURA PRETA	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	Bloco 8 - Convivência (Campus Camaquã)
ok	230681	PUFE, MATERIAL ESTRUTURA MADEIRA, REVESTIMENTO EXTERNO COURINO, FORMATO QUADRADO, LARGURA 80 CM	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	Bloco 8 - Convivência (Campus Camaquã)



<b>ok</b>	230682	PUFE, MATERIAL ESTRUTURA MADEIRA, REVESTIMENTO EXTERNO COURINO, FORMATO QUADRADO, LARGURA 80 CM	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	Bloco 8 - Convivência (Campus Camaquã)
<b>ok</b>	230683	PUFE, MATERIAL ESTRUTURA MADEIRA, REVESTIMENTO EXTERNO COURINO, FORMATO QUADRADO, LARGURA 80 CM	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	Bloco 8 - Convivência (Campus Camaquã)
<b>ok</b>	230684	PUFE, MATERIAL ESTRUTURA MADEIRA, REVESTIMENTO EXTERNO COURINO, FORMATO QUADRADO, LARGURA 80 CM	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	Bloco 8 - Convivência (Campus Camaquã)
<b>ok</b>	230685	PUFE, MATERIAL ESTRUTURA MADEIRA, REVESTIMENTO EXTERNO COURINO, FORMATO QUADRADO, LARGURA 80 CM	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	Bloco 8 - Convivência (Campus Camaquã)
<b>ok</b>	230686	PUFE, MATERIAL ESTRUTURA MADEIRA, REVESTIMENTO EXTERNO COURINO, FORMATO QUADRADO, LARGURA 80 CM	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	Bloco 8 - Convivência (Campus Camaquã)
<b>ok</b>	230687	PUFE, MATERIAL ESTRUTURA MADEIRA, REVESTIMENTO EXTERNO COURINO, FORMATO QUADRADO, LARGURA 80 CM	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	Bloco 8 - Convivência (Campus Camaquã)
<b>GARAGEM</b>	91451	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	Bloco 8 - Convivência (Campus Camaquã)
<b>GARAGEM</b>	91518	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	Bloco 8 - Convivência (Campus Camaquã)
<b>BLOCO 8</b>	91577	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	Bloco 8 - Convivência (Campus Camaquã)





<b>BLOCO 8</b>	98931	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	Bloco 8 - Convivência (Campus Camaquã)
<b>BLOCO 8</b>	98934	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	Bloco 8 - Convivência (Campus Camaquã)
<b>BLOCO 8</b>	98951	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	Bloco 8 - Convivência (Campus Camaquã)
<b>GARAGEM</b>	99245	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	Bloco 8 - Convivência (Campus Camaquã)
<b>NOC - BAIXA PROBABILIDADE DE RECUPERAÇÃO</b>	104580	MINI-NOTEBOOK, CONFIGURAÇÃO MÍNIMA DE: PROCESSADOR 2 NUCLEOS, CLOK 1,5 GHZ, CACHE L2, 1MB, BARRAMENTO FRONTAL MÍNIMO DE 667 MHZ, 2 GB RAM DDR3, 3 PORTAS USB 2.0, HD 320 GB SATA 7200 RPM, LEITOR DE CARTÃO INTEGRADO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)



<b>ok</b>	104582	MINI-NOTEBOOK, CONFIGURAÇÃO MÍNIMA DE: PROCESSADOR 2 NUCLEOS, CLOK 1,5 GHZ, CACHE L2, 1MB, BARRAMENTO FRONTAL MÍNIMO DE 667 MHZ, 2 GB RAM DDR3, 3 PORTAS USB 2.0, HD 320 GB SATA 7200 RPM, LEITOR DE CARTÃO INTEGRADO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>ok</b>	105322	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 2KVA, MICROPROCESSADO COM POTENCIA 2000VA TENSAO ENTRADA 115/220V, TENSAO SAIDA 115 V,	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>ok</b>	105338	IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL, LASER COLORIDA, 20 PPM, 600 X 600 DPI.	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>ok</b>	105348	SWITCH 8 PORTAS COM AS SEGUINTE CARACTERISTICAS MINIMAS: INTERFACES: 8PORTAS 10/100/1000 AUTO-SENSE, RJ-45, 100BASE-TX, FULL DUPLEX E FLOW	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	106732	PRANCHETA MAGNÉTICA DE HANDEBOL, 7 JOGADORES AMARELAOS E 7 JOGADORES VERMELHOS. BOLA MAGNÉTICA NA COR BRANCA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	106733	PRANCHETA MAGNETICA DE HANDEBOL, 7 JOGADORES AMARELAOS E 7 JOGADORES VERMELHOS. BOLA MAGNÉTICA NA COR BRANCA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	106734	PRANCHETA MAGNÉTICA DE BASQUETEBOL, 5 JOGADORES AZUIS E 5 VERMELHOS, BOLA MAGNÉTICA NA COR BRANCA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	106735	PRANCHETA MAGNÉTICA DE BASQUETEBOL, 5 JOGADORES AZUIS E 5 VERMELHOS, BOLA MAGNÉTICA NA COR BRANCA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	106736	PRANCHETA MAGNÉTICA DE VOLEIBOL, 6 JOGADORES AMARELOS E 6 VERMELHOS, BOLA MAGNÉTICA NA COR BRANCA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	106737	PRANCHETA MAGNÉTICA DE VOLEIBOL, 6 JOGADORES AMARELOS E 6 VERMELHOS, BOLA MAGNÉTICA NA COR BRANCA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)



<b>RUA</b>	108360	BICICLETÁRIO EM AÇO GALVANIZADO, FABRICADO EM TUBOS DE 1,5" DE DIÂMETRO E 2,6MM DE ESPESSURA, ALTURA APROXIMADA DE 80CM.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>RUA</b>	108361	BICICLETÁRIO EM AÇO GALVANIZADO, FABRICADO EM TUBOS DE 1,5" DE DIÂMETRO E 2,6MM DE ESPESSURA, ALTURA APROXIMADA DE 80CM.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>RUA</b>	108362	BICICLETÁRIO EM AÇO GALVANIZADO, FABRICADO EM TUBOS DE 1,5" DE DIÂMETRO E 2,6MM DE ESPESSURA, ALTURA APROXIMADA DE 80CM.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>RUA</b>	108363	BICICLETÁRIO EM AÇO GALVANIZADO, FABRICADO EM TUBOS DE 1,5" DE DIÂMETRO E 2,6MM DE ESPESSURA, ALTURA APROXIMADA DE 80CM.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>RUA</b>	108364	BICICLETÁRIO EM AÇO GALVANIZADO, FABRICADO EM TUBOS DE 1,5" DE DIÂMETRO E 2,6MM DE ESPESSURA, ALTURA APROXIMADA DE 80CM.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>RUA</b>	108365	BICICLETÁRIO EM AÇO GALVANIZADO, FABRICADO EM TUBOS DE 1,5" DE DIÂMETRO E 2,6MM DE ESPESSURA, ALTURA APROXIMADA DE 80CM.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>RUA</b>	108366	BICICLETÁRIO EM AÇO GALVANIZADO, FABRICADO EM TUBOS DE 1,5" DE DIÂMETRO E 2,6MM DE ESPESSURA, ALTURA APROXIMADA DE 80CM.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>RUA</b>	108367	BICICLETÁRIO EM AÇO GALVANIZADO, FABRICADO EM TUBOS DE 1,5" DE DIÂMETRO E 2,6MM DE ESPESSURA, ALTURA APROXIMADA DE 80CM.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>RUA</b>	108368	BICICLETÁRIO EM AÇO GALVANIZADO, FABRICADO EM TUBOS DE 1,5" DE DIÂMETRO E 2,6MM DE ESPESSURA, ALTURA APROXIMADA DE 80CM.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>RUA</b>	108369	BICICLETÁRIO EM AÇO GALVANIZADO, FABRICADO EM TUBOS DE 1,5" DE DIÂMETRO E 2,6MM DE ESPESSURA, ALTURA APROXIMADA DE 80CM.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)



<b>RUA</b>	108370	BICICLETARIO EM AÇO GALVANIZADO, FABRICADO EM TUBOS DE 1,5" DE DIAMETRO E 2,6MM DE ESPESSURA, ALTURA APROXIMADA DE 80CM.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>RUA</b>	108371	BICICLETARIO EM AÇO GALVANIZADO, FABRICADO EM TUBOS DE 1,5" DE DIAMETRO E 2,6MM DE ESPESSURA, ALTURA APROXIMADA DE 80CM.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>RUA</b>	108372	BICICLETARIO EM AÇO GALVANIZADO, FABRICADO EM TUBOS DE 1,5" DE DIAMETRO E 2,6MM DE ESPESSURA, ALTURA APROXIMADA DE 80CM.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>RUA</b>	108373	BICICLETARIO EM AÇO GALVANIZADO, FABRICADO EM TUBOS DE 1,5" DE DIAMETRO E 2,6MM DE ESPESSURA, ALTURA APROXIMADA DE 80CM.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>RUA</b>	108374	BICICLETARIO EM AÇO GALVANIZADO, FABRICADO EM TUBOS DE 1,5" DE DIAMETRO E 2,6MM DE ESPESSURA, ALTURA APROXIMADA DE 80CM.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>RUA</b>	108375	BICICLETARIO EM AÇO GALVANIZADO, FABRICADO EM TUBOS DE 1,5" DE DIAMETRO E 2,6MM DE ESPESSURA, ALTURA APROXIMADA DE 80CM.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>RUA</b>	108376	BICICLETARIO EM AÇO GALVANIZADO, FABRICADO EM TUBOS DE 1,5" DE DIAMETRO E 2,6MM DE ESPESSURA, ALTURA APROXIMADA DE 80CM.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>RUA</b>	108377	BICICLETARIO EM AÇO GALVANIZADO, FABRICADO EM TUBOS DE 1,5" DE DIAMETRO E 2,6MM DE ESPESSURA, ALTURA APROXIMADA DE 80CM.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>RUA</b>	108378	BICICLETARIO EM AÇO GALVANIZADO, FABRICADO EM TUBOS DE 1,5" DE DIAMETRO E 2,6MM DE ESPESSURA, ALTURA APROXIMADA DE 80CM.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>RUA</b>	108379	BICICLETARIO EM AÇO GALVANIZADO, FABRICADO EM TUBOS DE 1,5" DE DIAMETRO E 2,6MM DE ESPESSURA, ALTURA APROXIMADA DE 80CM.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)





<b>RUA</b>	108380	BICICLETÁRIO EM AÇO GALVANIZADO, FABRICADO EM TUBOS DE 1,5" DE DIÂMETRO E 2,6MM DE ESPESSURA, ALTURA APROXIMADA DE 80CM.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>RUA</b>	108381	BICICLETÁRIO EM AÇO GALVANIZADO, FABRICADO EM TUBOS DE 1,5" DE DIÂMETRO E 2,6MM DE ESPESSURA, ALTURA APROXIMADA DE 80CM.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>RUA</b>	108382	BICICLETÁRIO EM AÇO GALVANIZADO, FABRICADO EM TUBOS DE 1,5" DE DIÂMETRO E 2,6MM DE ESPESSURA, ALTURA APROXIMADA DE 80CM.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>RUA</b>	108383	BICICLETÁRIO EM AÇO GALVANIZADO, FABRICADO EM TUBOS DE 1,5" DE DIÂMETRO E 2,6MM DE ESPESSURA, ALTURA APROXIMADA DE 80CM.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>RUA</b>	108384	BICICLETÁRIO EM AÇO GALVANIZADO, FABRICADO EM TUBOS DE 1,5" DE DIÂMETRO E 2,6MM DE ESPESSURA, ALTURA APROXIMADA DE 80CM.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>RUA</b>	108385	BICICLETÁRIO EM AÇO GALVANIZADO, FABRICADO EM TUBOS DE 1,5" DE DIÂMETRO E 2,6MM DE ESPESSURA, ALTURA APROXIMADA DE 80CM.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>RUA</b>	108386	BICICLETÁRIO EM AÇO GALVANIZADO, FABRICADO EM TUBOS DE 1,5" DE DIÂMETRO E 2,6MM DE ESPESSURA, ALTURA APROXIMADA DE 80CM.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>RUA</b>	108387	BICICLETÁRIO EM AÇO GALVANIZADO, FABRICADO EM TUBOS DE 1,5" DE DIÂMETRO E 2,6MM DE ESPESSURA, ALTURA APROXIMADA DE 80CM.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>RUA</b>	108388	BICICLETÁRIO EM AÇO GALVANIZADO, FABRICADO EM TUBOS DE 1,5" DE DIÂMETRO E 2,6MM DE ESPESSURA, ALTURA APROXIMADA DE 80CM.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>RUA</b>	108389	BICICLETÁRIO EM AÇO GALVANIZADO, FABRICADO EM TUBOS DE 1,5" DE DIÂMETRO E 2,6MM DE ESPESSURA, ALTURA APROXIMADA DE 80CM.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)



<b>RUA</b>	108390	BICICLETÁRIO EM AÇO GALVANIZADO, FABRICADO EM TUBOS DE 1,5" DE DIÂMETRO E 2,6MM DE ESPESSURA, ALTURA APROXIMADA DE 80CM.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>RUA</b>	108391	BICICLETÁRIO EM AÇO GALVANIZADO, FABRICADO EM TUBOS DE 1,5" DE DIÂMETRO E 2,6MM DE ESPESSURA, ALTURA APROXIMADA DE 80CM.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>RUA</b>	108392	BICICLETÁRIO EM AÇO GALVANIZADO, FABRICADO EM TUBOS DE 1,5" DE DIÂMETRO E 2,6MM DE ESPESSURA, ALTURA APROXIMADA DE 80CM.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>RUA</b>	108393	BICICLETÁRIO EM AÇO GALVANIZADO, FABRICADO EM TUBOS DE 1,5" DE DIÂMETRO E 2,6MM DE ESPESSURA, ALTURA APROXIMADA DE 80CM.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>RUA</b>	108394	BICICLETÁRIO EM AÇO GALVANIZADO, FABRICADO EM TUBOS DE 1,5" DE DIÂMETRO E 2,6MM DE ESPESSURA, ALTURA APROXIMADA DE 80CM.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>RUA</b>	108395	BICICLETÁRIO EM AÇO GALVANIZADO, FABRICADO EM TUBOS DE 1,5" DE DIÂMETRO E 2,6MM DE ESPESSURA, ALTURA APROXIMADA DE 80CM.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>RUA</b>	108396	BICICLETÁRIO EM AÇO GALVANIZADO, FABRICADO EM TUBOS DE 1,5" DE DIÂMETRO E 2,6MM DE ESPESSURA, ALTURA APROXIMADA DE 80CM.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>RUA</b>	108397	BICICLETÁRIO EM AÇO GALVANIZADO, FABRICADO EM TUBOS DE 1,5" DE DIÂMETRO E 2,6MM DE ESPESSURA, ALTURA APROXIMADA DE 80CM.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>RUA</b>	108398	BICICLETÁRIO EM AÇO GALVANIZADO, FABRICADO EM TUBOS DE 1,5" DE DIÂMETRO E 2,6MM DE ESPESSURA, ALTURA APROXIMADA DE 80CM.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>RUA</b>	108399	BICICLETÁRIO EM AÇO GALVANIZADO, FABRICADO EM TUBOS DE 1,5" DE DIÂMETRO E 2,6MM DE ESPESSURA, ALTURA APROXIMADA DE 80CM.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)



<b>RUA</b>	108400	BICICLETÁRIO EM AÇO GALVANIZADO, FABRICADO EM TUBOS DE 1,5" DE DIÂMETRO E 2,6MM DE ESPESSURA, ALTURA APROXIMADA DE 80CM.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>RUA</b>	108401	BICICLETÁRIO EM AÇO GALVANIZADO, FABRICADO EM TUBOS DE 1,5" DE DIÂMETRO E 2,6MM DE ESPESSURA, ALTURA APROXIMADA DE 80CM.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>RUA</b>	108402	BICICLETÁRIO EM AÇO GALVANIZADO, FABRICADO EM TUBOS DE 1,5" DE DIÂMETRO E 2,6MM DE ESPESSURA, ALTURA APROXIMADA DE 80CM.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>RUA</b>	108403	BICICLETÁRIO EM AÇO GALVANIZADO, FABRICADO EM TUBOS DE 1,5" DE DIÂMETRO E 2,6MM DE ESPESSURA, ALTURA APROXIMADA DE 80CM.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>RUA</b>	108404	BICICLETÁRIO EM AÇO GALVANIZADO, FABRICADO EM TUBOS DE 1,5" DE DIÂMETRO E 2,6MM DE ESPESSURA, ALTURA APROXIMADA DE 80CM.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>RUA</b>	108405	BICICLETÁRIO EM AÇO GALVANIZADO, FABRICADO EM TUBOS DE 1,5" DE DIÂMETRO E 2,6MM DE ESPESSURA, ALTURA APROXIMADA DE 80CM.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>RUA</b>	108406	BICICLETÁRIO EM AÇO GALVANIZADO, FABRICADO EM TUBOS DE 1,5" DE DIÂMETRO E 2,6MM DE ESPESSURA, ALTURA APROXIMADA DE 80CM.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>RUA</b>	108407	BICICLETÁRIO EM AÇO GALVANIZADO, FABRICADO EM TUBOS DE 1,5" DE DIÂMETRO E 2,6MM DE ESPESSURA, ALTURA APROXIMADA DE 80CM.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>RUA</b>	108408	BICICLETÁRIO EM AÇO GALVANIZADO, FABRICADO EM TUBOS DE 1,5" DE DIÂMETRO E 2,6MM DE ESPESSURA, ALTURA APROXIMADA DE 80CM.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>RUA</b>	108409	BICICLETÁRIO EM AÇO GALVANIZADO, FABRICADO EM TUBOS DE 1,5" DE DIÂMETRO E 2,6MM DE ESPESSURA, ALTURA APROXIMADA DE 80CM.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)



<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	108416	MONITOR DE FREQUENCIA CARDIACA COM CINTA PEITORAL E TRANSMISSÃO SEM FIO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	108417	MONITOR DE FREQUENCIA CARDIACA COM CINTA PEITORAL E TRANSMISSÃO SEM FIO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	108418	MONITOR DE FREQUENCIA CARDIACA COM CINTA PEITORAL E TRANSMISSÃO SEM FIO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	108419	MONITOR DE FREQUENCIA CARDIACA COM CINTA PEITORAL E TRANSMISSÃO SEM FIO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	108420	MONITOR DE FREQUENCIA CARDIACA COM CINTA PEITORAL E TRANSMISSÃO SEM FIO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	108421	MONITOR DE FREQUENCIA CARDIACA COM CINTA PEITORAL E TRANSMISSÃO SEM FIO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	108422	MONITOR DE FREQUENCIA CARDIACA COM CINTA PEITORAL E TRANSMISSÃO SEM FIO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	108423	MONITOR DE FREQUENCIA CARDIACA COM CINTA PEITORAL E TRANSMISSÃO SEM FIO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	108424	MONITOR DE FREQUENCIA CARDIACA COM CINTA PEITORAL E TRANSMISSÃO SEM FIO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	108425	MONITOR DE FREQUENCIA CARDIACA COM CINTA PEITORAL E TRANSMISSÃO SEM FIO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	108426	PLACAR MANUAL DE MESA PARA MODALIDADES ESPORTIVAS, COM DOIS DIGITOS DE CADA LADO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	108427	PLACAR MANUAL DE MESA PARA MODALIDADES ESPORTIVAS, COM DOIS DIGITOS DE CADA LADO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	108428	PLACAR MANUAL DE MESA PARA MODALIDADES ESPORTIVAS, COM DOIS DIGITOS DE CADA LADO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)





<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	108429	PLACAR MANUAL DE MESA PARA MODALIDADES ESPORTIVAS, COM DOIS DIGITOS DE CADA LADO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	108430	PLACAR MANUAL DE MESA PARA MODALIDADES ESPORTIVAS, COM DOIS DIGITOS DE CADA LADO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	112886	ANILHA PARA ACADEMIA DE 1KG - DÚCTIL MARCA: AQUATICA SLADE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	112887	ANILHA PARA ACADEMIA DE 1KG - DÚCTIL MARCA: AQUATICA SLADE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	112888	ANILHA PARA ACADEMIA DE 1KG - DÚCTIL MARCA: AQUATICA SLADE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	112889	ANILHA PARA ACADEMIA DE 1KG - DÚCTIL MARCA: AQUATICA SLADE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	112890	ANILHA PARA ACADEMIA DE 1KG - DÚCTIL MARCA: AQUATICA SLADE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	112891	ANILHA PARA ACADEMIA DE 1KG - DÚCTIL MARCA: AQUATICA SLADE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	112898	ANILHA PARA ACADEMIA DE 10 KG - DÚCTIL	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	112899	ANILHA PARA ACADEMIA DE 10 KG - DÚCTIL	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	112949	BARRA DE AÇO PARA ACADEMIA DE 0,40 M MARCA: AQUATICA SLADE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	112950	BARRA DE AÇO PARA ACADEMIA DE 0,40 M MARCA: AQUATICA SLADE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	112951	BARRA DE AÇO PARA ACADEMIA DE 0,40 M MARCA: AQUATICA SLADE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	112952	BARRA DE AÇO PARA ACADEMIA DE 0,40 M MARCA: AQUATICA SLADE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	112961	BARRA DE AÇO PARA ACADEMIA DE 1,80 M COM PRESILHAS MARCA: AQUATICA SLADE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)



<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	112962	BARRA DE AÇO PARA ACADEMIA DE 1,80 M COM PRESILHAS MARCA: AQUATICA SLADE	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	112989	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 3KG MARCA: AQUATICA SLADE	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	112990	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 3KG MARCA: AQUATICA SLADE	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	112991	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 3KG MARCA: AQUATICA SLADE	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	112992	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 3KG MARCA: AQUATICA SLADE	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	112993	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 3KG MARCA: AQUATICA SLADE	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	112994	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 3KG MARCA: AQUATICA SLADE	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	112995	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 3KG MARCA: AQUATICA SLADE	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	112996	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 3KG MARCA: AQUATICA SLADE	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	112997	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 3KG MARCA: AQUATICA SLADE	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	112998	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 3KG MARCA: AQUATICA SLADE	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	112999	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 3KG MARCA: AQUATICA SLADE	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>ok</b>	113000	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 3KG MARCA: AQUATICA SLADE	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>ok</b>	113001	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 3KG MARCA: AQUATICA SLADE	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>ok</b>	113002	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 3KG MARCA: AQUATICA SLADE	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	113029	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 4KG MARCA: AQUATICA SLADE	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	113030	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 4KG MARCA: AQUATICA SLADE	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)



<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	113031	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 4KG MARCA: AQUATICA SLADE	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	113032	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 4KG MARCA: AQUATICA SLADE	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	113033	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 4KG MARCA: AQUATICA SLADE	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	113034	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 4KG MARCA: AQUATICA SLADE	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	113035	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 4KG MARCA: AQUATICA SLADE	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	113036	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 4KG MARCA: AQUATICA SLADE	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>ok</b>	113037	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 4KG MARCA: AQUATICA SLADE	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>ok</b>	113038	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 4KG MARCA: AQUATICA SLADE	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>ok</b>	113039	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 4KG MARCA: AQUATICA SLADE	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>ok</b>	113040	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 4KG MARCA: AQUATICA SLADE	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>ok</b>	113041	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 4KG MARCA: AQUATICA SLADE	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>ok</b>	113042	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 4KG MARCA: AQUATICA SLADE	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	113069	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 5KG MARCA: AQUATICA SLADE	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	113070	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 5KG MARCA: AQUATICA SLADE	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	113071	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 5KG MARCA: AQUATICA SLADE	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	113072	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 5KG MARCA: AQUATICA SLADE	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	113073	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 5KG MARCA: AQUATICA SLADE	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	113074	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 5KG MARCA: AQUATICA SLADE	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)



<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	113075	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 5KG MARCA: AQUATICA SLADE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	113076	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 5KG MARCA: AQUATICA SLADE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	113077	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 5KG MARCA: AQUATICA SLADE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	113078	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 5KG MARCA: AQUATICA SLADE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	113079	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 5KG MARCA: AQUATICA SLADE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	113080	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 5KG MARCA: AQUATICA SLADE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	113081	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 5KG MARCA: AQUATICA SLADE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	113082	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 5KG MARCA: AQUATICA SLADE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	114722	ANILHA PARA ACADEMIA DE 5 KG - DÚCTIL MARCA: PHYSICUS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	114723	ANILHA PARA ACADEMIA DE 5 KG - DÚCTIL MARCA: PHYSICUS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	114724	ANILHA PARA ACADEMIA DE 5 KG - DÚCTIL MARCA: PHYSICUS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>ok</b>	114725	ANILHA PARA ACADEMIA DE 5 KG - DUCTIL MARCA: PHYSICUS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>ok</b>	114735	BARRA DE AÇO PARA ACADEMIA DE 0,30 METROS MARCA: PHYSICUS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	114744	BARRA DE AÇO PARA ACADEMIA DE 1,20 METROS COM PRESILHAS MARCA: PHYSICUS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	114745	BARRA DE AÇO PARA ACADEMIA DE 1,20 METROS COM PRESILHAS MARCA: PHYSICUS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	114791	ANILHA PARA ACADEMIA DE 2 KG - DÚCTIL MARCA: FUNDIMINAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)





<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	114792	ANILHA PARA ACADEMIA DE 2 KG - DÚCTIL MARCA: FUNDIMINAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	114793	ANILHA PARA ACADEMIA DE 2 KG - DÚCTIL MARCA: FUNDIMINAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	114794	ANILHA PARA ACADEMIA DE 2 KG - DÚCTIL MARCA: FUNDIMINAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	114795	ANILHA PARA ACADEMIA DE 2 KG - DÚCTIL MARCA: FUNDIMINAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>ok</b>	114796	ANILHA PARA ACADEMIA DE 2 KG - DUCTIL MARCA: FUNDIMINAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	114801	RELOGIO ANALÓGICO PARA XADREZ OFICIAL, RESISTENTE E DURÁVEL, COM CERTIFICADO DE GARANTIA. MARCA: BOTICELLI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	114803	RELOGIO ANALÓGICO PARA XADREZ OFICIAL, RESISTENTE E DURÁVEL, COM CERTIFICADO DE GARANTIA. MARCA: BOTICELLI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>SEM PLACA DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	114804	RELOGIO ANALÓGICO PARA XADREZ OFICIAL, RESISTENTE E DURÁVEL, COM CERTIFICADO DE GARANTIA. MARCA: BOTICELLI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>SEM PLACA DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	114805	RELOGIO ANALÓGICO PARA XADREZ OFICIAL, RESISTENTE E DURÁVEL, COM CERTIFICADO DE GARANTIA. MARCA: BOTICELLI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	114806	RELOGIO ANALÓGICO PARA XADREZ OFICIAL, RESISTENTE E DURÁVEL, COM CERTIFICADO DE GARANTIA. MARCA: BOTICELLI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	114807	RELOGIO ANALÓGICO PARA XADREZ OFICIAL, RESISTENTE E DURÁVEL, COM CERTIFICADO DE GARANTIA. MARCA: BOTICELLI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>SEM PLACA DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	114808	RELOGIO ANALÓGICO PARA XADREZ OFICIAL, RESISTENTE E DURÁVEL, COM CERTIFICADO DE GARANTIA. MARCA: BOTICELLI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)



<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	114809	RELOGIO ANALÓGICO PARA XADREZ OFICIAL, RESISTENTE E DURÁVEL, COM CERTIFICADO DE GARANTIA. MARCA: BOTICELLI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	114810	RELOGIO ANALÓGICO PARA XADREZ OFICIAL, RESISTENTE E DURÁVEL, COM CERTIFICADO DE GARANTIA. MARCA: BOTICELLI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	114811	RELOGIO ANALÓGICO PARA XADREZ OFICIAL, RESISTENTE E DURÁVEL, COM CERTIFICADO DE GARANTIA. MARCA: BOTICELLI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	114812	RELOGIO ANALÓGICO PARA XADREZ OFICIAL, RESISTENTE E DURÁVEL, COM CERTIFICADO DE GARANTIA. MARCA: BOTICELLI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	114814	RELOGIO ANALÓGICO PARA XADREZ OFICIAL, RESISTENTE E DURÁVEL, COM CERTIFICADO DE GARANTIA. MARCA: BOTICELLI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	114815	RELOGIO ANALÓGICO PARA XADREZ OFICIAL, RESISTENTE E DURÁVEL, COM CERTIFICADO DE GARANTIA. MARCA: BOTICELLI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	114816	RELOGIO ANALÓGICO PARA XADREZ OFICIAL, RESISTENTE E DURÁVEL, COM CERTIFICADO DE GARANTIA. MARCA: BOTICELLI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>SEM PLACA DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	114817	RELOGIO ANALÓGICO PARA XADREZ OFICIAL, RESISTENTE E DURÁVEL, COM CERTIFICADO DE GARANTIA. MARCA: BOTICELLI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	114818	RELOGIO ANALÓGICO PARA XADREZ OFICIAL, RESISTENTE E DURÁVEL, COM CERTIFICADO DE GARANTIA. MARCA: BOTICELLI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>SEM PLACA DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	114819	RELOGIO ANALÓGICO PARA XADREZ OFICIAL, RESISTENTE E DURÁVEL, COM CERTIFICADO DE GARANTIA. MARCA: BOTICELLI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)



<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	114820	RELOGIO ANALOGICO PARA XADREZ OFICIAL, RESISTENTE E DURÁVEL, COM CERTIFICADO DE GARANTIA. MARCA: BOTICELLI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	114871	PRANCHETA MAGNÉTICA DE FUTSAL, 5 JOGADORES AZUIS E 5 JOGADORES VERMELHOS, NUMERADOS DE 1 A 5, BOLA MAGNÉTICA NA COR BRANCA, CANETA PILOTO COM APAGADOR E VELCRO. MARCA: KIEF	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	114872	PRANCHETA MAGNÉTICA DE FUTSAL, 5 JOGADORES AZUIS E 5 JOGADORES VERMELHOS, NUMERADOS DE 1 A 5, BOLA MAGNÉTICA NA COR BRANCA, CANETA PILOTO COM APAGADOR E VELCRO. MARCA: KIEF	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>ok</b>	114873	CALIBRADOR DE BOLAS DIGITAL, ACOMPANHADO DE 2 AGULHAS PARA CALIBRAR. PRECISÃO: - 1 DA ESCALA, RESOLUÇÃO: 0.05 LIBRAS, ESCALA: 0.05 A 19.95 LIBRAS, TEMPERATURA: - 10°C A 40°C. METAL EMBORRACHADO, PESO: 145 GR. MARCA: PENALTY	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>ok</b>	114874	CALIBRADOR DE BOLAS DIGITAL, ACOMPANHADO DE 2 AGULHAS PARA CALIBRAR. PRECISÃO: - 1 DA ESCALA, RESOLUÇÃO: 0.05 LIBRAS, ESCALA: 0.05 A 19.95 LIBRAS, TEMPERATURA: - 10°C A 40°C. METAL EMBORRACHADO, PESO: 145 GR. MARCA: PENALTY	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)



ok	114875	CALIBRADOR DE BOLAS DIGITAL, ACOMPANHADO DE 2 AGULHAS PARA CALIBRAR. PRECISÃO: - 1 DA ESCALA, RESOLUÇÃO: 0.05 LIBRAS, ESCALA: 0.05 A 19.95 LIBRAS, TEMPERATURA: - 10°C A 40°C. METAL EMBORRACHADO, PESO: 145 GR. MARCA: PENALTY	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
DEPÓSITO ED. FÍSICA	114902	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 2KG MARCA: FUNDIMINAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
DEPÓSITO ED. FÍSICA	114903	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 2KG MARCA: FUNDIMINAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
DEPÓSITO ED. FÍSICA	114904	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 2KG MARCA: FUNDIMINAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
DEPÓSITO ED. FÍSICA	114905	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 2KG MARCA: FUNDIMINAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
DEPÓSITO ED. FÍSICA	114906	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 2KG MARCA: FUNDIMINAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
DEPÓSITO ED. FÍSICA	114907	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 2KG MARCA: FUNDIMINAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
DEPÓSITO ED. FÍSICA	114908	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 2KG MARCA: FUNDIMINAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
DEPÓSITO ED. FÍSICA	114909	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 2KG MARCA: FUNDIMINAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
DEPÓSITO ED. FÍSICA	114910	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 2KG MARCA: FUNDIMINAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
DEPÓSITO ED. FÍSICA	114911	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 2KG MARCA: FUNDIMINAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
ok	114912	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 2KG MARCA: FUNDIMINAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
ok	114913	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 2KG MARCA: FUNDIMINAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
ok	114914	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 2KG MARCA: FUNDIMINAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
ok	114915	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 2KG MARCA: FUNDIMINAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)





<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	114946	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 10KG MARCA: FUNDIMINAS	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	114947	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 10KG MARCA: FUNDIMINAS	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	114948	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 10KG MARCA: FUNDIMINAS	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	114949	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 10KG MARCA: FUNDIMINAS	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	114950	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 10KG MARCA: FUNDIMINAS	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	114951	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 10KG MARCA: FUNDIMINAS	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	114952	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 10KG MARCA: FUNDIMINAS	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	114953	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 10KG MARCA: FUNDIMINAS	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	114954	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 10KG MARCA: FUNDIMINAS	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	114955	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 10KG MARCA: FUNDIMINAS	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>ok</b>	114956	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 10KG MARCA: FUNDIMINAS	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>ok</b>	114957	HALTERE PARA MUSCULAÇÃO - 10KG MARCA: FUNDIMINAS	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>ok</b>	114959	HALTERE - PESO OFICIAL MASCULINO JUVENIL DE 6 KG, EM FERRO, 105 A 125 MM, SEGUNDO REGRAS DA IAAF MARCA: DUNKSPORTS	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>ok</b>	114960	HALTERE - PESO OFICIAL MASCULINO JUVENIL DE 6 KG, EM FERRO, 105 A 125 MM, SEGUNDO REGRAS DA IAAF MARCA: DUNKSPORTS	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)



<b>ok</b>	114961	HALTERE - PESO OFICIAL MASCULINO JUVENIL DE 6 KG, EM FERRO, 105 A 125 MM, SEGUNDO REGRAS DA IAAF MARCA: DUNKSPORTS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>ok</b>	114962	HALTERE - PESO OFICIAL MASCULINO JUVENIL DE 6 KG, EM FERRO, 105 A 125 MM, SEGUNDO REGRAS DA IAAF MARCA: DUNKSPORTS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>ok</b>	114963	HALTERE - PESO OFICIAL MASCULINO JUVENIL DE 6 KG, EM FERRO, 105 A 125 MM, SEGUNDO REGRAS DA IAAF MARCA: DUNKSPORTS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	114964	HALTERE - PESO OFICIAL MASCULINO MENORES DE 5 KG, EM FERRO, 100 A 120 MM, SEGUNDO REGRAS DA IAAF. MARCA: DUNKSPORTS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	114965	HALTERE - PESO OFICIAL MASCULINO MENORES DE 5 KG, EM FERRO, 100 A 120 MM, SEGUNDO REGRAS DA IAAF. MARCA: DUNKSPORTS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>ok</b>	114966	HALTERE - PESO OFICIAL MASCULINO MENORES DE 5 KG, EM FERRO, 100 A 120 MM, SEGUNDO REGRAS DA IAAF. MARCA: DUNKSPORTS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>ok</b>	114967	HALTERE - PESO OFICIAL MASCULINO MENORES DE 5 KG, EM FERRO, 100 A 120 MM, SEGUNDO REGRAS DA IAAF. MARCA: DUNKSPORTS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>ok</b>	114968	HALTERE - PESO OFICIAL MASCULINO MENORES DE 5 KG, EM FERRO, 100 A 120 MM, SEGUNDO REGRAS DA IAAF. MARCA: DUNKSPORTS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>ok</b>	114969	HALTERE - PESO OFICIAL FEMININO DE 4KG, EM FERRO, 95 A 110 MM, SEGUNDO AS REGRAS DA IAAF. MARCA: DUNKSPORTS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)



<b>ok</b>	114970	HALTERE - PESO OFICIAL FEMININO DE 4KG, EM FERRO, 95 A 110 MM, SEGUNDO AS REGRAS DA IAAF. MARCA: DUNSPORTS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>ok</b>	114971	HALTERE - PESO OFICIAL FEMININO DE 4KG, EM FERRO, 95 A 110 MM, SEGUNDO AS REGRAS DA IAAF. MARCA: DUNSPORTS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>ok</b>	114972	HALTERE - PESO OFICIAL FEMININO DE 4KG, EM FERRO, 95 A 110 MM, SEGUNDO AS REGRAS DA IAAF. MARCA: DUNSPORTS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>ok</b>	114973	HALTERE - PESO OFICIAL FEMININO DE 4KG, EM FERRO, 95 A 110 MM, SEGUNDO AS REGRAS DA IAAF. MARCA: DUNSPORTS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>ok</b>	114974	HALTERE - PESO OFICIAL MASCULINO ADULTO DE 7,260 KG, EM FERRO, 110 A 130 MM, SEGUNDO AS REGRAS DA IAFF. MARCA: DUNKSPORTS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>ok</b>	114975	HALTERE - PESO OFICIAL MASCULINO ADULTO DE 7,260 KG, EM FERRO, 110 A 130 MM, SEGUNDO AS REGRAS DA IAFF. MARCA: DUNKSPORTS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>ok</b>	114976	HALTERE - PESO OFICIAL MASCULINO ADULTO DE 7,260 KG, EM FERRO, 110 A 130 MM, SEGUNDO AS REGRAS DA IAFF. MARCA: DUNKSPORTS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>ok</b>	114977	HALTERE - PESO OFICIAL MASCULINO ADULTO DE 7,260 KG, EM FERRO, 110 A 130 MM, SEGUNDO AS REGRAS DA IAFF. MARCA: DUNKSPORTS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>ok</b>	114978	HALTERE - PESO OFICIAL MASCULINO ADULTO DE 7,260 KG, EM FERRO, 110 A 130 MM, SEGUNDO AS REGRAS DA IAFF. MARCA: DUNKSPORTS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	114979	MESA OFICIAL ARTICULADA DE TÊNIS DE MESA. MARCA: DUNKSPORTS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)



<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	114980	MESA OFICIAL ARTICULADA DE TENIS DE MESA. MARCA: DUNKSPORTS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>SEM PLACA DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	115220	PAR DE TRAVES DE FUTSAL MÓVEIS. MEDIDAS OFICIAIS: 3M DE COMPRIMENTO, 2M DE ALTURA. TUBO 3" EM FERRO, COR BRANCA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>ok</b>	115221	PAR DE TRAVES DE FUTSAL MÓVEIS. MEDIDAS OFICIAIS: 3M DE COMPRIMENTO, 2M DE ALTURA. TUBO 3" EM FERRO, COR BRANCA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>SEM PLACA DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	115222	PAR DE POSTES POLIVALENTES (VOLEIBOL E TÊNIS), OFICIAL, MEDIDAS: 2,55M. TUBO DE 3" FERRO GALVANIZADO, REDONDO E LISO, COM CREMALHEIRA E ROLDANA AJUSTÁVEIS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>SEM PLACA DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	115223	PAR DE POSTES POLIVALENTES (VOLEIBOL E TÊNIS), OFICIAL, MEDIDAS: 2,55M. TUBO DE 3" FERRO GALVANIZADO, REDONDO E LISO, COM CREMALHEIRA E ROLDANA AJUSTÁVEIS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>414</b>	115414	UNIDADE MESTRA DE FÍSICA GERAL COM ATUAÇÃO EM MECÂNICA DOS SÓLIDOS, MECÂNICA DOS FLUIDOS, ÓPTICA, TERMODINÂMICA, ONDULATÓRIA, ELETRICIDADE, ELETROMAGNETISMO, FÍSICA DO AMBIENTE AGRÍCOLA, FÍSICA MODERNA, MAGNETISMO, AQUISIÇÃO DE DADOS, ARQUITETURA, ENGENHARIA (FÍSICA ENGENHARIA, FENÔMENOS DE TRANSPORTE).	Leandro Neutzling Barbosa (CM CM-COFAPE)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)





ok	115773	TELESCÓPIO GREIKA ST 60900M. ESPECIFICAÇÕES: OBJETIVA: 60MM. DISTÂNCIA FOCAL: 900MM. LENTES OCULARES: 20MM, 12,5MM, 8MM E 4MM. BARLOW DE 3X E BARLOW DE 2X. OCULAR INVERSORA 1,5X. PRISMA 90°. BUSCADORA: 5X24. TRIPÉ EM ALUMÍNIO DE 1,45M COM HASTES AJUSTÁVEIS. BANDEJA PARA AS LENTE. MANUAL EM PORTUGUÊS COM DICAS DE MELHOR UTILIZAÇÃO. AJUSTE FINO. ACOMPANHA CAPA E BOLSA INTERNA PARA ACOMODAR AS LENTES.	Leandro Neutzling Barbosa (CM CM- COFAPE)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
ok	124460	APARELHO GPS DE MÃO QUE APRESENTE MAPAS TOPOGRÁFICOS DETALHADOS PARA CAMINHADAS E TAMBÉM MAPAS COM DETALHES 3D, RECEPTOR DE ALTA SENSIBILIDADE, ALTIMETRO BAROMETRICO, BUSSOLA ELETRÔNICA CONECTOR PARA CARTÃO SD VISUALIZADOR DE IMAGENS E TELA COLORIDA, QUE OFEREÇA A OPÇÃO DE TROCAR TRILHAS, WAYPOINTS, ROTAS E GEOCACHES, ENTRE UNIDADES SEMELHANTES POR WIRELESS, COM ANTENA DE ALTA SENSIBILIDADE, QUE LOCALIZE SUA POSIÇÃO RÁPIDA, QUE POSSUA BUSSOLA ELETRÔNICA QUE INDICA AO UTILIZADOR QUAL A DIREÇÃO A SEGUIR, MESMO QUE NÃO ESTEJA EM MOVIMENTO, E COM UM ALTIMETRO BAROMETRICO PARA UMA INFORMAÇÃO PRECISA DA ELEVAÇÃO E PERFIL VERTICAL DO TERRENO, CONFIGURAÇÃO QUE OFEREÇA UMA TELA COM RESOLUÇÃO DE 240X400 PIXEL E UMA ENERGIA DISPONIBILIZANDO 65,000 CORES, QUE . MARCA GARMIN	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)



<b>SALA DOS PROFESSORES ED. FÍSICA</b>	133345	CADEIRA DE APROXIMAÇÃO, ESPALDAR MÉDIO, APÓIA-BRÇOS FIXOS. - ASSENTO E ENCOST O EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOST O). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ESTRUTURA: BASE FIXA EM S, REFORÇADA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO DE 1 POLEGADA , TRATAMENTO ANTI-CORROSIVO E ANTI- FERRUGINOSO POR FOSFATIZAÇÃO, PINTURA EPÓXI NA COR PRETA COM SECAGEM EM ESTUFA. - DIMENSÕES MÍNIMAS DO ASSENTO 48 CM X 47 MARCA: VICTOR/3003	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
--	--------	---	-----------------------------------	------------------------------------



SALA DOS PROFESSORES ED. FÍSICA	133346	CADEIRA DE APROXIMAÇÃO, ESPALDAR MÉDIO, APÓIA-BRÇOS FIXOS. - ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ESTRUTURA: BASE FIXA EM S, REFORÇADA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO DE 1 POLEGADA, TRATAMENTO ANTI-CORROSIVO E ANTI-FERRUGINOSO POR FOSFATIZAÇÃO, PINTURA EPÓXI NA COR PRETA COM SECAGEM EM ESTUFA. - DIMENSÕES MÍNIMAS DO ASSENTO 48 CM X 47 MARCA: VICTOR/3003	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
ok	135414	PUFF, ASSENTOS EM FORMATO PUFF, CONFECCIONADOS EM COURO SINTÉTICO E PREENCHIDOS COM POLIURETANO. NA COR AZUL MARINHO (ENVIAR AMOSTRA DA COR). DIMENSÕES APROXIMADAS: 105X75X90 CM, PESANDO DE 4 A 5 KG CADA UNIDADE. MARCA: PG MOVEIS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)



ok	135415	PUFF, ASSENTOS EM FORMATO PUFF, CONFECCIONADOS EM COURO SINTÉTICO E PREENCHIDO S COM POLIURETANO. NA COR AZUL MARINHO (ENVIAR AMOSTRA DA COR). DIMENSÕES APROXIMADAS: 105X75X90 CM, PESANDO DE 4 A 5 KG CADA UNIDADE. MARCA: PG MOVEIS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
ok	135416	PUFF, ASSENTOS EM FORMATO PUFF, CONFECCIONADOS EM COURO SINTÉTICO E PREENCHIDO S COM POLIURETANO. NA COR CINZA ESCURO (ENVIAR AMOSTRA DA COR). DIMENSÕES APROXIMADAS: 105X75X90 CM, PESANDO DE 4 A 5 KG CADA UNIDADE. MARCA: PG MOVEIS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
ok	135417	PUFF, ASSENTOS EM FORMATO PUFF, CONFECCIONADOS EM COURO SINTÉTICO E PREENCHIDO S COM POLIURETANO. NA COR CINZA ESCURO (ENVIAR AMOSTRA DA COR). DIMENSÕES APROXIMADAS: 105X75X90 CM, PESANDO DE 4 A 5 KG CADA UNIDADE. MARCA: PG MOVEIS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
DEPÓSITO ED. FÍSICA	135418	BANCO PARA VESTIÁRIO, DE 3M COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: COR: CINZA ESCURO, ASSENTO DE MADEIRA ENVERNIZADA, ESTRUTURA DE AÇO, DIMENSÕES MÍNIMAS (MM): ALTURA: 360, COMPRIMENTO: 3000, PROFUNDIDADE: 300. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: PG MOVEIS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)





<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	135419	BANCO PARA VESTIÁRIO, DE 3M COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: COR: CINZA ESCUR O, ASSENTO DE MADEIRA ENVERNIZADA, ESTRUTURA DE Aço, DIMENSÕES MÍNIMAS (MM): A LTURA: 360, COMPRIMENTO: 3000, PROFUNDIDADE: 300. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: PG MOVEIS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	135420	BANCO PARA VESTIÁRIO, DE 3M COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: COR: CINZA ESCUR O, ASSENTO DE MADEIRA ENVERNIZADA, ESTRUTURA DE Aço, DIMENSÕES MÍNIMAS (MM): A LTURA: 360, COMPRIMENTO: 3000, PROFUNDIDADE: 300. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: PG MOVEIS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	135421	BANCO PARA VESTIÁRIO, DE 3M COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: COR: CINZA ESCUR O, ASSENTO DE MADEIRA ENVERNIZADA, ESTRUTURA DE Aço, DIMENSÕES MÍNIMAS (MM): A LTURA: 360, COMPRIMENTO: 3000, PROFUNDIDADE: 300. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: PG MOVEIS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	135422	BANCO PARA VESTIÁRIO, DE 3M COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: COR: CINZA ESCUR O, ASSENTO DE MADEIRA ENVERNIZADA, ESTRUTURA DE Aço, DIMENSÕES MÍNIMAS (MM): A LTURA: 360, COMPRIMENTO: 3000, PROFUNDIDADE: 300. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: PG MOVEIS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	135423	BANCO PARA VESTIÁRIO, DE 3M COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: COR: CINZA ESCUR O, ASSENTO DE MADEIRA ENVERNIZADA, ESTRUTURA DE Aço, DIMENSÕES MÍNIMAS (MM): A LTURA: 360, COMPRIMENTO: 3000, PROFUNDIDADE: 300. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: PG MOVEIS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)



414	138602	BANCADA PARA LABORATÓRIO, CONFECCIONADA EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTER NAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO, NAS CORES BRANCO E VERDE CLARO PADRÃO PARA REFERÊNCIA PERTECH LAMINADOS DECORATIVOS PP-90 BRANCO ATENAS (BR) E PP-516 VER DE CLARO (TX), TAMPOS EM GRANITO CINZA ANDORINHA DE 03CM DE ESPESSURA, PUXADORES ESPECÍFICOS PARA LABORATÓRIO NA COR PRETA, CUBA DE AÇO INOX AISI 304. BANCADA LATERAL MEDINDO 1000X520X870 COMPOSTA DE UM MÓDULO DE 1000 COM DUAS PORTAS E DUAS PRATELEIRAS, 01 CONJUNTO DE PIA. MARCA: UNIVERSO DOS MOVEIS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
414	138611	ARMÁRIO PARA LABORATÓRIO, CONFECCIONADO EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTER NAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO, NAS CORES BRANCO E VERDE CLARO PADRÃO PARA REFERÊNCIA PERTECH LAMINADOS DECORATIVOS PP-90 BRANCO ATENAS (BR) E PP-516 VER DE CLARO (TX), DOBRADIÇAS EM AÇO, RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMÍNICO, FUNDOS DO ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL. ARMÁRIO DE 1000X500X2000 COM 02 PORTAS CEGAS, 02 PORTAS DE VIDRO EM 4 MM, E 04 PRATELEIRAS. MARCA: UNIVERSO DOS MOVEIS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)



414	138612	<p>ARMÁRIO PARA LABORATÓRIO, CONFECCIONADO EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERIORMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO, NAS CORES BRANCO E VERDE CLARO PADRÃO PARA REFERÊNCIA PERTECH LAMINADOS DECORATIVOS PP-90 BRANCO ATENAS (BR) E PP-516 VERDE CLARO (TX), DOBRADIÇAS EM AÇO, RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMÍNICO, FUNDOS DO ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL. ARMÁRIO DE 1000X500X2000 COM 02 PORTAS CEGAS, 02 PORTAS DE VIDRO EM 4 MM, E 04 PRATELEIRAS. MARCA: UNIVERSO DOS MOVEIS</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
414	138613	<p>ARMÁRIO PARA LABORATÓRIO, CONFECCIONADO EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERIORMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO, NAS CORES BRANCO E VERDE CLARO PADRÃO PARA REFERÊNCIA PERTECH LAMINADOS DECORATIVOS PP-90 BRANCO ATENAS (BR) E PP-516 VERDE CLARO (TX), DOBRADIÇAS EM AÇO, RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMÍNICO, FUNDOS DO ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL. ARMÁRIO DE 1000X500X2000 COM 02 PORTAS CEGAS, 02 PORTAS DE VIDRO EM 4 MM, E 04 PRATELEIRAS. MARCA: UNIVERSO DOS MOVEIS</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)



414	138614	<p>ARMÁRIO PARA LABORATÓRIO, CONFECCIONADO EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERIORMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO, NAS CORES BRANCO E VERDE CLARO PADRÃO PARA REFERÊNCIA PERTECH LAMINADOS DECORATIVOS PP-90 BRANCO ATENAS (BR) E PP-516 VERDE CLARO (TX), DOBRADIÇAS EM AÇO, RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMÍNICO, FUNDOS DO ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL. ARMÁRIO DE 1000X500X2000 COM 02 PORTAS CEGAS, 02 PORTAS DE VIDRO EM 4 MM, E 04 PRATELEIRAS. MARCA: UNIVERSO DOS MOVEIS</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
414	138615	<p>ARMÁRIO PARA LABORATÓRIO, CONFECCIONADO EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERIORMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO, NAS CORES BRANCO E VERDE CLARO PADRÃO PARA REFERÊNCIA PERTECH LAMINADOS DECORATIVOS PP-90 BRANCO ATENAS (BR) E PP-516 VERDE CLARO (TX), DOBRADIÇAS EM AÇO, RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMÍNICO, FUNDOS DO ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL. ARMÁRIO DE 1000X500X2000 COM 02 PORTAS CEGAS, 02 PORTAS DE VIDRO EM 4 MM, E 04 PRATELEIRAS. MARCA: UNIVERSO DOS MOVEIS</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)





414	141311	<p>MESA ADMINISTRAÇÃO RETANGULAR COM 3 GAVETAS TIPO SECRETÁRIA DIMENSÕES APROXIMADAS: LARGURA:1200MM PROFUNDIDADE:700MM ALTURA:750MM REVESTIMENTO: ESTRUTURAS DE MADEIRA: LISO, NA COR OVO. ESTRUTURAS DE METAIS: LISO, NA COR PRETA. TAMPO: CONFECCIONADO EM MDP COM ESPESSURA MÍNIMA DE 25MM COM REVESTIMENTO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, NA COR OVO. ACABAMENTO DAS BORDAS EM FITA DE PVC DE NO MÍNIMO 1 MM DE ESPESSURA, NA COR OVO, COLADAS A QUENTE PELO SISTEMA HOLTMELT EM TODO SEU PERÍMETRO. A MESA DEVERÁ CONTER ORIFÍCIOS COM APROXIMADAMENTE 70MM DE DIÂMETRO, PARA PASSAGEM DE FIOS , TAMPADOS , COM PASSA FIO DE PVC NA COR OVO. PAINEL FRONTAL CONFECCIONADO EM MDP COM ESPESSURA MÍNIMA DE 15MM COM REVESTIMENTO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, NA COR OVO. GAVETAS, GAVETEIRO FIXO COM 03 GAVETAS. GAVETAS CONFECCIONADAS EM CHAPA DE AÇO 24 0,60 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, DOBRADA E SOLDADA ATRAVÉS DE ELETROFUSÃO, COM DESLIZAMENTO SUAVE SOBRE CORREDIÇA</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
-----	--------	---	-------------------------------	---------------------------------



414	141333	<p>CONFECCIONADA EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO, NAS CORES BRANCO E VERDE CLARO PADRÃO PARA REFERÊNCIA PERTECH LAMINADOS DECORATIVOS PP90 BRANCO ATENAS BR)E PP516 VERDE CLARO TX, GAVETEIROS COM CORREDIÇAS METÁLICAS COM PINTURA EPÓXI BRANCA, DOBRADIÇAS EM AÇO, RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMÍNICO, FUNDOS DO ARMÁRIO E GAVETAS EM COMPENSADO NAVAL, TAMPOS EM GRANITO CINZA ANDORINHA DE 03CM DE ESPESSURA, CASTELOS ELÉTRICOS CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL COM REVESTIMENTO EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO, CONJUNTO DE TOMADAS ELÉTRICAS 220, PUXADORES ESPECÍFICOS PARA LABORATÓRIO NA COR PRETA. BANCADA CENTRAL MEDINDO 3500X1200X900 COMPOSTA DE 02 MÓDULOS GAVETEIRO DE 1000 COM 04 GAVETAS, 02</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
-----	--------	---	-------------------------------	---------------------------------



ok	141884	<p>SUPORE PARA PROJETORES, SISTEMA DE FIXAÇÃO UNIVERSAL ADAPTANDO-SE A TODOS OS PROJETORES DO MERCADO, POSSUIR NO MÍNIMO 3 PONTOS DE FIXAÇÃO. FABRICADO EM CHA PA DE AÇO CARBONO. PARA FIXAÇÃO NO TETO OU EM PAREDES, PERMITIR AJUSTE MÍNIMO DE 23CM E MÁXIMO DE 85CM. INCLUSO BRAÇO EXTENSOR. PERMITIR MOVIMENTOS DE INCLINAÇÃO E GIRO SOBRE EIXO. POSSUIR TRAVA DE SEGURANÇA. ACOMPANHAR KIT DE PARAFUSOS E MANUAL DE MONTAGEM. ACABAMENTO NA COR PRETA. GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO.</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
----	--------	--	-------------------------------	---------------------------------



702	142153	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
-----	--------	---	-----------------------------------	------------------------------------





MODULAR	142162	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
---------	--------	---	-----------------------------------	------------------------------------



308	142209	F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
704	142937	QUADRO BRANCO, ANTIPOLUENTE, COM BASE MAGNÉTICA, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍ NICO (LOUSA ESCOLAR BRANCA), SUPORTE PARA APAGADOR E PINCÉIS E BORDAS EM ALUMÍ NIO. DIMENSÕES DE 4M X 1,20M.	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)



712	143881	<p>MESA REUNIÃO OVAL, DIMENSÕES APROXIMADAS DE 3,10 X 1,00 X 0,74 M (LARGURA, COMPRIMENTO, ALTURA). REVESTIMENTO: ESTRUTURAS DE MADEIRA: LISO, NA COR OVO. ESTRUTURAS DE METAIS: LISO, NA COR PRETA. - TAMPO: CONFECCIONADO EM MADEIRA MDP, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES NA COR OVO. COM REVESTIMENTO NAS LATERAIS EM FITA DE BORDA DE PVC DE NO MÍNIMO 2 MM DE ESPESSURA, NA COR OVO. - ESTRUTURA: PRODUZIDA COM TUBO RETANGULAR INDUSTRIAL DE PAREDE REFORÇADA (SAE 1010 A1012), SENDO A BASE HORIZONTAL COM DIMENSÕES MÍNIMAS DE 3CM X 16CM, SEM COSTURA, COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO E PINTURA ELETROSTÁTICA A Pó (EPóXI), NA COR PRETA, COM ACABAMENTO EM VERNIZ ALTO BRILHO PELICULARIZADO COM RESISTÊNCIA A CHOQUES E IMPACTOS. PONTEIRAS EM POLIETILENO FLEXÍVEL INJETADO COM ACABAMENTO ARREDONDADO E SAPATAS NIVELADORAS, NA COR PRETA.</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
-----	--------	--	-------------------------------	---------------------------------



712	143882	<p>MESA REUNIÃO OVAL, DIMENSÕES APROXIMADAS DE 3,10 X 1,00 X 0,74 M (LARGURA, COMPRIMENTO, ALTURA). REVESTIMENTO: ESTRUTURAS DE MADEIRA: LISO, NA COR OVO. ESTRUTURAS DE METAIS: LISO, NA COR PRETA. - TAMPO: CONFECCIONADO EM MADEIRA MDP, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES NA COR OVO. COM REVESTIMENTO NAS LATERAIS EM FITA DE BORDA DE PVC DE NO MÍNIMO 2 MM DE ESPESSURA, NA COR OVO. - ESTRUTURA: PRODUZIDA COM TUBO RETANGULAR INDUSTRIAL DE PAREDE REFORÇADA (SAE 1010 A1012), SENDO A BASE HORIZONTAL COM DIMENSÕES MÍNIMAS DE 3CM X 16CM, SEM COSTURA, COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO E PINTURA ELETROSTÁTICA A Pó (EPóXI), NA COR PRETA, COM ACABAMENTO EM VERNIZ ALTO BRILHO PELICULARIZADO COM RESISTÊNCIA A CHOQUES E IMPACTOS. PONTEIRAS EM POLIETILENO FLEXÍVEL INJETADO COM ACABAMENTO ARREDONDADO E SAPATAS NIVELADORAS, NA COR PRETA.</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
-----	--------	--	-------------------------------	---------------------------------





<b>704</b>	143989	ARMÁRIO ALTO COM 2 PORTAS BAIXAS (ARMÁRIO ESTANTE), COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO (FÓRMICA) NA PARTE SUPERIOR, E NA PARTE INFERIOR COM MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO (BP), NA COR CARVALHO CLARO OU SIMILAR. BORDA FRONTAL ARREDONDADA COM ÂNGULO DE 180 GRAUS, ACABAMENTO NAS LATERAIS EM FITA DE BORDA ABS DE 2 MM DE ESPESSURA NA MESMA COR DO MELAMÍNICO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>704</b>	143992	ARMÁRIO ALTO COM 2 PORTAS BAIXAS (ARMÁRIO ESTANTE), COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO (FÓRMICA) NA PARTE SUPERIOR, E NA PARTE INFERIOR COM MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO (BP), NA COR CARVALHO CLARO OU SIMILAR. BORDA FRONTAL ARREDONDADA COM ÂNGULO DE 180 GRAUS, ACABAMENTO NAS LATERAIS EM FITA DE BORDA ABS DE 2 MM DE ESPESSURA NA MESMA COR DO MELAMÍNICO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>414</b>	144104	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SEÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	Leandro Neutzling Barbosa (CM CM-COFAPE)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)



414	144105	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	Leandro Neutzling Barbosa (CM CM- COFAPE)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
414	144106	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	Leandro Neutzling Barbosa (CM CM- COFAPE)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
414	144107	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	Leandro Neutzling Barbosa (CM CM- COFAPE)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
414	144108	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	Leandro Neutzling Barbosa (CM CM- COFAPE)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)



414	144109	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	Leandro Neutzling Barbosa (CM CM- COFAPE)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
ok	144110	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	Leandro Neutzling Barbosa (CM CM- COFAPE)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
414	144111	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	Leandro Neutzling Barbosa (CM CM- COFAPE)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
414	144112	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	Leandro Neutzling Barbosa (CM CM- COFAPE)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)



414	144113	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	Leandro Neutzling Barbosa (CM CM- COFAPE)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
414	144114	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	Leandro Neutzling Barbosa (CM CM- COFAPE)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
414	144115	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	Leandro Neutzling Barbosa (CM CM- COFAPE)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
414	144116	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	Leandro Neutzling Barbosa (CM CM- COFAPE)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)





414	144117	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	Leandro Neutzling Barbosa (CM CM- COFAPE)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
414	144118	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	Leandro Neutzling Barbosa (CM CM- COFAPE)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
414	144119	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	Leandro Neutzling Barbosa (CM CM- COFAPE)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
414	144120	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	Leandro Neutzling Barbosa (CM CM- COFAPE)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)



<b>ok</b>	144121	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	Leandro Neutzling Barbosa (CM CM- COFAPE)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>414</b>	144122	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	Leandro Neutzling Barbosa (CM CM- COFAPE)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>704</b>	167604	MINI SYSTEM COM POTENCIA MINIMA DE 500W. REPRODUÇÃO DAS MÍDIAS DE ÁUDIO: USB, CD RW, CD R, RÁDIO E MP3. COM SINTONIZADOR FM. ENTRADA MICROFONE COM KARAOKÊ. GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO. VOLTAGEM: 220V	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>ok</b>	170291	GPS COM TELA COLORIDA - DE 2,6 POLEGADAS, LEGÍVEL SOB A LUZ SOLAR, MAPA BASE GLOBAL INTEGRADO COM RELEVO SOMBREADO, ANTENA DE GPS HELIX AUÁDRUPLA DE ALTA SENSIBILIDADE PELO MENOS 1,7 GB DE MEMÓRIA INTERNA, BÚSSOLA DE TRÊS EIXOS COM ALTÍMETRO BAROMÉTRICO.	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>RUA</b>	184385	BANCO DE FERRO E MADEIRA, TIPO CAVALINHO. 150CM DE COMPRIMENTO, 72CM DE ALTURA, 45CM DE PROFUNDIDADE.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>RUA</b>	184386	BANCO DE FERRO E MADEIRA, TIPO CAVALINHO. 150CM DE COMPRIMENTO, 72CM DE ALTURA, 45CM DE PROFUNDIDADE.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)



<b>RUA</b>	184387	BANCO DE FERRO E MADEIRA, TIPO CAVALINHO. 150CM DE COMPRIMENTO, 72CM DE ALTURA, 45CM DE PROFUNDIDADE.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>RUA</b>	184388	BANCO DE FERRO E MADEIRA, TIPO CAVALINHO. 150CM DE COMPRIMENTO, 72CM DE ALTURA, 45CM DE PROFUNDIDADE.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>RUA</b>	184389	BANCO DE FERRO E MADEIRA, TIPO CAVALINHO. 150CM DE COMPRIMENTO, 72CM DE ALTURA, 45CM DE PROFUNDIDADE.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>RUA</b>	184390	BANCO DE FERRO E MADEIRA, TIPO CAVALINHO. 150CM DE COMPRIMENTO, 72CM DE ALTURA, 45CM DE PROFUNDIDADE.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>RUA</b>	184391	BANCO DE FERRO E MADEIRA, TIPO CAVALINHO. 150CM DE COMPRIMENTO, 72CM DE ALTURA, 45CM DE PROFUNDIDADE.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>RUA</b>	184392	BANCO DE FERRO E MADEIRA, TIPO CAVALINHO. 150CM DE COMPRIMENTO, 72CM DE ALTURA, 45CM DE PROFUNDIDADE.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>RUA</b>	184393	BANCO DE FERRO E MADEIRA, TIPO CAVALINHO. 150CM DE COMPRIMENTO, 72CM DE ALTURA, 45CM DE PROFUNDIDADE.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>RUA</b>	184394	BANCO DE FERRO E MADEIRA, TIPO CAVALINHO. 150CM DE COMPRIMENTO, 72CM DE ALTURA, 45CM DE PROFUNDIDADE.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)



<b>415</b>	184694	SÓLIDOS GEOMÉTRICOS, 37 SÓLIDOS: CONES, ESFERAS, PIRÂMIDES, POLIEDROS E SÓLIDOS DE REVOLUÇÃO, MONTADOS EM ACRÍLICO, POSSUINDO ENTRE 2 E 3 MM DE ESPESSURA, TODOS OS SÓLIDOS (A EXCEÇÃO DAS REVOLUÇÕES) SÃO OCOS, POSSUEM UM ORIFÍCIO QUE PERMITE A INSERÇÃO DE LÍQUIDOS, VISANDO A CONFERÊNCIA DE VOLUME. NOS SÓLIDOS EM QUE PRÉ-EXISTEM CONDIÇÕES E/OU NECESSIDADE, EXISTE UMA PEÇA VERMELHA QUE DEMARCA A SUA GERATRIZ E/OU SEU APÓTEMA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>ok</b>	187777	EQUIPAMENTO WIRELESS INJETOR POE (POWER INJECTOR) PARA ALIMENTAÇÃO DE DISPOSITIVOS POE ONDE NÃO HÁ SWITCH COM ESTA TECNOLOGIA, 5.2. DEVE PERMITIR O FORNECIMENTO DE ENERGIA CONFORME O PADRÃO 802.3AF, PROVENDO ATÉ 15.4W DE POTÊNCIA PARA O DISPOSITIVO A SER ALIMENTADO, 5.3. DEVE POSSUIR 2 PORTAS RJ-45 FÊMEA, UMA PARA CONECTAR AO SWITCH NÃO POE, OUTRA PARA FORNECER ENERGIA E DADOS PARA A CÂMERA. AMBAS AS PORTAS DEVEM OPERAR EM GIGABIT. MARCA: CISCO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>SALA DOS PROFESSORES ED. FÍSICA</b>	187983	EQUIPAMENTO WIRELESS TIPO THIN ACCESS POINT, OU SEJA, APS QUE PERMITAM ACESSO À REDE ETHERNET VIA WIRELESS, QUE POSSUAM TODAS AS SUAS CONFIGURAÇÕES CENTRALIZADAS NO CONTROLADOR DESTE PROCESSO, 2.2. HARDWARE/UNIDADE PROJETADA COM ESTRUTURA ROBUSTA, LACRADA, SEM ESPAÇOS FRONTAIS. MARCA: CISCO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)





<b>414</b>	202189	QUADRO DIDÁTICO ANTIPOLUENTE, COM BASE MAGNÉTICA, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO, ACABAMENTO DAS BORDAS COM PERFIL E SUPORTE PARA APAGADOR E PINCÉIS ALUMÍNIO. DIMENSÕES MÍNIMAS 3M X 1,2M.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>415</b>	202197	QUADRO DIDÁTICO ANTIPOLUENTE, COM BASE MAGNÉTICA, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO, ACABAMENTO DAS BORDAS COM PERFIL E SUPORTE PARA APAGADOR E PINCÉIS ALUMÍNIO. DIMENSÕES MÍNIMAS 3M X 1,2M.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>SALA DOS PROFESSORES ED. FÍSICA</b>	212103	Condicionador de Ar 12.000 BTUs. Marca AirWay	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>415</b>	213140	Conjunto de sólidos geométricos 20 peças tridimensional em acrílico na cor fumê, espessura 02 cm, com orifício que permite entrada de líquidos em seu interior permitindo estudar , analisando a capacidade e volume.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	213929	Compasso dobra cutânea, escala de 0 a 60mm, resolução de 1mm, pressão mola 10 g/mm2, material metal.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>ok</b>	213930	Equipamento de fisioterapia (aparelho de avaliação), tipo banco de wells portátil, material MDF 18mm, aplicação teste de flexibilidade, tamanho aproximado 31x64x40 cm, componentes adicionais, medir amplitude posterior de tronco e mmii., acabamento em aço inox.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>SALA DOS PROFESSORES ED. FÍSICA</b>	213931	Balança antropométrica, display em LED vermelho de seis dígitos, estrutura em chapa de aço, tipo adulto, capacidade 150 kg ou mais com precisão mínima de 100g, características adicionais com kit antropométrico para medidas de até 2m, tensão 110/220 v , frequência 60W, pintura eletrostática a pó. Certificação do INMETRO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)



<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	214220	Kit Atletismo contendo: Barra transversal (sarrafo) para salto em altura, em fibra de vidro Fibra de vidro com ponteiros plásticas (1), Barreirinha para treinamento com altura ajustável PVC com altura ajustável até 38 cm (8), Bastões em madeira Bastão calistênico envernizado 1,00m (8), Bastões para revezamento, em plástico PVC - cores variadas - CNJ com 8 unid. (1), Blocos de partida Bas e de aço modelo "T" para utilização em ginásios, gramados e pistas (4), Bolas de borracha cores e tamanhos variados Conjunto de 4 bolas nº 2 e 4 bolas nº 3 - cores variadas 1 cnj, Caixa plástica para transporte de material 48 litros (C560 x L360 x A310 mm) (1), Colchonetes D20 com 1,00 x 0,50 x 0,03m (8), Cones PVC 30cm - Cores variadas (8), Cordas elásticas Barra transversal elástica para saltos revestida de espuma (2), Dardos para iniciação, em bambu 400/500g para lançamento com ponteira e empunhadura (3), Discos em pvc 200/350g para lançamento (3), Martelos em pvc 350/500g para lançamento, com corda e empunhadura MARCA: Nelco.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	215944	Adipômetro científico digital, mostrador digital com tecnologia Dgi, capacidade de 0 a 60 mm, tolerância: 0,2mm e 60mm, resolução: 0,1mm, matéria-prima ABS, garantia de 1 ano.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>ok</b>	215957	Bússola prismática, com nível de cápsula líquida, clinômetro, graduação de 0 a 360°, espelho e capa portátil em couro.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	217758	TABELA DE BASQUETE MOVEL, COM RODAS E BASE COM CONTRAPESO. TABELA EM POLICARBONATO ANTIESTILHAÇO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)



<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	217759	TABELA DE BASQUETE MOVEL, COM RODAS E BASE COM CONTRAPESO. TABELA EM POLICARBONATO ANTIESTILHAÇO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>RUA</b>	238915	Banco de jardim de material ripas de madeira de lei maciças envernizadas de alta resistência ao sol e a chuva (madeira nobre, reflorestada, selecionada, ripas sem nós, com secagem em estufa que impede torções), pés e estrutura em metal fundido com pintura esmalte sintético na cor preta, parafusos galvanizados, encosto com no mínimo 4 ripas, assento com no mínimo 4 ripas, sem braço. Dimensões: comprimento entre 1,5 e 2 metros, altura total mínima de 75 cm, largura do assento entre 35 e 45 cm e encosto com o mesmo tamanho do assento, espessura da ripa mínima de 3 cm. Resistência: suporta, no mínimo, 450 kg.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>RUA</b>	238916	Banco de jardim de material ripas de madeira de lei maciças envernizadas de alta resistência ao sol e a chuva (madeira nobre, reflorestada, selecionada, ripas sem nós, com secagem em estufa que impede torções), pés e estrutura em metal fundido com pintura esmalte sintético na cor preta, parafusos galvanizados, encosto com no mínimo 4 ripas, assento com no mínimo 4 ripas, sem braço. Dimensões: comprimento entre 1,5 e 2 metros, altura total mínima de 75 cm, largura do assento entre 35 e 45 cm e encosto com o mesmo tamanho do assento, espessura da ripa mínima de 3 cm. Resistência: suporta, no mínimo, 450 kg.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)



<b>RUA</b>	238917	Banco de jardim de material ripas de madeira de lei maciças envernizadas de alta resistência ao sol e a chuva (madeira nobre, reflorestada, selecionada, ripas sem nós, com secagem em estufa que impede torções), pés e estrutura em metal fundido com pintura esmalte sintético na cor preta, parafusos galvanizados, encosto com no mínimo 4 ripas, assento com no mínimo 4 ripas, sem braço. Dimensões: comprimento entre 1,5 e 2 metros, altura total mínima de 75 cm, largura do assento entre 35 e 45 cm e encosto com o mesmo tamanho do assento, espessura da ripa mínima de 3 cm. Resistência: suporta, no mínimo, 450 kg.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>RUA</b>	238918	Banco de jardim de material ripas de madeira de lei maciças envernizadas de alta resistência ao sol e a chuva (madeira nobre, reflorestada, selecionada, ripas sem nós, com secagem em estufa que impede torções), pés e estrutura em metal fundido com pintura esmalte sintético na cor preta, parafusos galvanizados, encosto com no mínimo 4 ripas, assento com no mínimo 4 ripas, sem braço. Dimensões: comprimento entre 1,5 e 2 metros, altura total mínima de 75 cm, largura do assento entre 35 e 45 cm e encosto com o mesmo tamanho do assento, espessura da ripa mínima de 3 cm. Resistência: suporta, no mínimo, 450 kg.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)





RUA	238919	Banco de jardim de material ripas de madeira de lei maciças envernizadas de alta resistência ao sol e a chuva (madeira nobre, reflorestada, selecionada, ripas sem nós, com secagem em estufa que impede torções), pés e estrutura em metal fundido com pintura esmalte sintético na cor preta, parafusos galvanizados, encosto com no mínimo 4 ripas, assento com no mínimo 4 ripas, sem braço. Dimensões: comprimento entre 1,5 e 2 metros, altura total mínima de 75 cm, largura do assento entre 35 e 45 cm e encosto com o mesmo tamanho do assento, espessura da ripa mínima de 3 cm. Resistência: suporta, no mínimo, 450 kg.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
RUA	238920	Banco de jardim de material ripas de madeira de lei maciças envernizadas de alta resistência ao sol e a chuva (madeira nobre, reflorestada, selecionada, ripas sem nós, com secagem em estufa que impede torções), pés e estrutura em metal fundido com pintura esmalte sintético na cor preta, parafusos galvanizados, encosto com no mínimo 4 ripas, assento com no mínimo 4 ripas, sem braço. Dimensões: comprimento entre 1,5 e 2 metros, altura total mínima de 75 cm, largura do assento entre 35 e 45 cm e encosto com o mesmo tamanho do assento, espessura da ripa mínima de 3 cm. Resistência: suporta, no mínimo, 450 kg.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)



<b>RUA</b>	238921	Banco de jardim de material ripas de madeira de lei maciças envernizadas de alta resistência ao sol e a chuva (madeira nobre, reflorestada, selecionada, ripas sem nós, com secagem em estufa que impede torções), pés e estrutura em metal fundido com pintura esmalte sintético na cor preta, parafusos galvanizados, encosto com no mínimo 4 ripas, assento com no mínimo 4 ripas, sem braço. Dimensões: comprimento entre 1,5 e 2 metros, altura total mínima de 75 cm, largura do assento entre 35 e 45 cm e encosto com o mesmo tamanho do assento, espessura da ripa mínima de 3 cm. Resistência: suporta, no mínimo, 450 kg.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>300</b>	238922	Banco de jardim de material ripas de madeira de lei maciças envernizadas de alta resistência ao sol e a chuva (madeira nobre, reflorestada, selecionada, ripas sem nós, com secagem em estufa que impede torções), pés e estrutura em metal fundido com pintura esmalte sintético na cor preta, parafusos galvanizados, encosto com no mínimo 4 ripas, assento com no mínimo 4 ripas, sem braço. Dimensões: comprimento entre 1,5 e 2 metros, altura total mínima de 75 cm, largura do assento entre 35 e 45 cm e encosto com o mesmo tamanho do assento, espessura da ripa mínima de 3 cm. Resistência: suporta, no mínimo, 450 kg.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)



RUA	238923	Banco de jardim de material ripas de madeira de lei maciças envernizadas de alta resistência ao sol e a chuva (madeira nobre, reflorestada, selecionada, ripas sem nós, com secagem em estufa que impede torções), pés e estrutura em metal fundido com pintura esmalte sintético na cor preta, parafusos galvanizados, encosto com no mínimo 4 ripas, assento com no mínimo 4 ripas, sem braço. Dimensões: comprimento entre 1,5 e 2 metros, altura total mínima de 75 cm, largura do assento entre 35 e 45 cm e encosto com o mesmo tamanho do assento, espessura da ripa mínima de 3 cm. Resistência: suporta, no mínimo, 450 kg.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
RUA	238924	Banco de jardim de material ripas de madeira de lei maciças envernizadas de alta resistência ao sol e a chuva (madeira nobre, reflorestada, selecionada, ripas sem nós, com secagem em estufa que impede torções), pés e estrutura em metal fundido com pintura esmalte sintético na cor preta, parafusos galvanizados, encosto com no mínimo 4 ripas, assento com no mínimo 4 ripas, sem braço. Dimensões: comprimento entre 1,5 e 2 metros, altura total mínima de 75 cm, largura do assento entre 35 e 45 cm e encosto com o mesmo tamanho do assento, espessura da ripa mínima de 3 cm. Resistência: suporta, no mínimo, 450 kg.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)



118	239768	Carrinho de transporte 210L. Comprimento: 105cm, Largura: 56cm, Altura:109cm. Capacidade do cesto 210 Litros Em ferro, zincagem eletrolítica.. Cabos personalizados. Acabamentos: Frisos, orelhas, na cor verde escuro. Acabamento zincado eletrolítico. Cor alumínio tipo zinco (zincado). Estrutura chassi feita com tubo oblongo (16x30) parede 1.90mm, Arame do cesto 3.40 mm com reforço de 5.80mm. Composto por 4 rodas de poliuretano maciço c/ rolamento blindado. Rodas com antirruído de 5 polegadas (12,5 cm de altura). Na dianteira 2 rodízios giratórios e na traseira rodízio fixo tipo sapata. Capacidade de Carga até 150 kg . Peso bruto do carrinho vazio 18 kg.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
DEPÓSITO ED. FÍSICA	239769	Carrinho de transporte 210L. Comprimento: 105cm, Largura: 56cm, Altura:109cm. Capacidade do cesto 210 Litros Em ferro, zincagem eletrolítica.. Cabos personalizados. Acabamentos: Frisos, orelhas, na cor verde escuro. Acabamento zincado eletrolítico. Cor alumínio tipo zinco (zincado). Estrutura chassi feita com tubo oblongo (16x30) parede 1.90mm, Arame do cesto 3.40 mm com reforço de 5.80mm. Composto por 4 rodas de poliuretano maciço c/ rolamento blindado. Rodas com antirruído de 5 polegadas (12,5 cm de altura). Na dianteira 2 rodízios giratórios e na traseira rodízio fixo tipo sapata. Capacidade de Carga até 150 kg . Peso bruto do carrinho vazio 18 kg.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
ok	241920	Dilatômetro Linear - Conjunto para estudo da dilatação linear, contendo base de metal com relógio comparador, balão de destilação, lamparina, hastes de prova de alumínio, cobre, ferro e latão.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)





<b>414</b>	245519	Cuba de ondas: Cuba em acrílico para a produção de ondas, contendo fonte de ondas de pulso reto e circular, 220V, com ajuste de frequências de 1Hz até 60Hz, com mostrador digital em display de LCD. Tanque de projeção com sistema de amortecimento. Base de metal com suporte para a cuba e para o acoplamento da fonte de ondas. Fonte de luz acoplada para melhor visualização dos fenômenos. Anteparos de diferentes tamanhos para visualização dos fenômenos de reflexão e difração das ondas. O conjunto contém manual com sugestões, roteiros de experimentos e caixa de armazenamento resistente. MARCA: BRAX TECNOLOGIA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>ok</b>	245520	Conjunto para estudo do Empuxo: composto por tripé de metal, haste, dinamômetro, duplo cilindro de Arquimedes e Becker. Contendo, no mínimo, 5 corpos de diferentes densidades. MARCA: BRAX TECNOLOGIA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>101</b>	248179	CADEIRA ESCRITORIO, MATERIAL ESTRUTURA TUBO AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO TECIDO, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA INJETADA, MATERIAL ASSENTO ESPUMA INJETADA, TIPO BASE GIRATÓRIA COM 5 RODÍZIOS, TIPO ENCOSTO ESPALDAR MÉDIO, APOIO BRAÇO COM BRAÇOS REVESTIDO EM POLIURETANO NA COR PRETA, REGULAGEM VERTICAL COM REGULAGEM, COR PRETA, COR ESTRUTURA PRETA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)



415	249033	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
415	249034	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
415	249035	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
415	249036	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)



<b>415</b>	249037	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>415</b>	249038	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>415</b>	249039	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>415</b>	249040	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)



<b>415</b>	249041	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>415</b>	249042	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>415</b>	249043	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>415</b>	249044	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)





<b>415</b>	249045	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>415</b>	249046	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>415</b>	249047	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>415</b>	249048	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)



<b>415</b>	249049	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>415</b>	249050	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>415</b>	249051	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>415</b>	249052	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)



<b>415</b>	249053	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>415</b>	249054	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>415</b>	249055	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>415</b>	249056	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)



<b>415</b>	249057	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>415</b>	249058	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>415</b>	249059	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>415</b>	249060	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)





<b>415</b>	249061	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>415</b>	249062	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>415</b>	249063	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>ok</b>	249065	LUPA ELETRÔNICA . MARCA/MODELO: EYOYO 7" HD RS700	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>ok</b>	249066	LUPA ELETRÔNICA . MARCA/MODELO: EYOYO 7" HD RS700	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>ok</b>	249635	M2121717 - IFSUL - CAMPUS CAMAQUÃ	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)



<b>ok</b>	249820	Globo terrestre tátil com imagem tradicional e um revestimento texturado em polímero, que inclui a marcação dos continentes, relevos, paralelos e meridianos. Acabamento com haste de fixação, com numeração em alto relevo e base em plástico. Diâmetro: 30 cm	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>415</b>	249850	MESA REUNIÃO REDONDA. MATERIAL DA ESTRUTURA: AÇO. DIÂMETRO: 120 CM. ALTURA: 74CM. ACABAMENTO ESTRUTURA: PINTADO EM PRETO. MATERIAL: MDF 25 MM. COR TAMPO: BEGE CASCA DE OVO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>415</b>	249851	MESA REUNIÃO REDONDA. MATERIAL DA ESTRUTURA: AÇO. DIÂMETRO: 120 CM. ALTURA: 74CM. ACABAMENTO ESTRUTURA: PINTADO EM PRETO. MATERIAL: MDF 25 MM. COR TAMPO: BEGE CASCA DE OVO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>415</b>	249852	MESA REUNIÃO REDONDA. MATERIAL DA ESTRUTURA: AÇO. DIÂMETRO: 120 CM. ALTURA: 74CM. ACABAMENTO ESTRUTURA: PINTADO EM PRETO. MATERIAL: MDF 25 MM. COR TAMPO: BEGE CASCA DE OVO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>415</b>	249853	MESA REUNIÃO REDONDA. MATERIAL DA ESTRUTURA: AÇO. DIÂMETRO: 120 CM. ALTURA: 74CM. ACABAMENTO ESTRUTURA: PINTADO EM PRETO. MATERIAL: MDF 25 MM. COR TAMPO: BEGE CASCA DE OVO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>415</b>	249854	MESA REUNIÃO REDONDA. MATERIAL DA ESTRUTURA: AÇO. DIÂMETRO: 120 CM. ALTURA: 74CM. ACABAMENTO ESTRUTURA: PINTADO EM PRETO. MATERIAL: MDF 25 MM. COR TAMPO: BEGE CASCA DE OVO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>415</b>	249855	ARMÁRIO ESCRITÓRIO, MATERIAL MADEIRA MDF, QUANTIDADE DE PORTAS 2 UNIDADES, LARGURA 90 CM, ALTURA 200 CM, PROFUNDIDADE 45 CM, COR CASCA DE OVO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)



<b>415</b>	249856	ARMÁRIO ESCRITÓRIO, MATERIAL MADEIRA MDF, QUANTIDADE DE PORTAS 2 UNIDADES, LARGURA 90 CM, ALTURA 200 CM, PROFUNDIDADE 45 CM, COR CASCA DE OVO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>QUADRA</b>	249857	MESA PROFESSOR, FORMATO RETANGULAR, MATERIAL TAMPO AGLOMERADO MDP, ESPESSURA TAMPO 25 MM, DIMENSÕES: 120 CM X 65 CM X 74 CM, COR CASCA DE OVO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>ok</b>	249873	Globo terrestre tátil com imagem tradicional e um revestimento texturado em polímero, que inclui a marcação dos continentes, relevos, paralelos e meridianos. Acabamento com haste de fixação, com numeração em alto relevo e base em plástico. Diâmetro: 30 cm	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>415</b>	249885	MESA PROFESSOR, FORMATO RETANGULAR, MATERIAL TAMPO AGLOMERADO MDP, ESPESSURA TAMPO 25 MM, DIMENSÕES: 120 CM X 65 CM X 74 CM, COR CASCA DE OVO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>108</b>	249886	MESA REUNIÃO REDONDA. MATERIAL DA ESTRUTURA: AÇO. DIÂMETRO: 120 CM. ALTURA: 74CM. ACABAMENTO ESTRUTURA: PINTADO EM PRETO. MATERIAL: MDF 25 MM. COR TAMPO: BEGE CASCA DE OVO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>415</b>	250902	ESCANINHO, MATERIAL MDP AGLOMERADO, TIPO GUARDA-VOLUMES, QUANTIDADE DE PORTAS: 08 UNIDADES, ALTURA: 210 CM, LARGURA: 80 CM, PROFUNDIDADE: 47,8 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CADA PORTA COM FECHADURA PRÓPRIA E DUAS CHAVES, ACABAMENTO SUPERFICIAL LAMINADO MELAMÍNICO, COR CASCA DE OVO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>ok</b>	251357	IM2121726 - IFSUL CAMPUS CAMAQUÃ	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>ok</b>	251466	USINA FOTOVOLTAICA	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)



<b>415</b>	82577	TELA DE PROJECAO RETRATIL, EM TECIDO MATT WHITE, COM VERSO PRETO, ESTOJOEM ALUMINIO, SISTEMA MULTIPONTO DE PARADA, TAMANHO 200 X 150CM, MARCA TECNOMAST	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>ok</b>	84378	RETROPROJETOR, SISTEMA DE REFRIGERACAO POR EXAUSTOR, CHAVE SELETORA, 2000ANSI LUMENS, AREA DE EXPOSICAO MINIMA 26,4 X 26,4CM, POTENCIA MINIMA DA LAMPADA 300W. MARCA VISOGRAF CS300H. CABECA DE PROTECAO GIRATORIA 360 GRAUS	Leandro Neutzling Barbosa (CM CM-COFAPE)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>ok</b>	85452	QUADRO DIDATICO ANTIPOLUENTE, EM LAMINADO MELAMINICO, COM BASE MAGNETICA,COM ACABAMENTO EM ALUMINIO, 2,00X 1,10M, MARCA MULTIQUADROS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>415</b>	85463	QUADRO DIDATICO PARA GIZ, COM QUADRICULADO, COR VERDE, EM LAMINADOMELAMINICO, COM ACABAMENTO EM ALUMINIO, 2,00X 1,20M, MARCA MULTIQUADROS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	86543	ARMARIO DE ACO TIPO VESTIARIO EM CHAPA DE ACO 24, COR CINZA, 12 PORTAS,DIMENSOES: 1,95 X 1,20 X 0,40M. MARCA CELI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	86544	ARMARIO DE ACO TIPO VESTIARIO EM CHAPA DE ACO 24, COR CINZA, 12 PORTAS,DIMENSOES: 1,95 X 1,20 X 0,40M. MARCA CELI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	86545	ARMARIO DE ACO TIPO VESTIARIO EM CHAPA DE ACO 24, COR CINZA, 12 PORTAS,DIMENSOES: 1,95 X 1,20 X 0,40M. MARCA CELI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>706</b>	87196	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA,ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)





<b>706</b>	87203	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>706</b>	87206	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>706</b>	87207	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>ok</b>	88483	MULTIMETRO DIGITAL, VISOR LCD, MARCA INSTRUTHERM	Leandro Neutzling Barbosa (CM CM-COFAPE)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>414</b>	90802	FLANEOLOGRAFO RETANGULAR, COR VERDE, BORDAS DE ALUMINIO, 1,20X 0,90M, MARCA ENGEART	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>ok</b>	91336	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT, 18.000BTU'S, QUENTE/FRIO, CONTROLEREMOTO, MARCA LG-TS-HI82KBAL	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>ok</b>	91359	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>108</b>	91370	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)



ok	91404	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
ok	92330	GERADOR ELETROSTATICO DE CORREIA (TIPO VAN GRAAFF), CABECA ESFERICA SEMEMENDAS COM 25CM DE DIAMETRO ACOPLAMENTO CONICO E REMOVIVEL DA SUSTENTACAO, MARCA AZHEB/13020000	Leandro Neutzling Barbosa (CM CM-COFAPE)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
ok	92331	MODULO BASICO DE FISICA GERAL DESTINADO AO ESTUDO DA MECANICA DOSSOLIDOS, MECANICA DOS FLUIDOS, TERMOLOGIA, ELETRICIDADE, MAGNETISMO, ELETROMAGNETISMO, OPTICA E ONDAS, MARCA AZHEB	Leandro Neutzling Barbosa (CM CM-COFAPE)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
RUA	98122	COMPRESSOR DE AR MONOFASICO. POTENCIA MINIMA 1,5HP / 220 VOLTS, VAZAOMINIMA DE 5,2 PES 3/MIN., PRESSAO MINIMA 5,5 BAR E MAXIMA DE 8,3 BAR, COM ALCA E RODAS DE TRANSPORTE, COMPLETO COM ACESSORIOS ((MANGUEIRA COM CONEXAO E PISTOLA DE PINTURA). MARCA: TOOLMIX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
414	98487	ASPIRADOR DE PO PORTATIL. CAPACIDADE DO RESERVATORIO DE PO: 8 L. POTENCIA MAXIMA DE SUCCAO: 600W. DEVERA CONTER: ASPIRADOR, ESCOVA PARA CHAO, BOCAL PARA CANTOS E FRESTAS, PROLONGADOR FLEXIVEL, CINTO E CABO ELETRICO DE NO MINIMO 5M. MARCA: TRAMONTINA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)



<b>RUA – ATRÁS DA SALA 114</b>	98994	LIXEIRA - CONJUNTO FORMADO POR 2 CESTAS COLETORAS DE RESIDUOS SOLIDOSURBANOS, DO TIPI PAPELEIRA, SENDO UMA NA COR LARANJA E OUTRA NA COR VERDE. ESPECIFICACOES DE CADA CESTA: CAPACIDADE DE 50 LITROS, FABRICADA EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE ENJETADA. MARCA: BRALIMPIA/CS502	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>RUA – ATRÁS MINIAUDITÓRIO</b>	98997	LIXEIRA - CONJUNTO FORMADO POR 2 CESTAS COLETORAS DE RESIDUOS SOLIDOSURBANOS, DO TIPI PAPELEIRA, SENDO UMA NA COR LARANJA E OUTRA NA COR VERDE. ESPECIFICACOES DE CADA CESTA: CAPACIDADE DE 50 LITROS, FABRICADA EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE ENJETADA. MARCA: BRALIMPIA/CS502	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>RUA – PASSARELA DOS ALUNOS</b>	98999	LIXEIRA - CONJUNTO FORMADO POR 2 CESTAS COLETORAS DE RESIDUOS SOLIDOSURBANOS, DO TIPI PAPELEIRA, SENDO UMA NA COR LARANJA E OUTRA NA COR VERDE. ESPECIFICACOES DE CADA CESTA: CAPACIDADE DE 50 LITROS, FABRICADA EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE ENJETADA. MARCA: BRALIMPIA/CS502	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	Campus Camaquã (Campus Camaquã)
<b>ANTIECONOMICO – OK</b>	101089	LAVADORA DE ALTA PRESSAO, POTENCIA MINIMA: 2,2 KW. MARCA: WAP	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	CISTERNA (Campus Camaquã)
<b>IRREVERSÍVEL – OK</b>	91420	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	CISTERNA (Campus Camaquã)



<b>OK</b>	97148	COMPRESSOR DE AR (COMO DESCRITA OU SIMILAR).POTENCIA : 5HP, VOLUME DORESERVATORIO (LITROS/GAL):200 LITROS, 2 POLOS, 2 PISTOES EM LINHA, DESLOCAMENTO TEORICO (PCM): 20,7 PES3/MIN, VELOCIDADE: 1370RPM, PRESSAO MAXIMA (LBF/POL2): 140LBS/POL2. MARCA: MOTOMIL	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	CISTERNA (Campus Camaquã)
<b>OK</b>	97149	COMPRESSOR DE AR (COMO DESCRITA OU SIMILAR).POTENCIA : 5HP, VOLUME DORESERVATORIO (LITROS/GAL):200 LITROS, 2 POLOS, 2 PISTOES EM LINHA, DESLOCAMENTO TEORICO (PCM): 20,7 PES3/MIN, VELOCIDADE: 1370RPM, PRESSAO MAXIMA (LBF/POL2): 140LBS/POL2. MARCA: MOTOMIL	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	CISTERNA (Campus Camaquã)
<b>CONTAINER – 1</b>	101263	TELA DE PROJECAO MOTORIZADA, FORMATO WIDESCREEN 16:9, ACIONAMENTO PORCONTROLE REMOTO SEM FIO. DIMENSOES AREA VISUAL: 165,6CM X 294,5 CM MARCA: PROJETELAS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	Container 01 (Campus Camaquã)
<b>ok</b>	104896	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAIDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	Container 01 (Campus Camaquã)
<b>ok</b>	104902	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAIDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	Container 01 (Campus Camaquã)
<b>ok</b>	104942	IMPRESSORA JATO DE TINTA, 1200 X 1200 DPI EM PRETO E 4800 X 1200 EM COLORIDO, VELOCIDADE IMPRESSAO PRETO E BRANCO 35PPM, VELOCIDADE IMPRESSAO COLORIDA 35PPM, 110/220V, PAPEL A3+, A3 E A4, INTERFACE USB 2.0 E COMPATIVEL COM WINDOWS 7.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	Container 01 (Campus Camaquã)
<b>ok</b>	105323	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 2KVA, MICROPROCESSADO COM POTENCIA 2000VA TENSÃO ENTRADA 115/220V, TENSÃO SAIDA 115 V,	Graziele Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	Container 01 (Campus Camaquã)





<b>ok</b>	112923	CONTROLADOR DE ALIMENTAÇÃO DE PAPEL GH1060 (COMPATÍVEL E-STUDIO 167), COM INSTALAÇÃO. MARCA: TOSHIBA	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	Container 01 (Campus Camaquã)
<b>ok</b>	112929	UNIDADE DUPLEX MD 0103 (COMPATÍVEL COM MULTIFUNCIONAL E-STUDIO167), COM INSTALAÇÃO. MARCA TOSHIBA	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	Container 01 (Campus Camaquã)
<b>705</b>	136216	BANCADA PARA 03 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF 25 MM, TAMANHO 24 0CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: STILIZZI	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	Container 01 (Campus Camaquã)
<b>709</b>	136217	BANCADA PARA 03 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF 25 MM, TAMANHO 24 0CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: STILIZZI	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	Container 01 (Campus Camaquã)
<b>705</b>	136218	BANCADA PARA 03 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF 25 MM, TAMANHO 24 0CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: STILIZZI	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	Container 01 (Campus Camaquã)
<b>705</b>	136219	BANCADA PARA 03 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF 25 MM, TAMANHO 24 0CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: STILIZZI	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	Container 01 (Campus Camaquã)
<b>705</b>	136220	BANCADA PARA 03 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF 25 MM, TAMANHO 24 0CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: STILIZZI	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	Container 01 (Campus Camaquã)
<b>705</b>	136221	BANCADA PARA 03 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF 25 MM, TAMANHO 24 0CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: STILIZZI	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	Container 01 (Campus Camaquã)
<b>705</b>	136222	BANCADA PARA 03 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF 25 MM, TAMANHO 24 0CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: STILIZZI	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	Container 01 (Campus Camaquã)



<b>705</b>	136223	BANCADA PARA 03 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF 25 MM, TAMANHO 24 0CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: STILIZZI	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	Container 01 (Campus Camaquã)
<b>705</b>	136224	BANCADA PARA 03 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF 25 MM, TAMANHO 24 0CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: STILIZZI	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	Container 01 (Campus Camaquã)
<b>705</b>	136225	BANCADA PARA 03 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF 25 MM, TAMANHO 24 0CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: STILIZZI	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	Container 01 (Campus Camaquã)
<b>ok</b>	136226	BANCADA PARA 03 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF 25 MM, TAMANHO 24 0CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: STILIZZI	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	Container 01 (Campus Camaquã)
<b>705</b>	136227	BANCADA PARA 03 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF 25 MM, TAMANHO 24 0CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: STILIZZI	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	Container 01 (Campus Camaquã)
<b>705</b>	136228	BANCADA PARA 03 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF 25 MM, TAMANHO 24 0CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: STILIZZI	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	Container 01 (Campus Camaquã)
<b>ok</b>	136229	BANCADA PARA 03 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF 25 MM, TAMANHO 24 0CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: STILIZZI	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	Container 01 (Campus Camaquã)
<b>ok</b>	136230	BANCADA PARA 03 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF 25 MM, TAMANHO 24 0CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: STILIZZI	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	Container 01 (Campus Camaquã)



ok	137014	MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	Container 01 (Campus Camaquã)
ok	139091	MICROCOMPUTADOR PC TIPO 3 - RP 2011 COMPUTADOR DE USO GERAL, COM 08 GBYTE DE MEMÓRIA PRINCIPAL, DISCO RÍGIDO DE NO MÍNIMO 500 GBYTE, E DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONFORME NOTA DE EMPENHO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	Container 01 (Campus Camaquã)



123	141879	SUPORTE PARA PROJETOES, SISTEMA DE FIXAÇÃO UNIVERSAL ADAPTANDO-SE A TODOS OS PROJETOES DO MERCADO, POSSUIR NO MÍNIMO 3 PONTOS DE FIXAÇÃO. FABRICADO EM CHA PA DE AÇO CARBONO. PARA FIXAÇÃO NO TETO OU EM PAREDES, PERMITIR AJUSTE MÍNIMO DE 23CM E MÁXIMO DE 85CM. INCLUSO BRAÇO EXTENSOR. PERMITIR MOVIMENTOS DE INCLINAÇÃO E GIRO SOBRE EIXO. POSSUIR TRAVA DE SEGURANÇA. ACOMPANHAR KIT DE PARAFUSOS E MANUAL DE MONTAGEM. ACABAMENTO NA COR PRETA. GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	Container 01 (Campus Camaquã)
ok	141885	SUPORTE PARA PROJETOES, SISTEMA DE FIXAÇÃO UNIVERSAL ADAPTANDO-SE A TODOS OS PROJETOES DO MERCADO, POSSUIR NO MÍNIMO 3 PONTOS DE FIXAÇÃO. FABRICADO EM CHA PA DE AÇO CARBONO. PARA FIXAÇÃO NO TETO OU EM PAREDES, PERMITIR AJUSTE MÍNIMO DE 23CM E MÁXIMO DE 85CM. INCLUSO BRAÇO EXTENSOR. PERMITIR MOVIMENTOS DE INCLINAÇÃO E GIRO SOBRE EIXO. POSSUIR TRAVA DE SEGURANÇA. ACOMPANHAR KIT DE PARAFUSOS E MANUAL DE MONTAGEM. ACABAMENTO NA COR PRETA. GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	Container 01 (Campus Camaquã)





ok	141886	<p>SUPORE PARA PROJETORES, SISTEMA DE FIXAÇÃO UNIVERSAL ADAPTANDO-SE A TODOS OS PROJETORES DO MERCADO, POSSUIR NO MÍNIMO 3 PONTOS DE FIXAÇÃO. FABRICADO EM CHA PA DE AÇO CARBONO. PARA FIXAÇÃO NO TETO OU EM PAREDES, PERMITIR AJUSTE MÍNIMO DE 23CM E MÁXIMO DE 85CM. INCLUSO BRAÇO EXTENSOR. PERMITIR MOVIMENTOS DE INCLINAÇÃO E GIRO SOBRE EIXO. POSSUIR TRAVA DE SEGURANÇA. ACOMPANHAR KIT DE PARAFUSOS E MANUAL DE MONTAGEM. ACABAMENTO NA COR PRETA. GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO.</p>	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	Container 01 (Campus Camaquã)
ok	141887	<p>SUPORE PARA PROJETORES, SISTEMA DE FIXAÇÃO UNIVERSAL ADAPTANDO-SE A TODOS OS PROJETORES DO MERCADO, POSSUIR NO MÍNIMO 3 PONTOS DE FIXAÇÃO. FABRICADO EM CHA PA DE AÇO CARBONO. PARA FIXAÇÃO NO TETO OU EM PAREDES, PERMITIR AJUSTE MÍNIMO DE 23CM E MÁXIMO DE 85CM. INCLUSO BRAÇO EXTENSOR. PERMITIR MOVIMENTOS DE INCLINAÇÃO E GIRO SOBRE EIXO. POSSUIR TRAVA DE SEGURANÇA. ACOMPANHAR KIT DE PARAFUSOS E MANUAL DE MONTAGEM. ACABAMENTO NA COR PRETA. GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO.</p>	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	Container 01 (Campus Camaquã)



<b>CONTAINER – 1</b>	151226	CORTINA DE AR COM 0,90 METROS DE COMPRIMENTO, TENSÃO DE 220V FREQUÊNCIA DE 60HZ. COM CONTROLE REMOTO SEM FIO, COM BAIXO NÍVEL DE RUÍDO, COM POTÊNCIA DE 325 WATTS, ALTURA DE INSTALAÇÃO DE ATÉ 3,5 METROS. GARANTIA DE NO MÍNIMO 1 (UM) ANO, CONTADOS A PARTIR DA DATA DE EMISSÃO DA NOTA FISCAL.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	Container 01 (Campus Camaquã)
<b>CONTAINER – 1</b>	151227	CORTINA DE AR COM 0,90 METROS DE COMPRIMENTO, TENSÃO DE 220V FREQUÊNCIA DE 60HZ. COM CONTROLE REMOTO SEM FIO, COM BAIXO NÍVEL DE RUÍDO, COM POTÊNCIA DE 325 WATTS, ALTURA DE INSTALAÇÃO DE ATÉ 3,5 METROS. GARANTIA DE NO MÍNIMO 1 (UM) ANO, CONTADOS A PARTIR DA DATA DE EMISSÃO DA NOTA FISCAL.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	Container 01 (Campus Camaquã)
<b>CONTAINER – 1</b>	151228	CORTINA DE AR COM 0,90 METROS DE COMPRIMENTO, TENSÃO DE 220V FREQUÊNCIA DE 60HZ. COM CONTROLE REMOTO SEM FIO, COM BAIXO NÍVEL DE RUÍDO, COM POTÊNCIA DE 325 WATTS, ALTURA DE INSTALAÇÃO DE ATÉ 3,5 METROS. GARANTIA DE NO MÍNIMO 1 (UM) ANO, CONTADOS A PARTIR DA DATA DE EMISSÃO DA NOTA FISCAL.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	Container 01 (Campus Camaquã)
<b>CONTAINER – 1</b>	151229	CORTINA DE AR COM 0,90 METROS DE COMPRIMENTO, TENSÃO DE 220V FREQUÊNCIA DE 60HZ. COM CONTROLE REMOTO SEM FIO, COM BAIXO NÍVEL DE RUÍDO, COM POTÊNCIA DE 325 WATTS, ALTURA DE INSTALAÇÃO DE ATÉ 3,5 METROS. GARANTIA DE NO MÍNIMO 1 (UM) ANO, CONTADOS A PARTIR DA DATA DE EMISSÃO DA NOTA FISCAL.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	Container 01 (Campus Camaquã)



711	153282	CONDICIONADOR DE AR DO TIPO SPLIT HIGHT WALL, COM CAPACIDADE DE 18.000 BTU'S, CICLO FRIO. MONOFÁSICO, TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 220V E FREQUÊNCIA DE 60HZ. CONTROLE REMOTO SEM FIO EM PORTUGUÊS QUE POSSUA INDICADOR DE TEMPERATURA AMBIENTE NO DISPLAY, COM SELO INMETRO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA A, COM FUNÇÃO TURBO, COM FUNÇÃO DESUMIDIFICAR, COM FUNÇÃO AUTOMÁTICA DE TEMPERATURA, COM BAIXO NÍVEL DE RUÍDO, COMPRESSOR DO TIPO ROTATIVO/VELOCIDADE VARIÁVEL OU FIXA, EQUIPAMENTO COMPOSTO DE UNIDADE INTERNA EVAPORADORA NA COR BRANCA OU E UNIDADE EXTERNA CONDENSADORA. GARANTIA DO PRODUTO DE NO MÍNIMO 1 (UM) ANO, E GARANTIA DO COMPRESSOR DE NO MÍNIMO DE 1 (UM) ANO, CONTADOS A PARTIR DA DATA DE EMISSÃO DA NOTA FISCAL.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	Container 01 (Campus Camaquã)
-----	--------	---	---------------------------------	-------------------------------



707	153283	CONDICIONADOR DE AR DO TIPO SPLIT HIGHT WALL, COM CAPACIDADE DE 18.000 BTU'S, CICLO FRIO. MONOFÁSICO, TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 220V E FREQUÊNCIA DE 60HZ. CONTROLE REMOTO SEM FIO EM PORTUGUÊS QUE POSSUA INDICADOR DE TEMPERATURA AMBIENTE NO DISPLAY, COM SELO INMETRO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA A, COM FUNÇÃO TURBO, COM FUNÇÃO DESUMIDIFICAR, COM FUNÇÃO AUTOMÁTICA DE TEMPERATURA, COM BAIXO NÍVEL DE RUÍDO, COMPRESSOR DO TIPO ROTATIVO/VELOCIDADE VARIÁVEL OU FIXA, EQUIPAMENTO COMPOSTO DE UNIDADE INTERNA EVAPORADORA NA COR BRANCA OU E UNIDADE EXTERNA CONDENSADORA. GARANTIA DO PRODUTO DE NO MÍNIMO 1 (UM) ANO, E GARANTIA DO COMPRESSOR DE NO MÍNIMO DE 1 (UM) ANO, CONTADOS A PARTIR DA DATA DE EMISSÃO DA NOTA FISCAL.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	Container 01 (Campus Camaquã)
-----	--------	---	---------------------------------	-------------------------------





407	153284	CONDICIONADOR DE AR DO TIPO SPLIT HIGHT WALL, COM CAPACIDADE DE 18.000 BTU'S, CICLO FRIO. MONOFÁSICO, TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 220V E FREQUÊNCIA DE 60HZ. CONTROLE REMOTO SEM FIO EM PORTUGUÊS QUE POSSUA INDICADOR DE TEMPERATURA AMBIENTE NO DISPLAY, COM SELO INMETRO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA A, COM FUNÇÃO TURBO, COM FUNÇÃO DESUMIDIFICAR, COM FUNÇÃO AUTOMÁTICA DE TEMPERATURA, COM BAIXO NÍVEL DE RUÍDO, COMPRESSOR DO TIPO ROTATIVO/VELOCIDADE VARIÁVEL OU FIXA, EQUIPAMENTO COMPOSTO DE UNIDADE INTERNA EVAPORADORA NA COR BRANCA OU E UNIDADE EXTERNA CONDENSADORA. GARANTIA DO PRODUTO DE NO MÍNIMO 1 (UM) ANO, E GARANTIA DO COMPRESSOR DE NO MÍNIMO DE 1 (UM) ANO, CONTADOS A PARTIR DA DATA DE EMISSÃO DA NOTA FISCAL.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	Container 01 (Campus Camaquã)
-----	--------	---	---------------------------------	-------------------------------



410	153285	CONDICIONADOR DE AR DO TIPO SPLIT HIGHT WALL, COM CAPACIDADE DE 18.000 BTU'S, CICLO FRIO. MONOFÁSICO, TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 220V E FREQUÊNCIA DE 60HZ. CONTROLE REMOTO SEM FIO EM PORTUGUÊS QUE POSSUA INDICADOR DE TEMPERATURA AMBIENTE NO DISPLAY, COM SELO INMETRO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA A, COM FUNÇÃO TURBO, COM FUNÇÃO DESUMIDIFICAR, COM FUNÇÃO AUTOMÁTICA DE TEMPERATURA, COM BAIXO NÍVEL DE RUÍDO, COMPRESSOR DO TIPO ROTATIVO/VELOCIDADE VARIÁVEL OU FIXA, EQUIPAMENTO COMPOSTO DE UNIDADE INTERNA EVAPORADORA NA COR BRANCA OU E UNIDADE EXTERNA CONDENSADORA. GARANTIA DO PRODUTO DE NO MÍNIMO 1 (UM) ANO, E GARANTIA DO COMPRESSOR DE NO MÍNIMO DE 1 (UM) ANO, CONTADOS A PARTIR DA DATA DE EMISSÃO DA NOTA FISCAL.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	Container 01 (Campus Camaquã)
-----	--------	---	---------------------------------	-------------------------------



405	153286	CONDICIONADOR DE AR DO TIPO SPLIT HIGHT WALL, COM CAPACIDADE DE 18.000 BTU'S, CICLO FRIO. MONOFÁSICO, TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 220V E FREQUÊNCIA DE 60HZ. CONTROLE REMOTO SEM FIO EM PORTUGUÊS QUE POSSUA INDICADOR DE TEMPERATURA AMBIENTE NO DISPLAY, COM SELO INMETRO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA A, COM FUNÇÃO TURBO, COM FUNÇÃO DESUMIDIFICAR, COM FUNÇÃO AUTOMÁTICA DE TEMPERATURA, COM BAIXO NÍVEL DE RUÍDO, COMPRESSOR DO TIPO ROTATIVO/VELOCIDADE VARIÁVEL OU FIXA, EQUIPAMENTO COMPOSTO DE UNIDADE INTERNA EVAPORADORA NA COR BRANCA OU E UNIDADE EXTERNA CONDENSADORA. GARANTIA DO PRODUTO DE NO MÍNIMO 1 (UM) ANO, E GARANTIA DO COMPRESSOR DE NO MÍNIMO DE 1 (UM) ANO, CONTADOS A PARTIR DA DATA DE EMISSÃO DA NOTA FISCAL.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	Container 01 (Campus Camaquã)
-----	--------	---	---------------------------------	-------------------------------



406	153287	CONDICIONADOR DE AR DO TIPO SPLIT HIGHT WALL, COM CAPACIDADE DE 18.000 BTU'S, CICLO FRIO. MONOFÁSICO, TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 220V E FREQUÊNCIA DE 60HZ. CONTROLE REMOTO SEM FIO EM PORTUGUÊS QUE POSSUA INDICADOR DE TEMPERATURA AMBIENTE NO DISPLAY, COM SELO INMETRO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA A, COM FUNÇÃO TURBO, COM FUNÇÃO DESUMIDIFICAR, COM FUNÇÃO AUTOMÁTICA DE TEMPERATURA, COM BAIXO NÍVEL DE RUÍDO, COMPRESSOR DO TIPO ROTATIVO/VELOCIDADE VARIÁVEL OU FIXA, EQUIPAMENTO COMPOSTO DE UNIDADE INTERNA EVAPORADORA NA COR BRANCA OU E UNIDADE EXTERNA CONDENSADORA. GARANTIA DO PRODUTO DE NO MÍNIMO 1 (UM) ANO, E GARANTIA DO COMPRESSOR DE NO MÍNIMO DE 1 (UM) ANO, CONTADOS A PARTIR DA DATA DE EMISSÃO DA NOTA FISCAL.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	Container 01 (Campus Camaquã)
-----	--------	---	---------------------------------	-------------------------------





411	153288	CONDICIONADOR DE AR DO TIPO SPLIT HIGHT WALL, COM CAPACIDADE DE 18.000 BTU'S, CICLO FRIO. MONOFÁSICO, TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 220V E FREQUÊNCIA DE 60HZ. CONTROLE REMOTO SEM FIO EM PORTUGUÊS QUE POSSUA INDICADOR DE TEMPERATURA AMBIENTE NO DISPLAY, COM SELO INMETRO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA A, COM FUNÇÃO TURBO, COM FUNÇÃO DESUMIDIFICAR, COM FUNÇÃO AUTOMÁTICA DE TEMPERATURA, COM BAIXO NÍVEL DE RUÍDO, COMPRESSOR DO TIPO ROTATIVO/VELOCIDADE VARIÁVEL OU FIXA, EQUIPAMENTO COMPOSTO DE UNIDADE INTERNA EVAPORADORA NA COR BRANCA OU E UNIDADE EXTERNA CONDENSADORA. GARANTIA DO PRODUTO DE NO MÍNIMO 1 (UM) ANO, E GARANTIA DO COMPRESSOR DE NO MÍNIMO DE 1 (UM) ANO, CONTADOS A PARTIR DA DATA DE EMISSÃO DA NOTA FISCAL.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	Container 01 (Campus Camaquã)
-----	--------	---	---------------------------------	-------------------------------



706	153289	CONDICIONADOR DE AR DO TIPO SPLIT HIGHT WALL, COM CAPACIDADE DE 18.000 BTU'S, CICLO FRIO. MONOFÁSICO, TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 220V E FREQUÊNCIA DE 60HZ. CONTROLE REMOTO SEM FIO EM PORTUGUÊS QUE POSSUA INDICADOR DE TEMPERATURA AMBIENTE NO DISPLAY, COM SELO INMETRO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA A, COM FUNÇÃO TURBO, COM FUNÇÃO DESUMIDIFICAR, COM FUNÇÃO AUTOMÁTICA DE TEMPERATURA, COM BAIXO NÍVEL DE RUÍDO, COMPRESSOR DO TIPO ROTATIVO/VELOCIDADE VARIÁVEL OU FIXA, EQUIPAMENTO COMPOSTO DE UNIDADE INTERNA EVAPORADORA NA COR BRANCA OU E UNIDADE EXTERNA CONDENSADORA. GARANTIA DO PRODUTO DE NO MÍNIMO 1 (UM) ANO, E GARANTIA DO COMPRESSOR DE NO MÍNIMO DE 1 (UM) ANO, CONTADOS A PARTIR DA DATA DE EMISSÃO DA NOTA FISCAL.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	Container 01 (Campus Camaquã)
-----	--------	---	---------------------------------	-------------------------------



409	153290	CONDICIONADOR DE AR DO TIPO SPLIT HIGHT WALL, COM CAPACIDADE DE 18.000 BTU'S, CICLO FRIO. MONOFÁSICO, TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 220V E FREQUÊNCIA DE 60HZ. CONTROLE REMOTO SEM FIO EM PORTUGUÊS QUE POSSUA INDICADOR DE TEMPERATURA AMBIENTE NO DISPLAY, COM SELO INMETRO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA A, COM FUNÇÃO TURBO, COM FUNÇÃO DESUMIDIFICAR, COM FUNÇÃO AUTOMÁTICA DE TEMPERATURA, COM BAIXO NÍVEL DE RUÍDO, COMPRESSOR DO TIPO ROTATIVO/VELOCIDADE VARIÁVEL OU FIXA, EQUIPAMENTO COMPOSTO DE UNIDADE INTERNA EVAPORADORA NA COR BRANCA OU E UNIDADE EXTERNA CONDENSADORA. GARANTIA DO PRODUTO DE NO MÍNIMO 1 (UM) ANO, E GARANTIA DO COMPRESSOR DE NO MÍNIMO DE 1 (UM) ANO, CONTADOS A PARTIR DA DATA DE EMISSÃO DA NOTA FISCAL.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	Container 01 (Campus Camaquã)
-----	--------	---	---------------------------------	-------------------------------



ok	153683	CONDICIONADOR DE AR DO TIPO SPLIT, CICLO FRIO, COM CAPACIDADE DE 7.000 BTU'S. TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 220V E FREQUÊNCIA DE 60HZ. CONTROLE REMOTO SEM FIO EM PORTUGUÊS QUE POSSUA INDICADOR DE TEMPERATURA AMBIENTE NO DISPLAY, COM FILTRO ANTIBACTÉRIA(LAVÁVEL), COM SELO INMETRO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA A, COM FUNÇÃO TURBO, COM FUNÇÃO DESUMIDIFICAR, COM FUNÇÃO AUTOMÁTICA DE TEMPERATURA, COM BAIXO NÍVEL DE RUÍDO, COMPRESSOR DO TIPO ROTATIVO/VELOCIDADE VARIÁVEL OU FIXA, EQUIPAMENTO COMPOSTO DE UNIDADE INTERNA EVAPORADORA NA COR BRANCA OU E UNIDADE EXTERNA CONDENSADORA. GARANTIA DO PRODUTO DE NO MÍNIMO 1 (UM) ANO, E GARANTIA DO COMPRESSOR DE NO MÍNIMO DE 1 (UM) ANO, CONTADOS A PARTIR DA DATA DE EMISSÃO DA NOTA FISCAL	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	Container 01 (Campus Camaquã)
----	--------	--	---------------------------------	-------------------------------





ok	153684	CONDICIONADOR DE AR DO TIPO SPLIT, COM CAPACIDADE DE 9.000 BTU'S, CICLO FRIO. TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 220V E FREQUÊNCIA DE 60HZ. CONTROLE REMOTO SEM FIO EM PORTUGUÊS QUE POSSUA INDICADOR DE TEMPERATURA AMBIENTE NO DISPLAY, COM SELO INMETRO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA A, COM FUNÇÃO TURBO, COM FUNÇÃO DESUMIDIFICAR, COM FUNÇÃO AUTOMÁTICA DE TEMPERATURA, COM BAIXO NÍVEL DE RUÍDO, COMPRESSOR DO TIPO ROTATIVO/VELOCIDADE VARIÁVEL OU FIXA, EQUIPAMENTO COMPOSTO DE UNIDADE INTERNA EVAPORADORA NA COR BRANCA OU E UNIDADE EXTERNA CONDENSADORA. GARANTIA DO PRODUTO DE NO MÍNIMO 1 (UM) ANO, E GARANTIA DO COMPRESSOR DE NO MÍNIMO DE 1 (UM) ANO, CONTADOS A PARTIR DA DATA DE EMISSÃO DA NOTA FISCAL.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	Container 01 (Campus Camaquã)
ok	163145	ORGANIZADOR VERTICAL PARA RACK ABERTO DE ALTA DENSIDADE. COM 45U DE ALTURA, GUIA COM 300 MM DE PROFUNDIDADE, CAPACIDADE DE CABOS (CONSIDERANDO 60 DE OCUPAÇ,Ã,O) DE 960 CABOS CAT. 6.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	Container 01 (Campus Camaquã)
ok	163146	ORGANIZADOR VERTICAL PARA RACK ABERTO DE ALTA DENSIDADE. COM 45U DE ALTURA, GUIA COM 300 MM DE PROFUNDIDADE, CAPACIDADE DE CABOS (CONSIDERANDO 60 DE OCUPAÇ,Ã,O) DE 960 CABOS CAT. 6.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	Container 01 (Campus Camaquã)



<b>CONTAINER – 1</b>	216442	Tela de projeção retrátil com tripé Dimensão: (L X A) (metros): 1,80 x 1,80 Diagonal (polegadas): 100 Tecido: Matt White-I (Tecido Nacional, acetinado branco com verso preto e filamentos em Poliéster) ? Padrão. Superfície de Projeção: Branco Acetinado com tramas (MATTE WHITE-1) Enrolamento automático com sistema de parada multiponto. Estrutura interna e externa: Estrutura interna e externa em alumínio. Estojo incluído.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	Container 01 (Campus Camaquã)
<b>CONTAINER – 1</b>	216443	Tela de projeção retrátil com tripé Dimensão: (L X A) (metros): 1,80 x 1,80 Diagonal (polegadas): 100 Tecido: Matt White-I (Tecido Nacional, acetinado branco com verso preto e filamentos em Poliéster) ? Padrão. Superfície de Projeção: Branco Acetinado com tramas (MATTE WHITE-1) Enrolamento automático com sistema de parada multiponto. Estrutura interna e externa: Estrutura interna e externa em alumínio. Estojo incluído.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	Container 01 (Campus Camaquã)



ok	227607	Container 40 pés modelo Almojarifado, com as seguintes especificações mínimas: - Container produzido em chapa de aço com revestimento nas paredes e teto adequado as normas NR 10 e NR 18, - Medidas aproximadas: 12,0 metros de comprimento, 2,6 metros de altura e 2,4 metros de largura, - O container é habitacional, visto que será utilizado para almojarifado/depósito. - O container deve ser produzido em chapa de aço, tipo ondulada ou trapezoidal, de espessura mínima de 0,6 mm. - Deve ser revestido, nas paredes e teto, com gesso ou MDF. - Tratamento anticorrosivo interno e externo, - Pintura externa do container na cor branca, - Pintura interna na cor Palha, refere-se a pintura do revestimento, não excluindo o tratamento anticorrosivo interno (também solicitado na descrição). - Piso em Paviflex ou similar aplicado sobre madeira original do container, - Porta de acesso Original do Container (porta marítima), - 01 porta simples, de 2,10m x 0,80m com abertura para fora com duas chaves,	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	Container 01 (Campus Camaquã)
ok	65713	MICROCOMPUTADOR, HD 80GB, DISCO FLEXIVEL 3 1/2". 1.44 MB, MEMORIA RAMMINIMA DE 512, PROCESSADOR 3,0 GHZ. MARCA WISICASE (OBS)	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	Container 01 (Campus Camaquã)
ok	67046	MICROCOMPUTADOR, PLACA MAE COM PROCESSADOR DE CLOCK MINIMO REAL DE 3 GHZ,BARRAMENTO DE 64 BITS, MEMORIA RAM MINIMA DE 512MB DDR 400MHZM DISCO RIGIDO DENO MINIMO 80 GB, GRAVADOR DE CD E LEITOR DE DVD, MARCA: BOXTERSTANDARD P43.0 (OBS)	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	Container 01 (Campus Camaquã)



ok	68006	MICROCOMPUTADOR COM PLACA MAE COM PROCESSADOR DE CLOCK MINIMO DE 3 GHZ, CACHE MINIMO DE 1 MB, MEMORIA RAM MINIMA DE 512 MB, DDR 400 MHZ, HD 80, KIT MULTIMIDIA COM GRAVADORA DE CD E LEITORA DE DVD, MARCA PENTIUM (OBS)	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	Container 01 (Campus Camaquã)
ok	68912	MICROCOMPUTADOR COM PROCESSADOR CELERON D 2.8 GHZ, 512 MB DE RAN, HD DE 80 GB E GRAVADORA DE CD, MARCA LG	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	Container 01 (Campus Camaquã)
ok	68980	MICROCOMPUTADOR COM PROCESSADOR DE CLOCK MIN. REAL 3,4 GHZ, BARRAMENTO DE 64 BITS, SLOT AGP 8X, MEMORIA RAN MINIMA DE 1 MB, DDR2 533 MHZ, HD DE 80 GB, COM GRAVADORA DE CD E DVD, CONTROLADORA DE VIDEO MIN. 64 MB, MARCA ADVANCED	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	Container 01 (Campus Camaquã)
ok	69253	MONITOR DE 19"	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	Container 01 (Campus Camaquã)
ok	69369	COMPUTADOR INTEL PENTIUM - 3.0GHZ: PROCESSADOR TECNOLOGIA DUAL CORE DE 3,0GHZ PLACA MAE INTEL, MEMORIA DDR533 1GB. COM MULTIMIDIA, DISCO RIGIDO 120GB (OBS)	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	Container 01 (Campus Camaquã)
ok	69371	COMPUTADOR INTEL PENTIUM - 3.0GHZ: PROCESSADOR TECNOLOGIA DUAL CORE DE 3,0GHZ PLACA MAE INTEL, MEMORIA DDR533 1GB. COM MULTIMIDIA, DISCO RIGIDO 120GB (OBS)	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	Container 01 (Campus Camaquã)
407	82570	TELA DE PROJECAO RETRATIL, EM TECIDO MATT WHITE, COM VERSO PRETO, ESTOJO EM ALUMINIO, SISTEMA MULTIPONTO DE PARADA, TAMANHO 200 X 150CM, MARCA TECNOMAST	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	Container 01 (Campus Camaquã)





<b>702</b>	82572	TELA DE PROJECAO RETRATIL, EM TECIDO MATT WHITE, COM VERSO PRETO, ESTOJOEM ALUMINIO, SISTEMA MULTIPONTO DE PARADA, TAMANHO 200 X 150CM, MARCA TECNOMAST	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	Container 01 (Campus Camaquã)
<b>411</b>	82573	TELA DE PROJECAO RETRATIL, EM TECIDO MATT WHITE, COM VERSO PRETO, ESTOJOEM ALUMINIO, SISTEMA MULTIPONTO DE PARADA, TAMANHO 200 X 150CM, MARCA TECNOMAST	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	Container 01 (Campus Camaquã)
<b>ok</b>	82574	TELA DE PROJECAO RETRATIL, EM TECIDO MATT WHITE, COM VERSO PRETO, ESTOJOEM ALUMINIO, SISTEMA MULTIPONTO DE PARADA, TAMANHO 200 X 150CM, MARCA TECNOMAST	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	Container 01 (Campus Camaquã)
<b>409</b>	82575	TELA DE PROJECAO RETRATIL, EM TECIDO MATT WHITE, COM VERSO PRETO, ESTOJOEM ALUMINIO, SISTEMA MULTIPONTO DE PARADA, TAMANHO 200 X 150CM, MARCA TECNOMAST	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	Container 01 (Campus Camaquã)
<b>405</b>	82576	TELA DE PROJECAO RETRATIL, EM TECIDO MATT WHITE, COM VERSO PRETO, ESTOJOEM ALUMINIO, SISTEMA MULTIPONTO DE PARADA, TAMANHO 200 X 150CM, MARCA TECNOMAST	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	Container 01 (Campus Camaquã)
<b>703</b>	82578	TELA DE PROJECAO RETRATIL, EM TECIDO MATT WHITE, COM VERSO PRETO, ESTOJOEM ALUMINIO, SISTEMA MULTIPONTO DE PARADA, TAMANHO 200 X 150CM, MARCA TECNOMAST	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	Container 01 (Campus Camaquã)
<b>406</b>	82579	TELA DE PROJECAO RETRATIL, EM TECIDO MATT WHITE, COM VERSO PRETO, ESTOJOEM ALUMINIO, SISTEMA MULTIPONTO DE PARADA, TAMANHO 200 X 150CM, MARCA TECNOMAST	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	Container 01 (Campus Camaquã)
<b>ok</b>	82956	COPIADORA MULTIFUNCIONAL. VEL. MIN. 16 COPIAS POR MINUTO, FORMATO A4, AMPLIACAO E REDUCAO 25 A 200. BY PASS 100 FOLHAS, GRAMATURA PAPEL 64/200G. COPIAS CONTINUAS 1 A 999. MARCA E-STUDIO	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	Container 01 (Campus Camaquã)



ok	82957	COPIADORA MULTIFUNCIONAL. VEL. MIN. 16 COPIAS POR MINUTO, FORMATO A4, AMPLIACAO E REDUCAO 25 A 200. BY PASS 100 FOLHAS, GRAMATURA PAPEL 64/200G. COPIAS CONTINUAS 1 A 999. MARCA E-STUDIO	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	Container 01 (Campus Camaquã)
ok	83268	MICROCOMPUTADOR DESKTOP COM 1 UNIDADE DE PROCESSAMENTO COM NUCLEO DUPLO DE NO MIN. 2,0GHZ, MEMORIA CACHE L2 DE NO MIN. 1MB, VELOCIDADE BARRAMENTO DE NO MIN. 1066MHZ, MARCA HP	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	Container 01 (Campus Camaquã)
ok	85552	IMPRESSORA LASER MONOCROMATICA, MARCA HP/BROTHER	Grazielle Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	Container 01 (Campus Camaquã)
ok	85553	IMPRESSORA LASER MONOCROMATICA, MARCA HP/BROTHER	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	Container 01 (Campus Camaquã)
ok	85556	IMPRESSORA LASER MONOCROMATICA, MARCA HP/BROTHER	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	Container 01 (Campus Camaquã)
ok	85557	IMPRESSORA LASER MONOCROMATICA, MARCA HP/BROTHER	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	Container 01 (Campus Camaquã)
ok	85559	IMPRESSORA LASER MONOCROMATICA, MARCA HP/BROTHER	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	Container 01 (Campus Camaquã)
ok	85561	IMPRESSORA LASER MONOCROMATICA, MARCA HP/BROTHER	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	Container 01 (Campus Camaquã)
106	85687	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICACOES GRAFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	Container 01 (Campus Camaquã)
ok	86264	ARMARIO DE ACO, 2 PORTAS, 5 PRATELEIRAS REGULAVEIS, MARCA METALPONTA	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	Container 01 (Campus Camaquã)
ok	91327	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT, 18.000BTU'S, QUENTE/FRIO, CONTROLEREMOTO, MARCA LG-TS-HI82KBAL	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	Container 01 (Campus Camaquã)
ok	94846	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT 18.000 BTU/H, UMA UNIDADE COMPENSADORA, UMA UNIDADE EVAPORADORA, CICLO REVERSO (QUENTE E FRIO), MARCA MIDEA	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	Container 01 (Campus Camaquã)



<b>CISTERNA</b>	101087	LAVADORA DE ALTA PRESSAO, POTENCIA MINIMA: 2,2 KW. MARCA: WAP	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	Container 02 (Campus Camaquã)
<b>CONTAINER 2</b>	111120	FERRAMENTA PARA TRABALHOS MANUAIS MICRO RETIFICA, COM AS SEGUINTE CARACTERISITCAS: VELOCIDADE VARIÁVEL DE 5.000 A 35.000 RPM, 10 NIVEIS DE VELOCIDADE, MOTOR UNIVERSAL COM ROLAMENTO DE ESFERAS, 2 DISCOS DE FERRO, 1 REBOLO DE POLIMENTO, 1 PONTA MONTADA DE ÓXIDO DE ALUMINIO, 1 TUBO DE LIXA COM SUPORTE, 2 DISCOS DE CORTE, 1 BROCA, MANUAL EM PORTUGUES, 220 V MARCA: TOOLMIX	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	Container 02 (Campus Camaquã)
<b>CONTAINER 2</b>	112445	REBITADOR MANUAL MODELO ALAVANCA PARA REBITES ALUMÍNIO/AÇO DE DIÂMETRO: 3,2, 4,0, 4,8, 6,2.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	Container 02 (Campus Camaquã)
<b>CONTAINER 2</b>	132573	PARAFUSADEIRA/FURADEIRA A BATERIA DEVE POSSUIR VOLTAGEM DE 9,6V OU MAIS. DEVE ATINGIR, NO MÍNIMO, 400 RPM EM BAIXA ROTAÇÃO E 1000 RPM EM ALTA ROTAÇÃO. POSSUIR CAPACIDADE MÁXIMA DE PERFURAÇÃO DE 10 MM OU MAIS EM AÇO, E 20MM OU MAIS EM MADEIRA, SER REVERSIVEL E POSSUIR, NO MÍNIMO, 16 REGULAGENS DE TORQUE DIFERENTES E 1 DE PERFURAÇÃO.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	Container 02 (Campus Camaquã)
<b>CONTAINER 2 – OCIOSO</b>	206616	MARTELETE PERFURADOR / ROMPEDOR 800 WATTS, 220 VOLTS VELOCIDADE VARIÁVEL E REVERSÍVEL. EQUIPAMENTO COM SELOS CONTRA PÓ, BATEDOR DE PAREDE SEM ANEL, AMORTECEDOR DE REBOTE, GAIOLA DE PROTEÇÃO, ROLAMENTOS DE ESFERAS. GARANTIA MINIMA DE 01 ANO APÓS A EMISSÃO DA NOTA FISCAL.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	Container 02 (Campus Camaquã)



<b>CONTAINER 2</b>	212328	ESCADA EXTENSIVEL DE ALUMINIO, CAPACIDADE 120 KG, TIPO SAPATA ANTIDERRAPANTE, TIPO DEGRAUS 2X11, QUANTIDADE DEGRAUS 11 UN, ALTURA FECHADA 3,60 M, ALTURA ABERTA 3,40 M, MATERIAL DURALUMÍNIO, ALTURA ESTENDIDA 6,30 M	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	Container 02 (Campus Camaquã)
<b>CONTAINER 2</b>	212977	Soprador Térmico. Potência de 2000 W, temperatura 50-630 °C, com três níveis de vazão de ar 150 / 300 / 500 l / min, 220 V, peso máximo 0,97 kg, com ajuste da temperatura de acordo com o material, ajuste de 10 em 10 °C, com desligamento do aparelho em caso de altas temperaturas, com controle da temperatura da base, mantida em 50 °C, com display digital, para uso em madeira, metal, plástico e pinturas.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	Container 02 (Campus Camaquã)
<b>ok</b>	212978	Soprador Térmico. Potência de 2000 W, temperatura 50-630 °C, com três níveis de vazão de ar 150 / 300 / 500 l / min, 220 V, peso máximo 0,97 kg, com ajuste da temperatura de acordo com o material, ajuste de 10 em 10 °C, com desligamento do aparelho em caso de altas temperaturas, com controle da temperatura da base, mantida em 50 °C, com display digital, para uso em madeira, metal, plástico e pinturas.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	Container 02 (Campus Camaquã)
<b>ok</b>	212985	Esmerilhadeira portátil angular 7, potência: 2.200 w, nº de rotações (sem carga): 8.500 R.P.M. Eixo: M 14, do disco: 180mm, do disco: 7 , peso: 4,9 Kg. Acompanha> Empunhadeira auxiliar vc, capa de proteção, chave de pino, arruela de apoio e porca de aperto.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	Container 02 (Campus Camaquã)





CONTAINER 2	213127	<p>Máscara Automática de Solda: Máscara de segurança para proteção dos olhos, face, garganta e cabeça do usuário contra Impactos de partículas volantes multi-direcionais, radiações e calor provenientes de serviços de soldagem, proteção ultravioleta e infravermelho, composta de escudo confeccionado em material fenólico (Celeron ou similar), acabamento em alto brilho para reduzir agumulo de partículas, aba superior plana, suspensão em Nylon com no Mínimo 3 Níveis, escurecimento automático com nível escuro de 9 a 13 segundo a norma DIN com alimentação por células solares e bateria selada dispensando troca de baterias ou pilhas, regulagem da sensibilidade do filtro e retardo de acionamento interno, botão de grandes dimensões para ser manipulado com Luva, cinta anti-transpiração e almofada móvel traseira, garantia de um ano a partir da data de entrega. Deve acompanhar o produto: manual de instruções e termo de garantia.</p>	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	Container 02 (Campus Camaquã)
-------------	--------	--	---------------------------------	-------------------------------



<b>CONTAINER 2</b>	213128	Máscara Automática de Solda: Máscara de segurança para proteção dos olhos, face, garganta e cabeça do usuário contra Impactos de partículas volantes multi-direcionais, radiações e calor provenientes de serviços de soldagem, proteção ultravioleta e infravermelho, composta de escudo confeccionado em material fenólico (Celeron ou similar), acabamento em alto brilho para reduzir agumulo de partículas, aba superior plana, suspensão em Nylon com no Mínimo 3 Níveis, escurecimento automático com nível escuro de 9 a 13 segundo a norma DIN com alimentação por células solares e bateria selada dispensando troca de baterias ou pilhas, regulagem da sensibilidade do filtro e retardo de acionamento interno, botão de grandes dimensões para ser manipulado com Luva, cinta anti-transpiração e almofada móvel traseira, garantia de um ano a partir da data de entrega. Deve acompanhar o produto: manual de instruções e termo de garantia.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	Container 02 (Campus Camaquã)
<b>CONTAINER 2</b>	214473	Rebitador. Tamanho: 10" . Corpo em alumínio injetado, cabo forjado em aço cromo vanádio e temperado, fuso e ponteiros em aço especial. Pintura eletrostática. Cabos com empunhadura injetada. Possui ponteiros para 4 bitolas diferentes de rebites de repuxo 2.4, 3.2, 4 e 4.8mm. Acompanha uma chave para troca das ponteiros.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	Container 02 (Campus Camaquã)



<b>CONTAINER 2</b>	216684	Furadeira de Impacto Potência: 700 W. Botão comutador para perfurar com ou sem impacto. Trava para trabalhos contínuos. Velocidade variável e reversível. Empunhadura emborrachada. Voltagem: 220 V. Rotação sem carga: 0 3.000 rpm. Impactos: 0 48.000 ipm. Mandril com chave: 1/2" (13 mm). Capacidade de perfuração: · aço: 13 mm / madeira: 30 mm / concreto: 16 mm. Deve acompanhar: manual de instruções, termo de garantia, empunhadura auxiliar e chave mandril. MARCA: BOSCH	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	Container 02 (Campus Camaquã)
<b>CONTAINER 2 – SEM PLACA</b>	216686	Parafusadeira e Furadeira sem fio. 18v-li-ion.características: furadeira / parafusadeira 18v c/maleta - 220v. Parafusadeira, furadeira e furadeira de impacto. Desligamento automático do motor em situações extremas de utilização (travamento), proteção contra curto-circuito e queima. Função de impacto integrada. Mandril sem chaves com sistema de auto aperto. 18 configurações de torque e mais 1 de perfuração. Mecanismo de 2 velocidades. Nº de rotação sem carga: 0-500/ 1.700 rpm. Sistema de proteção eletrônica contra sobrecarga, superaquecimento e descarga completa da bateria. Bateria: 18 v- li-ion. Capacidade de perfuração (mínimo): aço: 11 mm - madeira: 30 mm. Capacidade de trabalho com parafusos (mínimo): 8 mm. Torque duro 55N.m e torque leve 23N.m. Mandril sem chave, com capacidade de 1,5 - 13 mm. Peso aproximado (com bateria): 1,6 kg. Acompanha: 2 baterias de 2 ah -carregador 220v-60hz e maleta. Bateria li-ion. Deve acompanhar o produto: manual de instruções, termo de garantia e maleta. MARCA: BOSCH	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	Container 02 (Campus Camaquã)



<b>CONTAINER 2</b>	216687	Esmerilhadeira angular. 5" (125mm). Potência 1.500 watts, rotação sem carga 11.000 rpm, disco de desbaste 5" (125 mm), disco de corte 5" (125 mm), disco de lixa 5" (125 mm), peso aproximado de 2,3 kg, tensão de 220 V, com empunhadeira auxiliar, flange, porca redonda, chave de pinos, capa de proteção, empunhadeira ergonômica, interruptor de segurança para corte automático da corrente se o usuário perder o controle da ferramenta (função homem morto), limitador da corrente de partida e controle eletrônico de velocidade e detector de bloqueio. Deve acompanhar o produto: manual de instruções e termo de garantia. MARCA: BOSCH	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	Container 02 (Campus Camaquã)
<b>CONTAINER 2</b>	225717	Serra Circular 7.1/4" 1450W GKS 7.1/4 Profissional - Base inclinável em até 45°, botão-trava de eixo para troca de acessório, empunhadeira auxiliar acoplada à carcaça, potência 1.450 watts, rotação sem carga 6.100mm-1, capacidade de corte 90° 66mm / 45° 51mm, disco de serra 7 1/4"x 5/8"(184mm) que acompanham disco de serra de 24 dentes e guia paralelo.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	Container 02 (Campus Camaquã)





<b>CONTAINER 2</b>	230847	Container 40 pés modelo Almoxarifado, com as seguintes especificações mínimas: - Container produzido em chapa de aço com revestimento nas paredes e teto adequado as normas NR 10 e NR 18, - Medidas aproximadas: 12,0 metros de comprimento, 2,6 metros de altura e 2,4 metros de largura, - O container é habitacional, visto que será utilizado para almoxarifado/depósito. - O container deve ser produzido em chapa de aço, tipo ondulada ou trapezoidal, de espessura mínima de 0,6 mm. - Deve ser revestido, nas paredes e teto, com gesso ou MDF. - Tratamento anticorrosivo interno e externo, - Pintura externa do container na cor branca, - Pintura interna na cor Palha, refere-se a pintura do revestimento, não excluindo o tratamento anticorrosivo interno (também solicitado na descrição). - Piso em Paviflex ou similar aplicado sobre madeira original do container, - Porta de acesso Original do Container (porta marítima), - 01 porta simples, de 2,10m x 0,80m com abertura para fora com duas chaves,	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	Container 02 (Campus Camaquã)
<b>CONTAINER 2</b>	239772	SERRA TICO-TICO MANUAL, ROTAÇÃO 3.100 RPM, TENSÃO 220 V, APLICAÇÃO OFICINA, POTÊNCIA 710 W, CAPACIDADE CORTE MADEIRA 80 MM, CAPACIDADE CORTE ALUMÍNIO 20MM, CAPACIDADE CORTE AÇO 10 MM. MARCA/MODELO: BOSCH/GST75E	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	Container 02 (Campus Camaquã)
<b>118</b>	240131	MICRO RETIFICA - VOLTAGEM 220 V, MATERIAL AÇO E POLIPROPILENO, USO RESTAURAÇÃO, CONFEÇÃO DE PEÇAS E ACABAMENTO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CONTROLE DE VELOCIDADE E ACESSÓRIOS.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	Container 02 (Campus Camaquã)
<b>CONTAINER 2</b>	86204	ESMERILHADEIRA, DISCO DE DESBASTE 7", MARCA DWT	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	Container 02 (Campus Camaquã)
<b>CONTAINER 2 – OCIOSO</b>	86208	SERRA TICO-TICO, PLACA BASE RETRATIL, BASE DE 45 GRAUS, MARCA DWT	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	Container 02 (Campus Camaquã)



<b>CONTAINER 2</b>	86254	ARMARIO DE ACO, 2 PORTAS, 5 PRATELEIRAS REGULAVEIS, MARCA METALPONTA	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	Container 02 (Campus Camaquã)
<b>ok</b>	100314	BEBEDOURO ELETRICO PRESSAO, GABINETE EM INOX , DUAS TORNEIRAS SENDO UMAPARA COPO E OUTRA PARA BOCA. FILTRO DE AGUA COM CARVAO ATIVADO E VELA SINTETIZADA. 220 V - 60HZ. MARCA: LIBELL	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	DEPÓSITO (Camaquã - Educação Física)
<b>SALA DOS PROFESSORES ED. FÍSICA</b>	104904	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAÍDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	DEPÓSITO (Camaquã - Educação Física)
<b>SALA DOS PROFESSORES ED. FÍSICA</b>	110073	ARMARIO EM MDF NA COR CASCA DE OVO CLARO COM 3 PORTAS EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE EXTERNA E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INTERNA, COM ACABAMENTO FROST-FORMING E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS. REVESTIMENTO INTERNO COM COR IGUAL A PARTE EXTERNA, CHAVE INDEPENDENTE EM CADA PORTA, ESTRUTURA EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 15MM. NO MÍNIMO 2 PRATELEIRAS REGULÁVEIS E DIVISÓRIAS EM CADA VÃO. MARCA: MUNDIMIX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	DEPÓSITO (Camaquã - Educação Física)



OK	135383	<p>ARMÁRIO DE AÇO, TOTALMENTE EM AÇO, 2 PORTAS DE ABRIR, 5 PRATELEIRAS REGULÁVEIS</p> <p>ATRAVÉS DE ENCAIXES, PORTAS E PRATELEIRAS COM REFORÇO EM ÔMEGA, FECHADURA EM</p> <p>AÇO INOX COM TRANCA NAS EXTREMIDADES (SUPERIOR E INFERIOR), TRATAMENTO ANTI-CO</p> <p>RROSIVO E ANTI-FERRUGINOSO TOTAL POR FOSFATIZAÇÃO, PINTURA EPÓXI COM SECAGEM</p> <p>EM ESTUFA, PINTADO NA COR CASCA DE OVO, DIMENSÕES MÍNIMAS: 1,98 X 0,92 X 0,45 M. (COMP. X LARG. X PROF.). MONTAGEM INCLUSA.</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	DEPÓSITO (Camaquã - Educação Física)
OK	135385	<p>ARMÁRIO DE AÇO, TOTALMENTE EM AÇO, 2 PORTAS DE ABRIR, 5 PRATELEIRAS REGULÁVEIS</p> <p>ATRAVÉS DE ENCAIXES, PORTAS E PRATELEIRAS COM REFORÇO EM ÔMEGA, FECHADURA EM</p> <p>AÇO INOX COM TRANCA NAS EXTREMIDADES (SUPERIOR E INFERIOR), TRATAMENTO ANTI-CO</p> <p>RROSIVO E ANTI-FERRUGINOSO TOTAL POR FOSFATIZAÇÃO, PINTURA EPÓXI COM SECAGEM</p> <p>EM ESTUFA, PINTADO NA COR CASCA DE OVO, DIMENSÕES MÍNIMAS: 1,98 X 0,92 X 0,45 M. (COMP. X LARG. X PROF.). MONTAGEM INCLUSA.</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	DEPÓSITO (Camaquã - Educação Física)



<b>SALA DOS PROFESSORES ED. FÍSICA</b>	138616	MESA PARA TRABALHO COM GAVETEIRO VOLANTE, COM AS SEGUINTESESPECIFICAÇÕES: - T AMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO (Fórmica) NA PARTE SUPERIOR, E NA PARTE INFERIOR COM MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO (BP), NA COR CARVALHO CLARO OU SIMILAR, COM DUTOS PARA PASSAGEM DE FIAÇÃO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	DEPÓSITO (Camaquã - Educação Física)
<b>SALA DOS PROFESSORES ED. FÍSICA</b>	138617	MESA PARA TRABALHO COM GAVETEIRO VOLANTE, COM AS SEGUINTESESPECIFICAÇÕES: - T AMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO (Fórmica) NA PARTE SUPERIOR, E NA PARTE INFERIOR COM MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO (BP), NA COR CARVALHO CLARO OU SIMILAR, COM DUTOS PARA PASSAGEM DE FIAÇÃO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	DEPÓSITO (Camaquã - Educação Física)
<b>ok</b>	141888	ESTANTE DE AÇO REFORÇADA, DIMENSÕES MÍNIMAS: ALT. 2,00 M X LARG. 0,925 M X PROF. 0,30 M, EM CHAPA 24, COM REFORÇO SOB A PRATELEIRA, CANTONEIRA 3 CM X 5 CM E 1 CM CHAPA 14, PRATELEIRA DE 30 CM X 92,5 CM EM CHAPA 24, QUE SUPORTE UM PESO TOTAL DE 420 KG DISTRIBUÍDOS. MONTAGEM INCLUSA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	DEPÓSITO (Camaquã - Educação Física)





ok	141889	ESTANTE DE AÇO REFORÇADA, DIMENSÕES MÍNIMAS: ALT. 2,00 M X LARG. 0,925 M X PROF. 0,30 M, EM CHAPA 24, COM REFORÇO SOB A PRATELEIRA, CANTONEIRA 3 CM X 5 CM E M CHAPA 14, PRATELEIRA DE 30 CM X 92,5 CM EM CHAPA 24, QUE SUPORTE UM PESO TOTAL DE 420 KG DISTRIBUÍDOS. MONTAGEM INCLUSA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	DEPÓSITO (Camaquã - Educação Física)
OK	143981	ARMÁRIO ALTO COM 2 PORTAS, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: - TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO (FÓRMICA) NA PARTE SUPERIOR, E NA PARTE INFERIOR COM MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO (BP), NA COR CARVALHO CLARO OU SIMILAR. BORDA FRONTAL ARREDONDADA COM ÂNGULO DE 180 GRAUS, ACABAMENTO NAS LATERAIS EM FITA DE BORDA ABS DE 2 MM DE ESPESSURA NA MESMA COR DO MELAMÍNICO. - ESTRUTURA DO ARMÁRIO E PORTAS EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 15 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO (FÓRMICA), NA COR CARVALHO CLARO OU SIMILAR, COM REVESTIMENTO NOS TOPOS EM FITA DE BORDA ABS DE 2 MM DE ESPESSURA NA MESMA COR DA ESTRUTURA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	DEPÓSITO (Camaquã - Educação Física)



OK	143985	<p>ARMÁRIO ALTO COM 2 PORTAS, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO (FÓRMICA) NA PARTE SUPERIOR, E NA PARTE INFERIOR COM MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO (BP), NA COR CARVALHO CLARO OU SIMILAR. BORDA FRONTAL ARREDONDADA COM ÂNGULO DE 180 GRAUS, ACABAMENTO NAS LATERAIS EM FITA DE BORDA ABS DE 2 MM DE ESPESSURA NA MESMA COR DO MELAMÍNICO. - ESTRUTURA DO ARMÁRIO E PORTAS EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 15 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO (FÓRMICA), NA COR CARVALHO CLARO OU SIMILAR, COM REVESTIMENTO NOS TOPOS EM FITA DE BORDA ABS DE 2 MM DE ESPESSURA NA MESMA COR DA ESTRUTURA.</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	DEPÓSITO (Camaquã - Educação Física)
206	144125	<p>BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	DEPÓSITO (Camaquã - Educação Física)



<b>206</b>	144126	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	DEPÓSITO (Camaquã - Educação Física)
<b>SALA DOS PROFESSORES ED. FÍSICA</b>	167605	MINI SYSTEM COM POTENCIA MINIMA DE 500W. REPRODUÇÃO DAS MÍDIAS DE ÁUDIO: USB, CD RW, CD R, RÁDIO E MP3. COM SINTONIZADOR FM. ENTRADA MICROFONE COM KARAOKÊ. GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO. VOLTAGEM: 220V	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	DEPÓSITO (Camaquã - Educação Física)
<b>OK</b>	85314	ESTANTE EM ACO, 6 PRATELEIRAS REMOVIVEIS, MARCA ELETROVALE	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	DEPÓSITO (Camaquã - Educação Física)
<b>OK</b>	85315	ESTANTE EM ACO, 6 PRATELEIRAS REMOVIVEIS, MARCA ELETROVALE	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	DEPÓSITO (Camaquã - Educação Física)
<b>ok</b>	90814	FLANELOGRAFO RETANGULAR, COR VERDE, BORDAS DE ALUMINIO, 1,20X 0,90M,MARCA ENGEART	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	DEPÓSITO (Camaquã - Educação Física)
<b>SALA DOS PROFESSORES ED. FÍSICA</b>	91052	ARMARIO BAIXO COM 2 PORTAS, COR VERMELHO CLARO, MARCA DG MOVEIS	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	DEPÓSITO (Camaquã - Educação Física)
<b>OK</b>	91527	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	DEPÓSITO (Camaquã - Educação Física)
<b>308</b>	91842	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	DEPÓSITO (Camaquã - Educação Física)
<b>SALA DOS PROFESSORES ED. FÍSICA</b>	92649	CADEIRA GIRATORIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, MARCA SULFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	DEPÓSITO (Camaquã - Educação Física)



<b>SALA DOS PROFESSORES ED. FÍSICA</b>	92673	CADEIRA GIRATORIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, MARCA SULFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	DEPÓSITO (Camaquã - Educação Física)
<b>SALA DOS PROFESSORES ED. FÍSICA – OCIOSO? RECUPERÁVEL?</b>	97052	TELEFONE SEM FIO 2,4 HZ. DISPLAY ILUMINADO, IDENTIFICADOR DE CHAMADAS, MINIMO DE 10 CANAIS, REDISCAGEM, 20 CANAIS COM SCAN AUTOMATICO, AJUSTE DE VOLUME DE RECEPCAO, TECLA FLASH PARA TRANSFERIR LIGACOES, REDISCAGEM DAS ULTIMAS CHAMADAS. MARCA:INTELBRAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	DEPÓSITO (Camaquã - Educação Física)
<b>OK</b>	98976	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTESESPECIFICACOES:TAMPO: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELANICO NA COR CEREJEIRA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL. MARCA: COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	DEPÓSITO (Camaquã - Educação Física)
<b>ok</b>	100622	APARELHO DE DVD PLAYER. MARCA: PHILIPS	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
<b>123</b>	104923	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAÍDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
<b>109</b>	105325	HD EXTERNO PORTATIL - 500 GB, 2,5", INTERFACE USB.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
<b>GABINETE</b>	106766	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NUCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)





ok	108349	CADEIRA GIRATÓRIA - TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APOIA- BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TÉRMICO DOS BRAÇOS DO USUÁRIO COM O APOIA-BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA , MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE E ORTOPÉDICA E ERGONOMICA, ESPESSURA MÍNIMA DE 60MM (ASSENTO) E 50MM (ENCOSTO). ASSENTO E ENCOSTO COM UM CAMADA EXTRA DE TECIDO , QUE COBRE TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATÉ A PARTE SUPERIOR DO ENCOSTO, SENDO ESTE EM DOIS NÍVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA NO MESMO TECIDO E ASSENTO COM CONTRACAPA.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
ok	140033	IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL LASER COLORIDA - MARCA: LJ PRO 400 COLOR MFP M475DN HP	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
123	143889	MESA DE REUNIÕES PARA 12 PESSOAS, COM 3,60 M X 1,20 M X 0,75 CM (COMPRIMENTO, LARGURA, ALTURA), COM NIVELADORES, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, COR CASCA DE OVO.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)



<b>123</b>	143990	ARMÁRIO ALTO COM 2 PORTAS BAIXAS (ARMÁRIO ESTANTE), COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO (FÓRMICA) NA PARTE SUPERIOR, E NA PARTE INFERIOR COM MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO (BP), NA COR CARVALHO CLARO OU SIMILAR. BORDA FRONTAL ARREDONDADA COM ÂNGULO DE 180 GRAUS, ACABAMENTO NAS LATERAIS EM FITA DE BORDA ABS DE 2 MM DE ESPESSURA NA MESMA COR DO MELAMÍNICO.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
<b>118</b>	151368	TABLET TIPO 2, PROCESSADOR COM CLOCK MÍNIMO DE 1 GHZ. TELA COLORIDA E CONSTRUÍDA COM TECNOLOGIA LCD OU LED, COM RETROILUMINAÇÃO E COM TAMANHO MÍNIMO DE 9" E MÁXIMO DE 10.1" POLEGADAS. CAPACIDADE MÍNIMA DE 16 GB.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)



409	229681	<p>PROJETOR MULTIMÍDIA 52.33.006278-          PROJETOR, MULTIMIDIA, CARACTERÍSTICAS          MÍNIMAS: 1) CANHÃO DE PROJEÇÃO COM          TECNOLOGIA LCD OU DLP, 2) RESOLUÇÃO          NATIVA DE 1024X768, 3) LUMINOSIDADE DE          2500 LUMENS, 4) CONTRASTE DE 3000:1, 5)          REPRODUÇÃO DE 16 MILHÕES DE CORES, 6)          COMPATIBILIDADE COM PADRÃO NTSC E          PAL-M, 7) FORMATO DE IMAGEM 4X3 E          16X9,8) COREÇÃO KEYSTONE VERTICAL E          HORIZONTAL, 9) CONTROLE REMOTO SEM          FIO, 10) AJUSTE DE ZOOM E FOCO, 11)          TAMANHO DA IMAGEM PROJETADA DE 1 A 3          METROS NA DIAGONAL, 12) DISTÂNCIA          ENTRE O PROJETOR E A IMAGEM ENTRE 1 A          5 MESTROS, 13) ENTRADAS PARA VIDEO          ANALÓGICO VGA (D-SUB 15P), S-VIDEO,          VÍDEO COMPOSTO E VIDEO DIGITAL HDMI,          14) ENTRADA PARA ÁUDIO ESTEREO E          AUTOFALANTE, 15) INTERFACE USB 2.0, 16)          DURAÇÃO MÉDIA DA LÂMPADA DE 3000 HRS          EM USO NORMAL, 17) PESO MÁXIMO 4KG, 18)          RUÍDO MENOR QUE 50 DB EM          FUNCIONAMENTO, 19) PROJEÇÃO          MESA/TETO, FRONTO/TRASEIRO, 20) FONTE          DE ALIMENTAÇÃO AUTOMÁTICA OPERANDO          DE 100 A 240 VAC DE ENTRADA,60 HZ. OBS.:          DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE          REFERÊNCIA, ANEXO AO EDITAL DO MARCA:          EPSON</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
-----	--------	---	--	--



ok	229682	<p>PROJETOR MULTIMÍDIA 52.33.006278-          PROJETOR, MULTIMIDIA, CARACTERÍSTICAS          MÍNIMAS: 1) CANHÃO DE PROJEÇÃO COM          TECNOLOGIA LCD OU DLP, 2) RESOLUÇÃO          NATIVA DE 1024X768, 3) LUMINOSIDADE DE          2500 LUMENS, 4) CONTRASTE DE 3000:1, 5)          REPRODUÇÃO DE 16 MILHÕES DE CORES, 6)          COMPATIBILIDADE COM PADRÃO NTSC E          PAL-M, 7) FORMATO DE IMAGEM 4X3 E          16X9,8) COREÇÃO KEYSTONE VERTICAL E          HORIZONTAL, 9) CONTROLE REMOTO SEM          FIO, 10) AJUSTE DE ZOOM E FOCO, 11)          TAMANHO DA IMAGEM PROJETADA DE 1 A 3          METROS NA DIAGONAL, 12) DISTÂNCIA          ENTRE O PROJETOR E A IMAGEM ENTRE 1 A          5 MESTROS, 13) ENTRADAS PARA VIDEO          ANALÓGICO VGA (D-SUB 15P), S-VIDEO,          VÍDEO COMPOSTO E VIDEO DIGITAL HDMI,          14) ENTRADA PARA ÁUDIO ESTEREO E          AUTOFALANTE, 15) INTERFACE USB 2.0, 16)          DURAÇÃO MÉDIA DA LÂMPADA DE 3000 HRS          EM USO NORMAL, 17) PESO MÁXIMO 4KG, 18)          RUÍDO MENOR QUE 50 DB EM          FUNCIONAMENTO, 19) PROJEÇÃO          MESA/TETO, FRONTO/TRASEIRO, 20) FONTE          DE ALIMENTAÇÃO AUTOMÁTICA OPERANDO          DE 100 A 240 VAC DE ENTRADA,60 HZ. OBS.:          DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE          REFERÊNCIA, ANEXO AO EDITAL DO MARCA:          EPSON</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
123	84673	<p>SOLUCAO INTEGRADA DE INFORMATICA          PARA IMPLEMENTACAO DE SISTEMA          DEVIDEOCONFERENCIA PARA UTILIZACAO          EM GRAVACAO DE AUDIENCIAS</p>	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)





<b>123</b>	85684	QUADRO DIDATICO ANTIPOLUENTE, EM LAMINADO MELAMINICO, COM BASE MAGNETICA, COR BRANCO, ACABAMENTO EM ALUMINIO, 3,00X 1,25M, MARCA BELA ARTE	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	86199	LOUSA DIGITAL COMPOSTA DE RECEPTOR, CANETA ELETRONICA, SISTEMA INTERATIVO E-BEAM, RECEPTOR PORTATIL, MARCA LUIDIA	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	86200	LOUSA DIGITAL COMPOSTA DE RECEPTOR, CANETA ELETRONICA, SISTEMA INTERATIVO E-BEAM, RECEPTOR PORTATIL, MARCA LUIDIA	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	86202	LOUSA DIGITAL COMPOSTA DE RECEPTOR, CANETA ELETRONICA, SISTEMA INTERATIVO E-BEAM, RECEPTOR PORTATIL, MARCA LUIDIA	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
<b>123</b>	90807	FLANEOLOGRAFO RETANGULAR, COR VERDE, BORDAS DE ALUMINIO, 1,20X 0,90M, MARCA ENGEART	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
<b>123</b>	91051	ARMARIO BAIXO COM 2 PORTAS, COR VERMELHO CLARO, MARCA DG MOVEIS	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	91333	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT, 18.000BTU'S, QUENTE/FRIO, CONTROLEREMOTO, MARCA LG-TS-HI82KBAL	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
<b>123</b>	91334	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT, 18.000BTU'S, QUENTE/FRIO, CONTROLEREMOTO, MARCA LG-TS-HI82KBAL	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)



123	91375	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
ok	91378	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
123	91379	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
ok	91383	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
123	91386	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)



123	91387	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
123	91389	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
123	91390	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
ok	91391	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
ok	91392	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)



123	91393	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
ok	91394	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
123	91395	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
ok	91396	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
123	91397	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)





123	91398	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
123	91399	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
ok	91400	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
106	96260	NOTEBOOK, WINDOWS VISTA PROCESSADOR INTEL CORE 2 DUI E CLOCK REAL2,53GHZ, MEMORIA CACHE L2 DE 3MB, TELA DE LCD WIDESCREEN COM TRULIFE TFT 13.3 POLEGADAS, MEMORIA 4 GB DDR2 SDRAM,WEBCAM DE 1.3 MEGAPIXELS E MICROFONE INTEGRADO. MARCA DELL	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
ok	96424	MESA DE CENTRO RETANGULAR: ESTRUTURA EM TUBO DE ACO INDUSTRIAL 20 X 40 X1, CONFORME NBR 6591, SOLDADO E APARAFUSADO, COM ACABAMENTO SUPERFICIAL CROMADO. TAMPO EM VIDRO TEMPERADO COM NO MINIMO 6MM DE ESPESSURA. MARCA SMOVEIS	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)



ok	97168	MESA ESTACAO DE TRABALHO EM FORMATO L COM GAVETEIRO VOLANTE E MESA AUXILIAR TIPO GOTA NA EXTREMIDADE DIREITA, TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA 25MM, NA COR CARVALHO CLARO (MEL), COM ACABAMENTO EM VERNIZ AUTO BRILHO. MARCA: PRIMOMONDO	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
ok	97171	ARMARIO ALTO COM 2 PORTAS BAIXAS (ARMARIO ESTANTE), TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA DE 25MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CARVALHO CLARO (MEL). PUXADORES DE PORTA DO TIPO MEIA LUA DE 96MM DE PVC NA COR PRATA. MARCA: PRIMOMONDO	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
ok	97172	ARMARIO ALTO COM 2 PORTAS BAIXAS (ARMARIO ESTANTE), TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA DE 25MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CARVALHO CLARO (MEL). PUXADORES DE PORTA DO TIPO MEIA LUA DE 96MM DE PVC NA COR PRATA. MARCA: PRIMOMONDO	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
ok	97177	ARMARIO BAIXO COM 2 PORTAS, TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA DE 25MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CARVALHO CLARO (MEL). PUXADORES DE PORTA DO TIPO MEIA LUA DE 96MM DE PVC NA COR PRATA. MARCA: PRIMOMONDO	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)



116	97178	ARMARIO BAIXO COM 2 PORTAS,TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA,ESPESSURA MINIMA DE 25MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CARVALHO CLARO (MEL). PUXADORES DE PORTA DO TIPO MEIA LUA DE 96MM DE PVC NA COR PRATA. MARCA: PRIMOMONDO	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	DIREÇÃO GERAL (Camaquã - Administrativo)
ok	104911	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSAO ENTRADA BIVOLT, TENSAO SAIDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	Graziele Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	GABINETE (Camaquã - Administrativo)
ok	107155	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Graziele Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	GABINETE (Camaquã - Administrativo)
ok	108334	MICROFONE - COM FIO PARA VOZ, CORPO METALICO, COM PINTURA ELETROSTATICA PRETA, GLOBO EM AÇO NIQUELADO, CHAVE ON-OFF NO CORPO, CAPSULA DINAMICA UNIDIRECIONAL (CARDIOIDE), RESPOSTA DE FREQUENCIA: 50 HZ A 15 KHZ., IMPEDANCIA: 300 OHM EFETIVOS, SISTEMA PARA MINIMIZAR RUIDOS DE MANUSEIO, FILTRO PARA ISOLAR FONTE PRINCIPAL DE SOM E REDUZIR RUIDOS DE FUNDO, FILTRO CONTRA VENTO, SISTEMA DE ATENUAÇÃO PROGRESSIVA PARA BAIXAS FREQUENCIAS. FORNECIDO COM CACHIMBO PARA PEDESTAL E BOLSA OU MALETA PROTETORA. CONECTOR XLR 3 PINOS, MACHO (TIPO CANON) PARA CABO, PESO MAXIMO 300 GRAMAS, MANUAL EM PORTUGUES.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	GABINETE (Camaquã - Administrativo)



ok	108335	MICROFONE - COM FIO PARA VOZ, CORPO METALICO, COM PINTURA ELETROSTATICA PRETA, GLOBO EM AÇO NIQUELADO, CHAVE ON-OFF NO CORPO, CAPSULA DINAMICA UNIDIRECIONAL (CARDIOIDE), RESPOSTA DE FREQUENCIA: 50 HZ A 15 KHZ., IMPEDANCIA: 300 OHM EFETIVOS, SISTEMA PARA MINIMIZAR RUIDOS DE MANUSEIO, FILTRO PARA ISOLAR FONTE PRINCIPAL DE SOM E REDUZIR RUIDOS DE FUNDO, FILTRO CONTRA VENTO, SISTEMA DE ATENUAÇÃO PROGRESSIVA PARA BAIXAS FREQUENCIAS. FORNECIDO COM CACHIMBO PARA PEDESTAL E BOLSA OU MALETA PROTETORA. CONECTOR XLR 3 PINOS, MACHO (TIPO CANON) PARA CABO, PESO MAXIMO 300 GRAMAS, MANUAL EM PORTUGUES.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	GABINETE (Camaquã - Administrativo)
----	--------	--	---	-------------------------------------





ok	108347	<p>CADEIRA GIRATÓRIA - TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMATICA, COM APOIA- BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TERMICO DOS BRAÇOS DO USUARIO COM O APOIA-BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA , MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE E ORTOPEDICA E ORGONOMICA, ESPESSURA MINIMA DE 60MM (ASSENTO) E 50MM (ENCOSTO). ASSENTO E ENCOSTO COM UM CAMADA EXTRA DE TECIDO , QUE CUBRA TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATE A PARTE SUPERIOR DO ENCOSTO, SENDO ESTE EM DOIS NIVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA NO MESMO TECIDO E ASSENTO COM CONTRACAPA.</p>	Graziele Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	GABINETE (Camaquã - Administrativo)
----	--------	--	---	-------------------------------------



ok	110196	<p>MICROFONE SEM FIO COM SISTEMA TRANSMISSOR SEM FIO NO CORPO DO APARELHO E UNIDADE RECEPTORA QUE TRABALHE COM BANDA UHF, COM, NO MÍNIMO, 80 FREQUÊNCIAS DE OPERAÇÃO E DUAS ANTENAS. RECEPTOR SEM FIO, COM NÍVEL DE SAÍDA DE ÁUDIO XLR EM CARGA DE 600OHMS. SELEÇÃO AUTOMÁTICA DE FREQUÊNCIA UHF E SENSIBILIDADE 104DBM OU SUPERIOR. DISTORÇÃO HARMÔNICA TOTAL TÍPICA DE 0,5 OU INFERIOR. TRANSMISSOR DE MÃO SEM FIO COM RESPOSTA DE FREQUÊNCIA DE 50HZ A 15KHZ, ALCANCE DE 90 METROS OU MAIS. ALIMENTAÇÃO DO TRANSMISSOR COM 2 PILHAS AA OU BATERIA 9V. MARCA: SHURE PGX24/PG58-J6.</p>	Graziele Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	GABINETE (Camaquã - Administrativo)
----	--------	--	---	-------------------------------------



ok	143259	<p>CADEIRA GIRATÓRIA TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TÉRMICO DOS BRAÇOS DO USUÁRIO COM O APÓIA BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDAD E ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). ASSENTO E ENCOSTO COM UMA CAMADA EXTRA DE TECIDO, QUE CUBRA TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATÉ A PARTE SUPERIOR DO ENCOSTO, SENDO ESTE EM DOIS NÍVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS CURVAS NO ENCOSTO E HORIZONTAIS NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURO.</p>	Graziele Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	GABINETE (Camaquã - Administrativo)
----	--------	--	---	-------------------------------------



ok	156661	CÂMERA FOTOGRÁFICA DIGITAL SEMI-PROFISSIONAL. RESOLUÇÃO MÍNIMA DE 14MP, RESOLUÇÃO MÍNIMA DO VÍDEO: HD (1270 X 720), ZOOM ÓTICO MÍNIMO DE 24X, SENSOR DE IMAGEM TIPO CMOS OU CCD, COM ESTABILIZADOR DE IMAGEM, VISOR LCD COM , NO MÍNIMO, 2,7 POLEGADAS, FLASH EMBUTIDO RETRÁTIL, MODOS DE DISPARO AUTOMÁTICO: CONTÍNUO E TEMPORIZADO, GRAVAÇÃO EM MÍDIA REMOVÍVEL TIPO CARTÃO DE MEMÓRIA, CORREÇÃO DE OLHOS VERMELHOS, CONEXÃO USB, ALIMENTAÇÃO POR PILHAS TIPO AA OU BATERIA, COM POSSIBILIDADE DE SENSIBILIDADE ISO IGUAL O MAIOR QUE 1600, OPÇÕES DE AJUSTES AUTOMÁTICOS, FORNECIDO COM CARTÃO MÍNIMO DE 8GB E BOLSA PARA TRANSPORTE.	Graziele Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	GABINETE (Camaquã - Administrativo)
ok	158352	FILMADORA DIGITAL HDD COMPACTA. ZOOM ÓTICO MÍNIMO 15X, ZOOM DIGITAL MÍNIMO 60X, ESTABILIZAÇÃO ÓTICA DE IMAGEM, CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO INTERNA MÍNIMA DE 64GB, GRAVAÇÃO (16:9) 1920 X 1080 FULL HD, SLOT DE CARTÃO DE MEMÓRIA, VISOR WIDE LCD DE NO MÍNIMO 2,7" E MICROFONE EMBUTIDO, ITENS INCLUSOS: ADAPTADOR AC, CABO DE CONEXÃO A/V, CABO USB, BATERIA RECARREGÁVEL, SOFTWARE (CD-ROM). ACOMPANHADA DE CARTÃO DE MEMÓRIA COM CAPACIDADE DE 64GB, CASO NÃO TENHA CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO INTERNO EQUIVALENTE. BOLSA PARA TRANSPORTE.	Graziele Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	GABINETE (Camaquã - Administrativo)
ok	162798	CAFETEIRA ELÉTRICA , DE INOX, VOLTAGEM 220V.	Graziele Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	GABINETE (Camaquã - Administrativo)





ok	199211	NOBREAK DE 1200VA. ESPECIFIC.: SAÍDA SUPERIOR A 500 WATTS. TENSÃO NOMINAL DE SAÍDA 120V. FREQUÊNCIA DE SAÍDA 60 HZ. TIPO DE FORMA DE ONDA SENOIDAL APROXIMADA. POSSUI OITO CONEXÕES DE SAÍDA NBR 14136	Graziele Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	GABINETE (Camaquã - Administrativo)
118	212976	DRONE com as seguintes especificações: Peso (bateria Incluída): 1,216 g Velocidade Máxima de subida: 5 m / s Velocidade Máxima de descensão: 3 m / s Velocidade máxima de 16 m (modo ATTI, sem vento) /s Máxima altitude acima do nível do mar: 6000 m Máxima Tempo de voo de aproximadamente: 25 minutos (Aviso de bateria fraca) Temperatura de funcionamento: 0 ° C a 40 ° C Sistema de Navegação GPS embutido. Estabilizador de Voo Câmera embutida 12 Megapixel direcionável com estabilizador de imagem. Filma em UHD (2704 x1520p 30fps) Aplicativo para envio das imagens em tempo real para Tablet, Celular ou Computador em 720p Telemetria de voo completo, incluindo a velocidade atual, altitude e distância. Garantia mínima de 12 meses.	Graziele Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	GABINETE (Camaquã - Administrativo)
ok	239493	Notebook corporativo Lenovo E490-20N9-001FBR- Intel Core i5-8265U, 8GB de Memória DDR4, SSD de 256GB NVMe, Tela 14' Anti-Reflexo, wifi 2x2 802.11AC, Bluetooth 4.2, leitor biométrico, Com Microsoft Windows 10 Profissional. Acompanha carregador, Maleta e Mouse USB.	Graziele Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	GABINETE (Camaquã - Administrativo)



ok	241522	<p>PROJETOR MULTIMÍDIA COM CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: Tecnologia: 3LCD, Sistema de projeção: frontal / traseira / montada no teto, Resolução suportada: 1680 x 1050 máxima, Contraste: 10.000:1, Brilho: 3500 ANSI Lumens (em cores), 3500 ANSI Lumens (em branco), Entradas/Saídas: HDMI, VGA RGB (D-sub 15-pinos), Video Composto: RCA (amarelo), USB Tipo A (Memoria USB, Wi-fi), USB Tipo B (USB Display, Mouse, Controle), Audio: RCA x 2 (vermelho/branco)</p> <p>MODELO POWER LITE X41+ SÉRIE* X4MW0100394*</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	GABINETE (Camaquã - Administrativo)
ok	241523	<p>PROJETOR MULTIMÍDIA COM CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: Tecnologia: 3LCD, Sistema de projeção: frontal / traseira / montada no teto, Resolução suportada: 1680 x 1050 máxima, Contraste: 10.000:1, Brilho: 3500 ANSI Lumens (em cores), 3500 ANSI Lumens (em branco), Entradas/Saídas: HDMI, VGA RGB (D-sub 15-pinos), Video Composto: RCA (amarelo), USB Tipo A (Memoria USB, Wi-fi), USB Tipo B (USB Display, Mouse, Controle), Audio: RCA x 2 (vermelho/branco)</p> <p>MODELO POWER LITE X41+ SÉRIE* X4MW0100131*</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	GABINETE (Camaquã - Administrativo)



707	241524	<p>PROJETOR MULTIMÍDIA COM CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: Tecnologia: 3LCD, Sistema de projeção: frontal / traseira / montada no teto, Resolução suportada: 1680 x 1050 máxima, Contraste: 10.000:1, Brilho: 3500 ANSI Lumens (em cores), 3500 ANSI Lumens (em branco), Entradas/Saídas: HDMI, VGA RGB (D-sub 15-pinos), Video Composto: RCA (amarelo), USB Tipo A (Memoria USB, Wi-fi), USB Tipo B (USB Display, Mouse, Controle), Audio: RCA x 2 (vermelho/branco)</p> <p>MODELO POWER LITE X41+ SÉRIE* X4MW0100408*</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	GABINETE (Camaquã - Administrativo)
ok	241525	<p>PROJETOR MULTIMÍDIA COM CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: Tecnologia: 3LCD, Sistema de projeção: frontal / traseira / montada no teto, Resolução suportada: 1680 x 1050 máxima, Contraste: 10.000:1, Brilho: 3500 ANSI Lumens (em cores), 3500 ANSI Lumens (em branco), Entradas/Saídas: HDMI, VGA RGB (D-sub 15-pinos), Video Composto: RCA (amarelo), USB Tipo A (Memoria USB, Wi-fi), USB Tipo B (USB Display, Mouse, Controle), Audio: RCA x 2 (vermelho/branco)</p> <p>MODELO POWER LITE X41+ SÉRIE* X4MW0100149*</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	GABINETE (Camaquã - Administrativo)



ok	241526	<p>PROJETOR MULTIMÍDIA COM CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: Tecnologia: 3LCD, Sistema de projeção: frontal / traseira / montada no teto, Resolução suportada: 1680 x 1050 máxima, Contraste: 10.000:1, Brilho: 3500 ANSI Lumens (em cores), 3500 ANSI Lumens (em branco), Entradas/Saídas: HDMI, VGA RGB (D-sub 15-pinos), Video Composto: RCA (amarelo), USB Tipo A (Memoria USB, Wi- fi), USB Tipo B (USB Display, Mouse, Controle), Audio: RCA x 2 (vermelho/branco) MODELO POWER LITE X41+ SÉRIE* X4MW0100157*</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	GABINETE (Camaquã - Administrativo)
711	241527	<p>PROJETOR MULTIMÍDIA COM CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: Tecnologia: 3LCD, Sistema de projeção: frontal / traseira / montada no teto, Resolução suportada: 1680 x 1050 máxima, Contraste: 10.000:1, Brilho: 3500 ANSI Lumens (em cores), 3500 ANSI Lumens (em branco), Entradas/Saídas: HDMI, VGA RGB (D-sub 15-pinos), Video Composto: RCA (amarelo), USB Tipo A (Memoria USB, Wi- fi), USB Tipo B (USB Display, Mouse, Controle), Audio: RCA x 2 (vermelho/branco) MODELO POWER LITE X41+ SÉRIE* X4MW0100146*</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	GABINETE (Camaquã - Administrativo)





<b>709</b>	241528	PROJETOR MULTIMÍDIA COM CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: Tecnologia: 3LCD, Sistema de projeção: frontal / traseira / montada no teto, Resolução suportada: 1680 x 1050 máxima, Contraste: 10.000:1, Brilho: 3500 ANSI Lumens (em cores), 3500 ANSI Lumens (em branco), Entradas/Saídas: HDMI, VGA RGB (D-sub 15-pinos), Video Composto: RCA (amarelo), USB Tipo A (Memoria USB, Wi- fi), USB Tipo B (USB Display, Mouse, Controle), Audio: RCA x 2 (vermelho/branco) MODELO POWER LITE X41+ SÉRIE* X4MW0100403*	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	GABINETE (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	60330	HUB PADRAO ETHERNET, MINIMO 8 PORTAS TIPO UTP, MARCA ENCORE ENH908	Graziele Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	GABINETE (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	84149	FORNO MICROONDAS, COR BRANCA, CAPAC. 30 LITROS, MARCA ELETROLUX	Graziele Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	GABINETE (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	84150	GUILHOTINA MANUAL PARA 20 FOLHAS, MARCA EXCENTRIX	Graziele Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	GABINETE (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	84377	FILMADORA DIGITAL COM SENSOR CCD DE 1/6", RESOLUCAO 340.000 PIXELS, MARCASONY DVD650	Graziele Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	GABINETE (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	88231	REFRIGERADOR FROST FREE, 300L, COR BRANCA, MARCA ELETROLUX	Graziele Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	GABINETE (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	89308	FOGAO A GAS, 4 BOCAS, MESA EM ACO INOX, ACENDIMENTO AUTOMATICO, MARCACONSUL CF450A	Graziele Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	GABINETE (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	91057	BALCAO AEREO, 3 PORTAS E 1 PRATELEIRA POR PORTA, COR BRANCA, 1,20X 0,60X0,40M, MARCA DG MOVEIS	Graziele Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	GABINETE (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	91332	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT, 18.000BTU'S, QUENTE/FRIO, CONTROLLEREMOTO, MARCA LG-TS-HI82KBAL	Graziele Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	GABINETE (Camaquã - Administrativo)



ok	91376	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	Graziele Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	GABINETE (Camaquã - Administrativo)
ok	91388	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	Graziele Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	GABINETE (Camaquã - Administrativo)
ok	91629	CADEIRA DE ESPERA SOBRE LONGARINAS COM TRES LUGARES, ASSENTO E ENCOSTOCONFECCIONADO EM MADEIRA MULTILAMINADA DE 25MM, COM ESPUMA DE POLIURETANO INJETADO, APOIA BRACOS, MARCA COPERFLEX	Graziele Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	GABINETE (Camaquã - Administrativo)
ok	91963	NOVO DICCIONARIO AURELIO DA LINGUA PORTUGUESA	Graziele Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	GABINETE (Camaquã - Administrativo)
ok	92685	ARMARIO ALTO COM DUAS PORTAS BAIXAS. MARCA SULFLEX	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	GABINETE (Camaquã - Administrativo)
ok	92687	ARMARIO ALTO COM DUAS PORTAS BAIXAS. MARCA SULFLEX	Graziele Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	GABINETE (Camaquã - Administrativo)
ok	92691	ARQUIVO PARA PASTA SUSPENSA COM QUATRO GAVETAS PARA PASTA 460 X 530 X1350, TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOETABILIZADA, MARCA SULFLEX	Graziele Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	GABINETE (Camaquã - Administrativo)
ok	92692	ARQUIVO PARA PASTA SUSPENSA COM QUATRO GAVETAS PARA PASTA 460 X 530 X1350, TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOETABILIZADA, MARCA SULFLEX	Graziele Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	GABINETE (Camaquã - Administrativo)



ok	92698	MESA PARA TRABALHO COM GAVETEIRO VOLANTE, DIMENSOES MINIMAS 1,50M X 0,60MX 0,74M, MARCA SULFLEX	Graziele Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	GABINETE (Camaquã - Administrativo)
ok	92703	MESA PARA TRABALHO COM GAVETEIRO VOLANTE, DIMENSOES MINIMAS 1,50M X 0,60MX 0,74M, MARCA SULFLEX	Graziele Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	GABINETE (Camaquã - Administrativo)
ok	92709	MESA PARA TRABALHO COM GAVETEIRO VOLANTE, DIMENSOES MINIMAS 1,50M X 0,60MX 0,74M, MARCA SULFLEX	Graziele Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	GABINETE (Camaquã - Administrativo)
ok	96423	MESA DE CENTRO RETANGULAR: ESTRUTURA EM TUBO DE ACO INDUSTRIAL 20 X 40 X1, CONFORME NBR 6591, SOLDADO E APARAFUSADO, COM ACABAMENTO SUPERFICIAL CROMADO. TAMPO EM VIDRO TEMPERADO COM NO MINIMO 6MM DE ESPESSURA. MARCA SMOVEIS	Graziele Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	GABINETE (Camaquã - Administrativo)
ok	98111	DESUMIFICADOR DE PAPEL, ESTUFA DESUMIFICADORA DE PAPEL MONTADA EMPOLIESTIRENO DE ALTO IMPACTO E ABS NATURAL NA COR BERGE, CAPACIDADE 600 FOLHAS, POTENCIA MAXIMA DE 20 WATTS/ 220 VOLTS. MARCA: MENNO	Graziele Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	GABINETE (Camaquã - Administrativo)
ok	98483	CAFETEIRA ELETRICA, CAPACIDADE 20 XICARAS COM FILTRO REMOVIVEL, DESLIGAMENTO AUTOMATICO, DISPOSITIVO CORTA PINGOS, JARRA EM INOX. MARCA: PHILIPS	Graziele Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	GABINETE (Camaquã - Administrativo)
ok	98486	JARRA ELETRICA, INDEOENDENTE SEM FIO, BASE COM FIO, DESLIGAMENTO AUTOMATICO AO FERVER A AGUA, TAMPA DE ABERTURA COM BOTAO DE ACIONAMENTO, SISTEMA DE PROTECAO CONTRA SUPERAQUECIMENTO E FUNCIONAMENTO A SECO, CAPACIDADE MINIMA DE 1,5 LITROS. COR PRETA OU PRATA. MARCA: ELETROLUX	Graziele Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	GABINETE (Camaquã - Administrativo)



<b>ok</b>	98925	CAMERA DIGITAL, TIPO COMPACTA, SEMI-PROFISSIONAL, COM SENSOR QUE GARANTA ALTA QUALIDADE MESMO EM AMBIENTES COM BAIXA LUMINOSIDADE DE 1/2, 4"(7,63MM) COM 9.0 MPIXELS DE RESOLUCAO MINIMA, VISOR LCD NO MINIMO 3", GRAVACAO DE VIDEO HD 1920 X 1080 COM AUDIO. MARCA: SONY	Graziele Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	GABINETE (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	100308	BEBEDOURO ELETRICO PRESSAO, GABINETE EM INOX , DUAS TORNEIRAS SENDO UMAPARA COPO E OUTRA PARA BOCA. FILTRO DE AGUA COM CARVAO ATIVADO E VELA SINTETIZADA. 220 V - 60HZ. MARCA: LIBELL	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	GARAGEM (Camaquã - Garagem)
<b>NA OFICINA</b>	100618	ASPIRADOR DE PO E LIQUIDOS MONOFASICO. 20L, POTENCIA MINIMA DE 1300W. MARCA ELETROLUX	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	GARAGEM (Camaquã - Garagem)
<b>OK</b>	100619	ASPIRADOR DE PO E LIQUIDOS MONOFASICO. 20L, POTENCIA MINIMA DE 1300W. MARCA ELETROLUX	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	GARAGEM (Camaquã - Garagem)
<b>OK</b>	121873	VENTILADOR OSCILANTE DE PAREDE COM 60 CM, GRADE METÁLICA, APARELHO BIVOLT, COM GRADES DE PROTEÇÃO CROMADAS OU COM PINTURA EPÓXI NA COR BRANCA, COM POTÊNCIA DE 200 WATTS, DIÂMETRO DA HÉLICE DE 22", RPM MÁXIMA DE 1300, TENSÃO DE 220 VOLTS, COM VELOCIDADE REGULÁVEL, EQUIPADO COM PROTETOR TÉRMICO, COM BOTÃO DE AJUSTE DE OSCILAÇÃO E REGULAGEM DE INCLINAÇÃO.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	GARAGEM (Camaquã - Garagem)
<b>CONTAINER – 1</b>	132515	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	GARAGEM (Camaquã - Garagem)





<b>CONTAINER – 1</b>	132543	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	GARAGEM (Camaquã - Garagem)
<b>OK</b>	202080	VEÍCULO TIPO ÔNIBUS M3 4X2, COM PBT MÍNIMO DE 16.000 KG, EQUIPADO PARA O TRANSPORTE DE NO MÍNIMO 42 PASSAGEIROS SENTADOS. VEICULO ZERO KM, ORIGINAL DE FÁBRICA, ANO E MODELO CORRESPONDENTE A 2014. PLACA IWE1589	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	GARAGEM (Camaquã - Garagem)
<b>OK</b>	207451	CAIXA DE FERRAMENTAS EM VANADIUM: CATRACA 1/2 P/ SOQUETES SEXTV, ADAPTADOR DOBRAVEL P/ CATRACA, EXTENSOR P/ SOQUETE, SOQUETE SEXTV (10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 26, 27, 28, 30, 32), CHAVE TORX (15, 20, 25, 30), ALLEN (1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10), CANHÃO (6, 10, 12), COMBINADA (6,8, 9,10, 11,12,13,14,15, 16,17,18,19, 20,21, 22), PHILIPS (5), FENDA (8), INGLESA (250MM); ALICATE (UNIVERSAL, CORTE, PRESSÃO); MARTELO (PONTA "FURA LATA", PLASTICA ROSQUEÁVEL, BOLA).	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	GARAGEM (Camaquã - Garagem)



OK	212647	<p>BEBEDOURO DE ÁGUA DE PRESSÃO.</p> <p>Gabinete torre em aço inox polido, sem emendas, base injetada em plástico para alto impacto (polipropileno), pia em aço inoxidável 304, com relevos para evitar respingos, duas torneiras (copo e jato) em latão cromado, com regulagem de jato, reservatório de água em aço inox 304, isolado com eps ou em polietileno atóxico, serpentina de cobre ou de aço inox, externa e dreno para a limpeza, compressor a gás ecológico R134a, termostato fixo externo para ajuste da temperatura da água entre 4°C e 15°C, conexões hidráulicas internas em material atóxico, ralo sifonado para barrar o mau cheiro proveniente do esgoto, sistema interno de filtragem com carvão ativado, compressor para refrigeração silencioso e de alto rendimento, alimentação 220 V / 60 Hz</p>	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	GARAGEM (Camaquã - Garagem)
----	--------	--	---------------------------------	-----------------------------



<b>CONTAINER – 1</b>	228909	<p>MESA ESCRITÓRIO - MESA RETA dimensões (LxPx) 1400 x 650 x 740mm (serão aceitas dimensões variando em até 8 para mais ou para menos, quanto à profundidade), sendo tampo e laterais confeccionados em chapa de MDF ou MDP contínuo com 25mm de espessura e painel frontal em chapa de MDF ou MDP contínuo com no mínimo 18mm de espessura revestidos em filme melamínico texturizado de baixa pressão nas duas faces, com laterais recuadas das bordas transversais da mesa para garantir o perfeito ajuste dos tampos na continuidade dos postos de trabalho. Todas as bordas com acabamento em fita de PVC, com no mínimo 2mm de espessura, colada a quente pelo sistema tipo hot melt, na cor e padrão do revestimento. Fixação das partes através de tambor de giro/mini-fix. Perfil em U para fixação das sapatas em chapa de aço 1,5mm fixado na parte inferior da lateral por meio de parafusos com pintura epóxi e acabamento liso. Sapatas niveladoras com base confeccionada em polipropileno injetado.</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	GARAGEM (Camaquã - Garagem)
----------------------	--------	---	---	--------------------------------



<b>CONTAINER – 1</b>	228910	<p>MESA ESCRITÓRIO - MESA RETA dimensões (LxPx) 1400 x 650 x 740mm (serão aceitas dimensões variando em até 8 para mais ou para menos, quanto à profundidade), sendo tampo e laterais confeccionados em chapa de MDF ou MDP contínuo com 25mm de espessura e painel frontal em chapa de MDF ou MDP contínuo com no mínimo 18mm de espessura revestidos em filme melamínico texturizado de baixa pressão nas duas faces, com laterais recuadas das bordas transversais da mesa para garantir o perfeito ajuste dos tampos na continuidade dos postos de trabalho. Todas as bordas com acabamento em fita de PVC, com no mínimo 2mm de espessura, colada a quente pelo sistema tipo hot melt, na cor e padrão do revestimento. Fixação das partes através de tambor de giro/mini-fix. Perfil em U para fixação das sapatas em chapa de aço 1,5mm fixado na parte inferior da lateral por meio de parafusos com pintura epóxi e acabamento liso. Sapatas niveladoras com base confeccionada em polipropileno injetado.</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	GARAGEM (Camaquã - Garagem)
----------------------	--------	---	---	--------------------------------





<b>CONTAINER – 1</b>	228911	<p>MESA ESCRITÓRIO - MESA RETA dimensões (LxPxA) 1400 x 650 x 740mm (serão aceitas dimensões variando em até 8 para mais ou para menos, quanto à profundidade), sendo tampo e laterais confeccionados em chapa de MDF ou MDP contínuo com 25mm de espessura e painel frontal em chapa de MDF ou MDP contínuo com no mínimo 18mm de espessura revestidos em filme melamínico texturizado de baixa pressão nas duas faces, com laterais recuadas das bordas transversais da mesa para garantir o perfeito ajuste dos tampos na continuidade dos postos de trabalho. Todas as bordas com acabamento em fita de PVC, com no mínimo 2mm de espessura, colada a quente pelo sistema tipo hot melt, na cor e padrão do revestimento. Fixação das partes através de tambor de giro/mini-fix. Perfil em U para fixação das sapatas em chapa de aço 1,5mm fixado na parte inferior da lateral por meio de parafusos com pintura epóxi e acabamento liso. Sapatas niveladoras com base confeccionada em polipropileno injetado.</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	GARAGEM (Camaquã - Garagem)
----------------------	--------	--	---	--------------------------------



<b>BLOCO 8</b>	231349	<p>MESA COPA/COZINHA - Conjunto de mesa copa/cozinha com 4 cadeiras. Mesa estrutura: tubos de aço com parede interna high-steel de alta densidade para maior resistência. Revestimento: pintura eletrostática em pó com resina epóxi poliéster bright-color cores com mais brilho e intensidade. Tampo: granito natural e polido na cor amarelo marrocos ou similar. Base: tubos de aço. Pés: pés de tubo de aço carbono de 2 ½' e travessas 20mm x 20mm. Sistema de montagem: estabilidade e firmeza sem balanço. Dimensões aproximadas: - Base: 70 cm, - Tampo: 75 cm. Altura - Base: 75 cm, - Tampo: 2 cm. Profundidade - Base: 100 cm, - Tampo: 120 cm. Cadeiras: quantidade 04. Estrutura: tubos de aço, com parede interna High-Steel de alta densidade maior resistência. Revestimento: pintura eletrostática em pó com resina epóxi poliéster Bright-Color cores com mais brilho e intensidade. Encosto: anatômico de tubo de aço carbono 1 ¼ , parede 0,90mm e chapa de aço perfurada. Assento: anatômico de madeira laminada e revestimento de courino (cor compat).</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	GARAGEM (Camaquã - Garagem)
----------------	--------	--	---	-----------------------------



<b>BLOCO 8</b>	231350	<p>MESA COPA/COZINHA - Conjunto de mesa copa/cozinha com 4 cadeiras. Mesa estrutura: tubos de aço com parede interna high-steel de alta densidade para maior resistência. Revestimento: pintura eletrostática em pó com resina epóxi poliéster bright-color cores com mais brilho e intensidade. Tampo: granito natural e polido na cor amarelo marrocos ou similar. Base: tubos de aço. Pés: pés de tubo de aço carbono de 2 ½' e travessas 20mm x 20mm. Sistema de montagem: estabilidade e firmeza sem balanço. Dimensões aproximadas: - Base: 70 cm, - Tampo: 75 cm. Altura - Base: 75 cm, - Tampo: 2 cm. Profundidade - Base: 100 cm, - Tampo: 120 cm. Cadeiras: quantidade 04. Estrutura: tubos de aço, com parede interna High-Steel de alta densidade maior resistência. Revestimento: pintura eletrostática em pó com resina epóxi poliéster Bright-Color cores com mais brilho e intensidade. Encosto: anatômico de tubo de aço carbono 1 ¼ , parede 0,90mm e chapa de aço perfurada. Assento: anatômico de madeira laminada e revestimento de courino (cor compat).</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	GARAGEM (Camaquã - Garagem)
----------------	--------	--	---	-----------------------------



<b>BLOCO 8</b>	231351	<p>MESA COPA/COZINHA - Conjunto de mesa copa/cozinha com 4 cadeiras. Mesa estrutura: tubos de aço com parede interna high-steel de alta densidade para maior resistência. Revestimento: pintura eletrostática em pó com resina epóxi poliéster bright-color cores com mais brilho e intensidade. Tampo: granito natural e polido na cor amarelo marrocos ou similar. Base: tubos de aço. Pés: pés de tubo de aço carbono de 2 ½' e travessas 20mm x 20mm. Sistema de montagem: estabilidade e firmeza sem balanço. Dimensões aproximadas: - Base: 70 cm, - Tampo: 75 cm. Altura - Base: 75 cm, - Tampo: 2 cm. Profundidade - Base: 100 cm, - Tampo: 120 cm. Cadeiras: quantidade 04. Estrutura: tubos de aço, com parede interna High-Steel de alta densidade maior resistência. Revestimento: pintura eletrostática em pó com resina epóxi poliéster Bright-Color cores com mais brilho e intensidade. Encosto: anatômico de tubo de aço carbono 1 ¼ , parede 0,90mm e chapa de aço perfurada. Assento: anatômico de madeira laminada e revestimento de couro (cor compat).</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	GARAGEM (Camaquã - Garagem)
<b>OK</b>	248185	<p>MAQUINA LAVAR ROUPA, TIPO AUTOMÁTICA, CAPACIDADE 12 KG, APLICAÇÃO DOMÉSTICA, LAVAGEM/ENXÁGUE E CENTRIFUGAÇÃO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM 5 PROGRAMAS DE LAVAGEM E ABERTURA SUPERIOR, VOLTAGEM 220 V, MATERIAL GABINETE METÁLICO, MATERIAL CESTO AÇO INOXIDÁVEL. MARCA: COLORMAQ</p>	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	GARAGEM (Camaquã - Garagem)
<b>OK</b>	84809	<p>AUTOMOVEI TOYOTA/COROLLA FLEX GLI 1.8 A/T, 2009/2010, COR PRATASUPERNOVA, CHASSIS 9BRBB42Z3A5100738 MY10, RENAVAN 114823, MOTOR 4924295, MARCA TOYOTA . PLACA IQJ1844</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	GARAGEM (Camaquã - Garagem)





<b>OK</b>	90288	MICROONIBUS EXECUTIVO, 2009/2010, COR BRANCA, MOTOR A DIESEL, TURBOAFIGERCOOLER, 4 CC, INJECÃO ELETRÔNICA, 150CV, MARCA PIA . PLACA IQT5066	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	GARAGEM (Camaquã - Garagem)
<b>OK</b>	96155	AUTOMÓVEL ZERO KM, TIPO MINIVAN OU MULTIVAN, PARA TRANSPORTE DE NO MÍNIMO 07 PASSAGEIROS, INCLUINDO O MOTORISTA, POTÊNCIA MÍNIMA DE 110CV, BI COMBUSTÍVEL, TRANSMISSÃO MANUAL DE CINCO MARCHAS, DIREÇÃO HIDRÁULICA, AR CONDICIONADO, FREIOS ABS, AIR BAG, COMPUTADOR DE BORDO, TRAVA E VIDRO. MARCA: FIAT DOBLO . PLACA IRS1870	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	GARAGEM (Camaquã - Garagem)
<b>OK</b>	151223	LUZ DE EMERGÊNCIA AUTÔNOMA, COM DOIS FARÓIS COM LÂMPADAS HALÓGENAS DE 20 W, AUTONOMIA MÍNIMA DE ATÉ 2 HORAS, COM BATERIA INTERNA SELADA E RECARREGÁVEL NA ENERGIA ELÉTRICA, TENSÃO DO CARREGADOR 220 V.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	GUARITA (Campus Camaquã)
<b>ok</b>	101080	CONDICIONADOR DE AR, 60.000 BTU/U. MARCA: KOMEKO	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)



ok	133331	<p>CADEIRA DE APROXIMAÇÃO, ESPALDAR MÉDIO, APÓIA-BRÇOS FIXOS. - ASSENTO E ENCOST</p> <p>O EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE</p> <p>ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR,</p> <p>ESTRUTURA: BASE FIXA EM S, REFORÇADA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO DE 1 POLEGADA</p> <p>, TRATAMENTO ANTI-CORROSIVO E ANTI-FERRUGINOSO POR FOSFATIZAÇÃO, PINTURA EPÓXI</p> <p>NA COR PRETA COM SECAGEM EM ESTUFA. - DIMENSÕES MÍNIMAS DO ASSENTO 48 CM X 47</p> <p>MARCA: VICTOR/3003</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
----	--------	--	---	-------------------------------------



ok	133335	<p>CADEIRA DE APROXIMAÇÃO, ESPALDAR MÉDIO, APÓIA-BRÇOS FIXOS. - ASSENTO E ENCOST</p> <p>O EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE</p> <p>ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOST</p> <p>O). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR,</p> <p>ESTRUTURA: BASE FIXA EM S, REFORÇADA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO DE 1 POLEGADA</p> <p>, TRATAMENTO ANTI-CORROSIVO E ANTI-FERRUGINOSO POR FOSFATIZAÇÃO, PINTURA EPÓXI</p> <p>NA COR PRETA COM SECAGEM EM ESTUFA. - DIMENSÕES MÍNIMAS DO ASSENTO 48 CM X 47</p> <p>MARCA: VICTOR/3003</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
----	--------	--	---	-------------------------------------



OK	133337	<p>CADEIRA DE APROXIMAÇÃO, ESPALDAR MÉDIO, APÓIA-BRÇOS FIXOS. - ASSENTO E ENCOST</p> <p>O EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE</p> <p>ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOST</p> <p>O). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR,</p> <p>ESTRUTURA: BASE FIXA EM S, REFORÇADA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO DE 1 POLEGADA</p> <p>, TRATAMENTO ANTI-CORROSIVO E ANTI-FERRUGINOSO POR FOSFATIZAÇÃO, PINTURA EPÓXI</p> <p>NA COR PRETA COM SECAGEM EM ESTUFA. - DIMENSÕES MÍNIMAS DO ASSENTO 48 CM X 47</p> <p>MARCA: VICTOR/3003</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
----	--------	--	---	-------------------------------------





OK	133338	<p>CADEIRA DE APROXIMAÇÃO, ESPALDAR MÉDIO, APÓIA-BRÇOS FIXOS. - ASSENTO E ENCOST</p> <p>O EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE</p> <p>ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOST</p> <p>O). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR,</p> <p>ESTRUTURA: BASE FIXA EM S, REFORÇADA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO DE 1 POLEGADA</p> <p>, TRATAMENTO ANTI-CORROSIVO E ANTI-FERRUGINOSO POR FOSFATIZAÇÃO, PINTURA EPÓXI</p> <p>NA COR PRETA COM SECAGEM EM ESTUFA. - DIMENSÕES MÍNIMAS DO ASSENTO 48 CM X 47</p> <p>MARCA: VICTOR/3003</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
----	--------	--	---	-------------------------------------



OK	133339	<p>CADEIRA DE APROXIMAÇÃO, ESPALDAR MÉDIO, APÓIA-BRÇOS FIXOS. - ASSENTO E ENCOST</p> <p>O EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE</p> <p>ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR,</p> <p>ESTRUTURA: BASE FIXA EM S, REFORÇADA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO DE 1 POLEGADA</p> <p>, TRATAMENTO ANTI-CORROSIVO E ANTI-FERRUGINOSO POR FOSFATIZAÇÃO, PINTURA EPÓXI</p> <p>NA COR PRETA COM SECAGEM EM ESTUFA. - DIMENSÕES MÍNIMAS DO ASSENTO 48 CM X 47</p> <p>MARCA: VICTOR/3003</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
----	--------	--	---	-------------------------------------



OK	133340	<p>CADEIRA DE APROXIMAÇÃO, ESPALDAR MÉDIO, APÓIA-BRÇOS FIXOS. - ASSENTO E ENCOST</p> <p>O EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE</p> <p>ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR,</p> <p>ESTRUTURA: BASE FIXA EM S, REFORÇADA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO DE 1 POLEGADA</p> <p>, TRATAMENTO ANTI-CORROSIVO E ANTI-FERRUGINOSO POR FOSFATIZAÇÃO, PINTURA EPÓXI</p> <p>NA COR PRETA COM SECAGEM EM ESTUFA. - DIMENSÕES MÍNIMAS DO ASSENTO 48 CM X 47</p> <p>MARCA: VICTOR/3003</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
----	--------	--	---	-------------------------------------



OK	133341	<p>CADEIRA DE APROXIMAÇÃO, ESPALDAR MÉDIO, APÓIA-BRÇOS FIXOS. - ASSENTO E ENCOST</p> <p>O EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ESTRUTURA: BASE FIXA EM S, REFORÇADA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO DE 1 POLEGADA , TRATAMENTO ANTI-CORROSIVO E ANTI-FERRUGINOSO POR FOSFATIZAÇÃO, PINTURA EPÓXI NA COR PRETA COM SECAGEM EM ESTUFA. - DIMENSÕES MÍNIMAS DO ASSENTO 48 CM X 47</p> <p>MARCA: VICTOR/3003</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
----	--------	--	--	-------------------------------------





OK	133342	<p>CADEIRA DE APROXIMAÇÃO, ESPALDAR MÉDIO, APÓIA-BRÇOS FIXOS. - ASSENTO E ENCOST</p> <p>O EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE</p> <p>ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR,</p> <p>ESTRUTURA: BASE FIXA EM S, REFORÇADA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO DE 1 POLEGADA</p> <p>, TRATAMENTO ANTI-CORROSIVO E ANTI-FERRUGINOSO POR FOSFATIZAÇÃO, PINTURA EPÓXI</p> <p>NA COR PRETA COM SECAGEM EM ESTUFA. - DIMENSÕES MÍNIMAS DO ASSENTO 48 CM X 47</p> <p>MARCA: VICTOR/3003</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
----	--------	--	---	-------------------------------------



OK	133343	<p>CADEIRA DE APROXIMAÇÃO, ESPALDAR MÉDIO, APÓIA-BRÇOS FIXOS. - ASSENTO E ENCOST</p> <p>O EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE</p> <p>ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOST</p> <p>O). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR,</p> <p>ESTRUTURA: BASE FIXA EM S, REFORÇADA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO DE 1 POLEGADA</p> <p>, TRATAMENTO ANTI-CORROSIVO E ANTI-FERRUGINOSO POR FOSFATIZAÇÃO, PINTURA EPÓXI</p> <p>NA COR PRETA COM SECAGEM EM ESTUFA. - DIMENSÕES MÍNIMAS DO ASSENTO 48 CM X 47</p> <p>MARCA: VICTOR/3003</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
----	--------	--	---	-------------------------------------



OK	133344	<p>CADEIRA DE APROXIMAÇÃO, ESPALDAR MÉDIO, APÓIA-BRÇOS FIXOS. - ASSENTO E ENCOST</p> <p>O EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE</p> <p>ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR,</p> <p>ESTRUTURA: BASE FIXA EM S, REFORÇADA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO DE 1 POLEGADA</p> <p>, TRATAMENTO ANTI-CORROSIVO E ANTI-FERRUGINOSO POR FOSFATIZAÇÃO, PINTURA EPÓXI</p> <p>NA COR PRETA COM SECAGEM EM ESTUFA. - DIMENSÕES MÍNIMAS DO ASSENTO 48 CM X 47</p> <p>MARCA: VICTOR/3003</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
----	--------	--	--	-------------------------------------



ok	142316	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	--	--





ok	230673	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO TECIDO 100 POLIÉSTER, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA INJETADA, MATERIAL ASSENTO ESPUMA INJETADA, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA ANTIFERRUGEM, TIPO BASE GIRATÓRIA COM 5 RODÍZIOS DUPLOS, TIPO ENCOSTO ESPALDAR ALTO, APOIO BRAÇO COM BRAÇOS, COR PRETA, COR ESTRUTURA PRETA	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
ok	230678	PUFE, MATERIAL ESTRUTURA MADEIRA, REVESTIMENTO EXTERNO COURINO, FORMATO QUADRADO, LARGURA 80 CM	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
ok	230679	PUFE, MATERIAL ESTRUTURA MADEIRA, REVESTIMENTO EXTERNO COURINO, FORMATO QUADRADO, LARGURA 80 CM	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
ok	230680	PUFE, MATERIAL ESTRUTURA MADEIRA, REVESTIMENTO EXTERNO COURINO, FORMATO QUADRADO, LARGURA 80 CM	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
OK	238913	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO COURVIN, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, MATERIAL ASSENTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA ELETROSTÁTICA, TIPO BASE FIXA, TIPO ENCOSTO ENCOSTO INTERLIGADO AO ASSENTO POR TUDO DE AÇO, APOIO BRAÇO SEM BRAÇOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PÉS TIPO PALITO EM AÇO (7/8")/SAPATAS DESLIZAMTE S, ACABAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA EM EPÓXI PÓ, QUANTIDADE PÉS 4 UN	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)



ok	238914	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO COURVIN, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, MATERIAL ASSENTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA ELETROSTÁTICA, TIPO BASE FIXA, TIPO ENCOSTO ENCOSTO INTERLIGADO AO ASSENTO POR TUDO DE AÇO, APOIO BRAÇO SEM BRAÇOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PÉS TIPO PALITO EM AÇO (7/8")/SAPATAS DESLIZAMTE S, ACABAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA EM EPÓXI PÓ, QUANTIDADE PÉS 4 UN	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
OK	243311	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO TECIDO, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA INJETADA, MATERIAL ASSENTO COMPENSADO/ ESPUMA INJETADA, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA ANTIFERRUGEM, TIPO BASE GIRATÓRIA COM 5 RODÍZIOS, TIPO ENCOSTO ESPALDAR ALTO, REGULAGEM VERTICAL COM REGULAGEM, COR PRETA MESCLADO COM CINZA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PERFIL PVC BORDAS, ESPUMA DENSIDADE 60 KG/M³ E, ALTURA 50 CM, LARGURA 44 CM .	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)



OK	243312	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO TECIDO, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA INJETADA, MATERIAL ASSENTO COMPENSADO/ ESPUMA INJETADA, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA ANTIFERRUGEM, TIPO BASE GIRATÓRIA COM 5 RODÍZIOS, TIPO ENCOSTO ESPALDAR ALTO, REGULAGEM VERTICAL COM REGULAGEM, COR PRETA MESCLADO COM CINZA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PERFIL PVC BORDAS, ESPUMA DENSIDADE 60 KG/M³ E, ALTURA 50 CM, LARGURA 44 CM .	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
ok	243313	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO TECIDO, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA INJETADA, MATERIAL ASSENTO COMPENSADO/ ESPUMA INJETADA, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA ANTIFERRUGEM, TIPO BASE GIRATÓRIA COM 5 RODÍZIOS, TIPO ENCOSTO ESPALDAR ALTO, REGULAGEM VERTICAL COM REGULAGEM, COR PRETA MESCLADO COM CINZA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PERFIL PVC BORDAS, ESPUMA DENSIDADE 60 KG/M³ E, ALTURA 50 CM, LARGURA 44 CM .	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)



OK	243314	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO TECIDO, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA INJETADA, MATERIAL ASSENTO COMPENSADO/ ESPUMA INJETADA, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA ANTIFERRUGEM, TIPO BASE GIRATÓRIA COM 5 RODÍZIOS, TIPO ENCOSTO ESPALDAR ALTO, REGULAGEM VERTICAL COM REGULAGEM, COR PRETA MESCLADO COM CINZA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PERFIL PVC BORDAS, ESPUMA DENSIDADE 60 KG/M³ E, ALTURA 50 CM, LARGURA 44 CM .	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
OK	243315	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO TECIDO, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA INJETADA, MATERIAL ASSENTO COMPENSADO/ ESPUMA INJETADA, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA ANTIFERRUGEM, TIPO BASE GIRATÓRIA COM 5 RODÍZIOS, TIPO ENCOSTO ESPALDAR ALTO, REGULAGEM VERTICAL COM REGULAGEM, COR PRETA MESCLADO COM CINZA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PERFIL PVC BORDAS, ESPUMA DENSIDADE 60 KG/M³ E, ALTURA 50 CM, LARGURA 44 CM .	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)





OK	243316	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO TECIDO, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA INJETADA, MATERIAL ASSENTO COMPENSADO/ ESPUMA INJETADA, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA ANTIFERRUGEM, TIPO BASE GIRATÓRIA COM 5 RODÍZIOS, TIPO ENCOSTO ESPALDAR ALTO, REGULAGEM VERTICAL COM REGULAGEM, COR PRETA MESCLADO COM CINZA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PERFIL PVC BORDAS, ESPUMA DENSIDADE 60 KG/M³ E, ALTURA 50 CM, LARGURA 44 CM .	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
OK	243317	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO TECIDO, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA INJETADA, MATERIAL ASSENTO COMPENSADO/ ESPUMA INJETADA, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA ANTIFERRUGEM, TIPO BASE GIRATÓRIA COM 5 RODÍZIOS, TIPO ENCOSTO ESPALDAR ALTO, REGULAGEM VERTICAL COM REGULAGEM, COR PRETA MESCLADO COM CINZA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PERFIL PVC BORDAS, ESPUMA DENSIDADE 60 KG/M³ E, ALTURA 50 CM, LARGURA 44 CM .	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)



OK	243318	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO TECIDO, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA INJETADA, MATERIAL ASSENTO COMPENSADO/ ESPUMA INJETADA, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA ANTIFERRUGEM, TIPO BASE GIRATÓRIA COM 5 RODÍZIOS, TIPO ENCOSTO ESPALDAR ALTO, REGULAGEM VERTICAL COM REGULAGEM, COR PRETA MESCLADO COM CINZA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PERFIL PVC BORDAS, ESPUMA DENSIDADE 60 KG/M³ E, ALTURA 50 CM, LARGURA 44 CM .	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
OK	243319	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO TECIDO, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA INJETADA, MATERIAL ASSENTO COMPENSADO/ ESPUMA INJETADA, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA ANTIFERRUGEM, TIPO BASE GIRATÓRIA COM 5 RODÍZIOS, TIPO ENCOSTO ESPALDAR ALTO, REGULAGEM VERTICAL COM REGULAGEM, COR PRETA MESCLADO COM CINZA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PERFIL PVC BORDAS, ESPUMA DENSIDADE 60 KG/M³ E, ALTURA 50 CM, LARGURA 44 CM .	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)



OK	243320	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO TECIDO, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA INJETADA, MATERIAL ASSENTO COMPENSADO/ ESPUMA INJETADA, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA ANTIFERRUGEM, TIPO BASE GIRATÓRIA COM 5 RODÍZIOS, TIPO ENCOSTO ESPALDAR ALTO, REGULAGEM VERTICAL COM REGULAGEM, COR PRETA MESCLADO COM CINZA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PERFIL PVC BORDAS, ESPUMA DENSIDADE 60 KG/M³ E, ALTURA 50 CM, LARGURA 44 CM .	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
OK	243321	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO TECIDO, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA INJETADA, MATERIAL ASSENTO COMPENSADO/ ESPUMA INJETADA, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA ANTIFERRUGEM, TIPO BASE GIRATÓRIA COM 5 RODÍZIOS, TIPO ENCOSTO ESPALDAR ALTO, REGULAGEM VERTICAL COM REGULAGEM, COR PRETA MESCLADO COM CINZA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PERFIL PVC BORDAS, ESPUMA DENSIDADE 60 KG/M³ E, ALTURA 50 CM, LARGURA 44 CM .	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)



OK	243322	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO TECIDO, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA INJETADA, MATERIAL ASSENTO COMPENSADO/ ESPUMA INJETADA, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA ANTIFERRUGEM, TIPO BASE GIRATÓRIA COM 5 RODÍZIOS, TIPO ENCOSTO ESPALDAR ALTO, REGULAGEM VERTICAL COM REGULAGEM, COR PRETA MESCLADO COM CINZA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PERFIL PVC BORDAS, ESPUMA DENSIDADE 60 KG/M³ E, ALTURA 50 CM, LARGURA 44 CM .	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
ok	243323	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO TECIDO, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA INJETADA, MATERIAL ASSENTO COMPENSADO/ ESPUMA INJETADA, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA ANTIFERRUGEM, TIPO BASE GIRATÓRIA COM 5 RODÍZIOS, TIPO ENCOSTO ESPALDAR ALTO, REGULAGEM VERTICAL COM REGULAGEM, COR PRETA MESCLADO COM CINZA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PERFIL PVC BORDAS, ESPUMA DENSIDADE 60 KG/M³ E, ALTURA 50 CM, LARGURA 44 CM .	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)





OK	243324	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO TECIDO, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA INJETADA, MATERIAL ASSENTO COMPENSADO/ ESPUMA INJETADA, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA ANTIFERRUGEM, TIPO BASE GIRATÓRIA COM 5 RODÍZIOS, TIPO ENCOSTO ESPALDAR ALTO, REGULAGEM VERTICAL COM REGULAGEM, COR PRETA MESCLADO COM CINZA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PERFIL PVC BORDAS, ESPUMA DENSIDADE 60 KG/M³ E, ALTURA 50 CM, LARGURA 44 CM .	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
OK	243325	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO TECIDO, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA INJETADA, MATERIAL ASSENTO COMPENSADO/ ESPUMA INJETADA, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA ANTIFERRUGEM, TIPO BASE GIRATÓRIA COM 5 RODÍZIOS, TIPO ENCOSTO ESPALDAR ALTO, REGULAGEM VERTICAL COM REGULAGEM, COR PRETA MESCLADO COM CINZA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PERFIL PVC BORDAS, ESPUMA DENSIDADE 60 KG/M³ E, ALTURA 50 CM, LARGURA 44 CM .	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)



OK	243326	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO TECIDO, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA INJETADA, MATERIAL ASSENTO COMPENSADO/ ESPUMA INJETADA, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA ANTIFERRUGEM, TIPO BASE GIRATÓRIA COM 5 RODÍZIOS, TIPO ENCOSTO ESPALDAR ALTO, REGULAGEM VERTICAL COM REGULAGEM, COR PRETA MESCLADO COM CINZA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PERFIL PVC BORDAS, ESPUMA DENSIDADE 60 KG/M³ E, ALTURA 50 CM, LARGURA 44 CM .	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
ok	249067	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
ok	249068	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)



ok	249069	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
ok	249070	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
ok	249071	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
ok	249072	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)



ok	249073	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
ok	249074	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
ok	249075	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
ok	249076	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)





ok	249077	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
ok	249078	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
ok	249079	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
ok	249080	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)



ok	249081	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
ok	249082	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
ok	249083	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
ok	249084	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)



ok	249085	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
ok	249086	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
ok	249087	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
ok	249088	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)



ok	249089	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
ok	249090	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
ok	249091	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
ok	249092	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)





ok	249093	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
ok	249094	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
ok	249095	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
ok	249096	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)



ok	249097	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
ok	249098	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
ok	249099	CADEIRA ESCOLAR, MATERIAL ESTRUTURA METÁLICA, TRATAMENTO SUPERFICIAL PINTADO EM EPÓXI, MATERIAL ENCOSTO POLIPROPILENO, MATERIAL ASSENTO POLIPROPILENO, TIPO BASE COM PORTA-LIVROS, PROTEÇÃO PÉS EM PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMPILHÁVEL, ASSENTO E ENCOSTO ANATÔMICOS	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
ok	91361	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)



ok	91624	CADEIRA DE ESPERA SOBRE LONGARINAS COM TRES LUGARES, ASSENTO E ENCOSTOCONFECCIONADO EM MADEIRA MULTILAMINADA DE 25MM, COM ESPUMA DE POLIURETANO INJETADO, APOIA BRACOS, MARCA COPERFLEX	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
ok	91627	CADEIRA DE ESPERA SOBRE LONGARINAS COM TRES LUGARES, ASSENTO E ENCOSTOCONFECCIONADO EM MADEIRA MULTILAMINADA DE 25MM, COM ESPUMA DE POLIURETANO INJETADO, APOIA BRACOS, MARCA COPERFLEX	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
702	91684	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
ok	97197	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM DOIS LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
ok	97206	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM DOIS LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)



<b>ok</b>	97213	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM DOIS LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	97220	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM DOIS LUGARES INDIVIDUAIS TIPODIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	MEZANINO (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	101086	CARRO PLATAFORMA, ASSOALHO EM CHAPA DE ACO 16. MEDIDAS PLATAFORMA:1500X800MM. ALTURA PLATAFORMA: 400MMM. CAPACIDADE: 600KG. MARCA: HORBACK	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
<b>CISTERNA</b>	101088	LAVADORA DE ALTA PRESSAO, POTENCIA MINIMA: 2,2 KW. MARCA: WAP	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
<b>CONTAINER</b>	108313	SUPORTE DE PAREDE PARA CAIXA ACUSTICA - ARTICULADO, COM MOVIMENTO HORIZONTAL, COM CAPACIDADE PARA CAIXAS DE ATE 35 KG OU MAIS, REGULAGEM DE INCLINAÇÃO, ROTAÇÃO DA CAIXA, PARAFUSO DE TRAVA, DISTANCIA MINIMA DA PAREDE ATE O EIXO CENTRAL DE 35 CM OU MAIS, PINTADO COM TINTA EPOXI DE COR PRETA.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)





<b>CONTAINER</b>	108314	SUPORTE DE PAREDE PARA CAIXA ACUSTICA - ARTICULADO, COM MOVIMENTO HORIZONTAL, COM CAPACIDADE PARA CAIXAS DE ATE 35 KG OU MAIS, REGULAGEM DE INCLINAÇÃO, ROTAÇÃO DA CAIXA, PARAFUSO DE TRAVA, DISTANCIA MINIMA DA PAREDE ATE O EIXO CENTRAL DE 35 CM OU MAIS, PINTADO COM TINTA EPOXI DE COR PRETA.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
<b>CONTAINER</b>	108315	SUPORTE DE PAREDE PARA CAIXA ACUSTICA - ARTICULADO, COM MOVIMENTO HORIZONTAL, COM CAPACIDADE PARA CAIXAS DE ATE 35 KG OU MAIS, REGULAGEM DE INCLINAÇÃO, ROTAÇÃO DA CAIXA, PARAFUSO DE TRAVA, DISTANCIA MINIMA DA PAREDE ATE O EIXO CENTRAL DE 35 CM OU MAIS, PINTADO COM TINTA EPOXI DE COR PRETA.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
<b>CONTAINER</b>	108316	SUPORTE DE PAREDE PARA CAIXA ACUSTICA - ARTICULADO, COM MOVIMENTO HORIZONTAL, COM CAPACIDADE PARA CAIXAS DE ATE 35 KG OU MAIS, REGULAGEM DE INCLINAÇÃO, ROTAÇÃO DA CAIXA, PARAFUSO DE TRAVA, DISTANCIA MINIMA DA PAREDE ATE O EIXO CENTRAL DE 35 CM OU MAIS, PINTADO COM TINTA EPOXI DE COR PRETA.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
<b>CONTAINER 2</b>	110175	MOTO-ESMERIL INDUSTRIAL, 3.600 RPM, POTENCIA 1/2 CV, TENSAO DE ALIMENTACAO 220 V E 60HZ MONOFÁSICO, REBOLO 6 POLEGADAS VITRIFICADO, REBOLO DE DESBASTE A-36, REBOLO DE AFIAÇÃO A-60, MANCAIS COM ROLAMENTOS BLINDADOS, 2 POLOS. MARCA: BLACK&DECKER.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)



OK	110176	MOTO-ESMERIL INDUSTRIAL, 3.600 RPM, POTENCIA 1/2 CV, TENSAO DE ALIMENTACAO 220 V E 60HZ MONOFÁSICO, REBOLO 6 POLEGADAS VITRIFICADO, REBOLO DE DESBASTE A-36, REBOLO DE AFIAÇÃO A-60, MANCAIS COM ROLAMENTOS BLINDADOS, 2 POLOS. MARCA: BLACK&DECKER.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
OK	111126	FURADEIRA DE BANCADA 1/2 POLEGADA CV, MANDRIL 5/8 POLEGADA, MONOFÁSICA, 220V. MOTOR 1/2 CV MONO 4 PÓLOS. ROTAÇÃO DO MOTOR: 1.700 RPM. REGULAGEM: 5 VELOCIDADES DE 570 A 3.050 RPM. MESA AJUSTÁVEL: VERTICAL, HORIZONTAL E DIAGONAL 45 GRAUS, 210MM. BASE: 200 X 350 MM. ALTURA DA MÁQUINA: 850 MM. ALTURA DO MANDRIL ATÉ A BASE: 440MM. ALTURA DO MANDRIL ATÉ A MESA: 300MM. DISTÂNCIA DO MANDRIL ATÉ A COLUNA: 130MM. COMPRIMENTO E ESPESSURA DA COLUNA: 60 X 560MM COM CREMALHEIRA DE 16 X 450 MM. PROFUNDIDADE MÁXIMA DE FURAÇÃO, CAPACIDADE MÁXIMA DE FURAÇÃO PARA MANDRIL: 5/8 DE POLEGADAS, CONE 2 B-16. CORREIA K-31 OU 3L-310. MARCA MOTOMIL	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
OK	112440	ROÇADEIRA A GASOLINA COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: MOTOR 2 TEMPOS DE 1,61 HP, CILINDRADA DE 33,6CM³, 7,2KG, FILTRO DE AR, PROTETOR DO ACESSÓRIO DE CORTE, SISTEMA DE CORTE COM LÂMINA E CARRETEL DE FIO DE NYLON, TAMPA DE PARTIDA INDEPENDENTE, EMBREAGEM REFORÇADA, CINTURÃO ACOLCHOADO PARA CONFORTO DO OPERADOR. MARCA NAGANO	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)



<b>118</b>	112442	SIRENE DO TIPO INDUSTRIAL/ESCOLAR. SOM CONTÍNUO OU OSCILANTE, ALIMENTAÇÃO EM 220V, MONOFÁSICO, MÍNIMO DE 96 DB A UM METRO DE DISTÂNCIA, 6,5 MA. ALCANCE DE NO MÍNIMO 500M DE DISTÂNCIA.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
<b>GARAGEM</b>	121752	TRATOR JARDIM - TRATOR PARA CORTE DE GRAMA . MARCA MURRAY (CONFORME DESCRICAO NO EMPENHO: 2011NE800256 - PROCESSO: 23166000042/2010-14)	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
<b>OK</b>	121854	VENTILADOR DE TETO, COM SISTEMA ANTI RUÍDO, COM 03 PÁS EM POLIESTIRENO NA COR BRANCA, CONTROLE DE VENTILAÇÃO COM 03 OPÇÕES DE VELOCIDADE, DE EMBUTIR NA PAREDE, TANTO EM EXAUSTÃO COMO VENTILAÇÃO, ROTAÇÃO MÁXIMA DE 400 RPM, DIÂMETRO MÍNIMO DE 110 CM (PÁS), ALIMENTAÇÃO 220V/60 HZ, COM GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
<b>OK</b>	121864	VENTILADOR DE TETO, COM SISTEMA ANTI RUÍDO, COM 03 PÁS EM POLIESTIRENO NA COR BRANCA, CONTROLE DE VENTILAÇÃO COM 03 OPÇÕES DE VELOCIDADE, DE EMBUTIR NA PAREDE, TANTO EM EXAUSTÃO COMO VENTILAÇÃO, ROTAÇÃO MÁXIMA DE 400 RPM, DIÂMETRO MÍNIMO DE 110 CM (PÁS), ALIMENTAÇÃO 220V/60 HZ, COM GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
<b>CONTAINER</b>	131186	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)



<b>CONTAINER</b>	132995	GAVITEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
<b>CONTAINER</b>	132996	GAVITEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
<b>CONTAINER</b>	132997	GAVITEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
<b>CONTAINER</b>	132998	GAVITEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)





<b>CONTAINER</b>	132999	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
<b>OK</b>	136145	QUADRO BRANCO, ANTIPOLUENTE, COM BASE MAGNÉTICA, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍ NICO (LOUSA ESCOLAR BRANCA), SUPORTE PARA APAGADOR E PINCÉIS E BORDAS EM ALUMÍ NIO. DIMENSÕES DE 4M X 1,20M.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
<b>OK</b>	138431	QUADRO DIDÁTICO ANTIPOLUENTE, COM BASE MAGNÉTICA, REVESTIDO COM LAMINADO MELAM ÍNICO (LOUSA ESCOLAR BRANCA), ACABAMENTO DAS BORDAS COM PERFIL E SUPORTE PARA APAGADOR E PINCÉIS ALUMÍNIO. DIMENSÕES MÍNIMAS 200 CM X 110 CM. MARCA: PICKLER	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)



<b>MODULAR</b>	142260	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE</p> <p>ESPECIFICAÇÕES: TAMP</p> <p>O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA</p> <p>COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,</p> <p>REVESTIDO COM</p> <p>LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,</p> <p>ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40</p> <p>MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO</p> <p>MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO</p> <p>ANTICORROSIVO COM PINTURA</p> <p>ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM</p> <p>ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,</p> <p>DIMENS</p> <p>ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM</p> <p>(LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA</p> <p>CAR</p> <p>TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E</p> <p>ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA</p> <p>MULTILAM</p> <p>INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO</p> <p>MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM</p> <p>AMBO</p> <p>S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO</p> <p>INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,</p> <p>REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,</p> <p>1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM</p> <p>PINTURA ELETROS</p> <p>TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.</p> <p>DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA</p> <p>DO EN</p> <p>COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,</p> <p>LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
<b>OK</b>	142929	<p>QUADRO BRANCO, ANTIPOLUENTE, COM</p> <p>BASE MAGNÉTICA, REVESTIDO COM</p> <p>LAMINADO MELAMÍNICO (LOUSA ESCOLAR</p> <p>BRANCA), SUPORTE PARA APAGADOR E</p> <p>PINCÉIS E BORDAS EM ALUMÍNIO.</p> <p>DIMENSÕES DE 5M X 1,20M.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)



<b>OK</b>	142930	QUADRO BRANCO, ANTIPOLUENTE, COM BASE MAGNÉTICA, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO (LOUSA ESCOLAR BRANCA), SUPORTE PARA APAGADOR E PINCÉIS E BORDAS EM ALUMÍNIO. DIMENSÕES DE 5M X 1,20M.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
<b>GARAGEM</b>	143462	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
<b>OK</b>	143531	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)



OK	143556	ARMÁRIO BAIXO COM 2 PORTAS, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO (FÓRMICA) NA PARTE SUPERIOR, E NA PARTEINFERIOR COM MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO (BP), NA COR CARVALHO CLARO OU SIMILAR. BORDA FRONTAL ARREDONDADA COM ÂNGULO DE 180 GRAUS, ACABAMENTO NAS LATERAISEM FITA DE BORDA ABS DE 2 MM DE ESPESSURA NA MESMA COR DO MELAMÍNICO.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
412	143872	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
ok	145472	ESCADA MADEIRA DUPLA ESTICÁVEL.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)





<b>OK</b>	151005	VOLT-AMPERÍMETRO ALICATE DIGITAL: DISPLAY: LCD 3 ½ DÍGITOS, LEITURA MÁXIMA DE 1999, TAXA DE MOSTRAGEM: 3 VEZES/S, INDICAÇÃO DE SOBREFaixa: 1 OU -1, INDICAÇÃO DE POLARIDADE: AUTOMÁTICA, NEGATIVA (-) INDICADA, INDICAÇÃO DE BATERIA FRACA: BAT É INDICADO NO DISPLAY, PEAK HOLD, MUDANÇA DE FAIXA: MANUAL, ABERTURA DE GARRA: 50MM, DIÂMETRO DO CONDUTOR: 48MM, AMBIENTE DE OPERAÇÃO: 0°C ~ 40°C, RH < 70 , AMBIENTE DE ARMAZENAMENTO: -10°C ~ 50°C, RH < 80 , ALIMENTAÇÃO: UMA BATERIA 9V, GRAU DE POLUIÇÃO: II, SEGURANÇA: ESTE EQUIPAMENTO ESTÁ DE ACORDO COM A CLASSE II, SOBRETENSÃO CAT. II DO PADRÃO IEC 1010.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
<b>CONTAINER</b>	155665	DESENTUPIDORA MANUAL, MODELO POWER SPIN, TUBULAÇÃO: ¾ OU 1 ½ , ALCANCE MÁXIMO: 7,6M, UTILIZADA EM SERVIÇOS LEVES, FUNCIONAMENTO MANUAL OU ACOPLADO EM FURADEIRA. MARCA: RIDGID	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
<b>OK</b>	167606	CARRINHO DE MÃO, ESTRUTURA METÁLICA, PINUTRA EPÓXI.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
<b>CISTERNA</b>	206611	ROÇADEIRA A GASOLINA, 25,4 CILINDRADAS, POTENCIA DE 1 HP EQUIPADA COM RETENTOR DE GRAXA, LAMINAS DE CORTE 3 PONTAS, SISTEMA ANTI VIBRATÓRIO, GARANTIA DE PELO MENOS 01 ANO APÓS A EMISSÃO DA NOTA FISCAL.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
<b>CISTERNA</b>	206612	ROÇADEIRA A GASOLINA, 25,4 CILINDRADAS, POTENCIA DE 1 HP EQUIPADA COM RETENTOR DE GRAXA, LAMINAS DE CORTE 3 PONTAS, SISTEMA ANTI VIBRATÓRIO, GARANTIA DE PELO MENOS 01 ANO APÓS A EMISSÃO DA NOTA FISCAL.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)



<b>OK</b>	206613	CORTADOR DE GRAMA A GASOLINA COM SAÍDA LATERAL, PELO MENOS 50CM DE ÁREA DE CORTE E DECK COM NO MINIMO 05 REGULAGENS DE ALTURA. EQUIPADO COM RODA ALTA. POSSUIR MOTOR 4 TEMPOS COM POTENCIA MINIMA DE 6HP. GARANTIA MINIMA DE 01 ANO APÓS A EMISSÃO DA NOTA FISCAL.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
<b>OK</b>	206614	CORTADOR DE GRAMA A GASOLINA COM SAÍDA LATERAL, PELO MENOS 50CM DE ÁREA DE CORTE E DECK COM NO MINIMO 05 REGULAGENS DE ALTURA. EQUIPADO COM RODA ALTA. POSSUIR MOTOR 4 TEMPOS COM POTENCIA MINIMA DE 6HP. GARANTIA MINIMA DE 01 ANO APÓS A EMISSÃO DA NOTA FISCAL.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
<b>CONTAINER</b>	206615	MARTELETE PERFURADOR / ROMPEDOR 800 WATTS, 220 VOLTS VELOCIDADE VARIÁVEL E REVERSÍVEL. EQUIPAMENTO COM SELOS CONTRA PÓ, BATEDOR DE PAREDE SEM ANEL, AMORTECEDOR DE REBOTE, GAIOLA DE PROTEÇÃO, ROLAMENTOS DE ESFERAS. GARANTIA MINIMA DE 01 ANO APÓS A EMISSÃO DA NOTA FISCAL.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
<b>CONTAINER</b>	206617	CONJUNTO ANDAIME TUBULAR MODULADO. TIPO TORRE. DESMONTÁVEL. CARGA 1.000KG. ACOMPANHA ESCADA, TRAVAS, GUARDA CORPO, PLATAFORMA, SAPATAS E RODÍZIO. ALCANÇA 12M. GARANTIA DE 1 ANO. COR LARANJA.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)



OK	207214	CONTAINER/CONTENTOR DE LIXO - 1000 LITROS: FABRICADO EM PEAD - POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE, ESTABILIZADO CONTRA AÇÃO DE RAIOS ULTRAVIOLETAS. POSSUI DOIS MUNHÕES LATERAIS PARA BASCULAMENTO, POSSUI DRENO PARA ESCOAMENTO DE LÍQUIDOS, QUATRO RODAS DE BORRACHA MACIÇA, DE 200MM, SENDO DUAS COM FREIOS E DUAS SEM FREIOS, COM JUNTA EM POLIPROPILENO E TRAVAMENTO PARA ESTACIONAMENTO. INTERIOR NÃO ADERENTE AOS RESÍDUOS. TAMPA HERMETICAMENTE FECHADA. GARANTIA: 12 MESES	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
ok	213136	CAFETEIRA ELÉTRICA. 40 XICARAS. 800 WATTS. EM INOX.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)



OK	235539	<p>ARMÁRIO MISTO 02 PORTAS, COM MEDIDAS DE 900 MM (L) X 450 MM (P) X 1600 MM (A), tipo estante, na cor ovo ou similar, com 2 portas, da base até o tampo intermediário, 1 prateleira interna na parte das portas e 2 prateleiras externas na parte da estante, com fechadura e duas cópias de chaves, com as seguintes características: Tampo superior: em madeira MDF (aglomerado) de 25 mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces. Borda frontal e posterior com acabamento em fita de PVC de 3 mm de espessura, colada a quente pelo sistema tipo holt-melt, com raio mínimo de 2,5 mm em todo seu perímetro. Bordas transversais com acabamento em fita de PVC de 1,5mm de espessura, colada a quente pelo sistema tipo holt-melt em todo seu perímetro. Tampo intermediário: em madeira MDF (aglomerado) de 25 mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado em ambas as faces. Borda frontal com acabamento em fita de PVC de 3 mm de espessura, colada.</p>	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	--	---------------------------------	--





<b>OK</b>	239663	TRATOR CORTADOR DE GRAMA-POTENCIA 18HP MOTORCILINDRADA: 597 CM 36,43 POL CILINDROS: 1 GERADOR: 15A BATERIA: 12V 35AH VOLUME DO TANQUE DE COMBUSTÍVEL: 5,7LT/ 1,5GAL. TIPO DE LUBRIFICANTE DO MOTOR: PRESSÃO CHEI CAPACIDADE DE ÓLEO: 1.5 FILTRO DE ÓLEO: YES SISTEMA DE DIREÇÃO TIPO DE TRANSMISSÃO: HIDROSTÁTICA, MODELO DE TRANSMISSÃO: K46 TIPO DE DIREÇÃO: OPERADO POR PEDAL VELOCIDADE À FRENTE, MIN/MÁX: 0-7,3KM/H / 0-4,5M PH VELOCIDADE DA MARCHA À RÉ, MIN/MÁX: 0-1,8 KM/H / 0-1,1MPH PLATAFORMA DE CORTE LARGURA DE CORTE 107CM/ 42POL MÉTODOS DE CORTE: DESCARTE LATERAL. MARCA: HUSQVARNA	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
<b>BLOCO 8</b>	241162	FORNO MICROONDAS, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, CAPACIDADE 30 L, VOLTAGEM 220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM PRATO GIRATÓRIO.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
<b>CISTERNA</b>	241227	ROÇADEIRA MANUAL, TIPO MOTOR GASOLINA, POTÊNCIA MOTOR 1,7 KW, TIPO CORTADOR FIO NÁILON E LÂMINA AÇO, ROTAÇÃO 12.300 RPM, PESO APROXIMADO 7,30 KG, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LATERAL, APLICAÇÃO CORTE GRAMA, CAPIM, PASTO, ARBUSTO, CAPOEIRAS E P E, TIPO COSTAL.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
<b>OK</b>	246944	MULTIMETRO DIGITAL - MARCA/MODELO: POLITERM/POL-41A	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
<b>OK</b>	249111	SOPRADOR, TIPO PORTÁTIL, ACIONAMENTO GASOLINA	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
<b>CONTAINER – 1</b>	82581	TELA DE PROJECAO RETRATIL, EM TECIDO MATT WHITE, COM VERSO PRETO, ESTOJOEM ALUMINIO, SISTEMA MULTIPONTO DE PARADA, TAMANHO 200 X 150CM, MARCA TECNOMAST	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)



<b>OK</b>	85444	CAIXA DE FERRAMENTAS COM 65 ITENS, SANFONADA COM RODAS E PUXADOR, CATRACAREVERSIVEL DE 10", JUNTA UNIVERSAL, MARCA TRAMONTINA	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
<b>GARAGEM</b>	85445	GUINCHO HIDRAULICO COM CAPACIDADE DE 2 TONELADAS, MARCA BOVENAU	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
<b>OK</b>	85461	QUADRO DIDATICO ANTIPOLUENTE, EM LAMINADO MELAMINICO, COM BASE MAGNETICA, COM ACABAMENTO EM ALUMINIO, 2,00X 1,10M, MARCA MULTIQUADROS	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
<b>OK</b>	85462	QUADRO DIDATICO PARA GIZ, COM QUADRICULADO, COR VERDE, EM LAMINADO MELAMINICO, COM ACABAMENTO EM ALUMINIO, 4,00X 1,20M, MARCA MULTIQUADROS	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
<b>OK</b>	85663	QUADRO DIDATICO ANTIPOLUENTE, EM LAMINADO MELAMINICO, COM BASE MAGNETICA, COR BRANCO, ACABAMENTO EM ALUMINIO, 3,00X 1,25M, MARCA BELA ARTE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
<b>OK</b>	85666	QUADRO DIDATICO ANTIPOLUENTE, EM LAMINADO MELAMINICO, COM BASE MAGNETICA, COR BRANCO, ACABAMENTO EM ALUMINIO, 3,00X 1,25M, MARCA BELA ARTE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
<b>OK</b>	85668	QUADRO DIDATICO ANTIPOLUENTE, EM LAMINADO MELAMINICO, COM BASE MAGNETICA, COR BRANCO, ACABAMENTO EM ALUMINIO, 3,00X 1,25M, MARCA BELA ARTE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
<b>703</b>	85673	QUADRO DIDATICO ANTIPOLUENTE, EM LAMINADO MELAMINICO, COM BASE MAGNETICA, COR BRANCO, ACABAMENTO EM ALUMINIO, 3,00X 1,25M, MARCA BELA ARTE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
<b>OK</b>	85674	QUADRO DIDATICO ANTIPOLUENTE, EM LAMINADO MELAMINICO, COM BASE MAGNETICA, COR BRANCO, ACABAMENTO EM ALUMINIO, 3,00X 1,25M, MARCA BELA ARTE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)



<b>OK</b>	86209	SERRA DE ESQUADRIA 12", MOTOR 1675W, 3600RPM, 7 ANGULOS, MARCA DWT	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
<b>116</b>	86235	ARQUIVO PARA PASTAS SUSPENSAS, EM ACO, COM GAVETAS, MARCA METALPONTA	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
<b>OK</b>	86247	ARMARIO DE ACO, 2 PORTAS, 5 PRATELEIRAS REGULAVEIS, MARCA METALPONTA	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
<b>OK</b>	86248	ARMARIO DE ACO, 2 PORTAS, 5 PRATELEIRAS REGULAVEIS, MARCA METALPONTA	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
<b>OK</b>	86249	ARMARIO DE ACO, 2 PORTAS, 5 PRATELEIRAS REGULAVEIS, MARCA METALPONTA	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
<b>OK</b>	86250	ARMARIO DE ACO, 2 PORTAS, 5 PRATELEIRAS REGULAVEIS, MARCA METALPONTA	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
<b>OK</b>	86251	ARMARIO DE ACO, 2 PORTAS, 5 PRATELEIRAS REGULAVEIS, MARCA METALPONTA	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
<b>OK</b>	86252	ARMARIO DE ACO, 2 PORTAS, 5 PRATELEIRAS REGULAVEIS, MARCA METALPONTA	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
<b>OK</b>	86266	ARMARIO DE ACO, 2 PORTAS, 5 PRATELEIRAS REGULAVEIS, MARCA METALPONTA	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
<b>OK</b>	86510	CARRO PLATAFORMA, CAPACIDADE 600KG, ESTRUTURA EM CANTONEIRAS DE ACO, PRANCHA DE MADEIRA DE NO MIN. 1 POLEGADA, DIMENSOES: 1500MM X 80MM X 440M, RODAS COM PNEUS, CAMARA E ROLAMENTOS, MARCA HORBACH	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
<b>OK</b>	86547	ARMARIO DE ACO TIPO VESTIARIO EM CHAPA DE ACO 24, COR CINZA, 16 PORTAS, DIMENSOES: 1,95 X 1,20 X 0,40M. MARCA CELI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	88513	FONTE DE ALIMENTACAO TIPO ASSIMETRICA, 2 DISPLAY TIPO LED DE 3 1/2 DIGITOS, TENSÃO 0-30V, MARCA INSTRUTHERM	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)



<b>OK</b>	88631	BIGORNA, EM FERRO FUNDIDO, PESO 40KG	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
<b>OK</b>	89038	MORSA DE BANCADA, EM ACO, LARGURA DE 195MM	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
<b>OK</b>	89321	CADEIRA GIRATORIA, TIPO DIRETOR, EM TECIDO, REGULAGEM PNEUMATICA, MARCAMOBILAN	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
<b>OK</b>	89324	CADEIRA GIRATORIA, TIPO DIRETOR, EM TECIDO, REGULAGEM PNEUMATICA, MARCAMOBILAN	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
<b>OK</b>	89331	CADEIRA GIRATORIA, TIPO DIRETOR, EM TECIDO, REGULAGEM PNEUMATICA, MARCAMOBILAN	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
<b>SEM PLACA</b>	90821	FLANELOGRAFO RETANGULAR, COR VERDE, BORDAS DE ALUMINIO, 1,20X 0,90M,MARCA ENGERT	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
<b>OK</b>	91345	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT, 30.000BTU'S, QUENTE/FRIO, CONTROLEREMOTO, MARCA ELETROLUX	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	91362	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
<b>GARAGEM</b>	91377	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
<b>GARAGEM</b>	91444	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)





<b>711</b>	91503	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
<b>GARAGEM</b>	91522	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
<b>GARAGEM</b>	91647	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
<b>GARAGEM</b>	91856	MESA REDONDA REDONDA PARA LEITURA, CAPACIDADE PARA QUATRO PESSOAS, TAMPOEM MADEIRA TERMOESTABILIZADA ESPESSURA MINIMA DE 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING, COR CASCA DE OVO, MARCA COPERFLEX	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
<b>OK</b>	92671	CADEIRA GIRATORIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, MARCA SULFLEX	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
<b>GARAGEM</b>	96509	BEBEDOURO AGUA GARRAFAO, MATERIAL ACO INOXIDAVEL, TIPO VERTICAL ELETRICO, CAPACIDADE 20L, VOLTAGEM 220 V, CARACTERISTICAS ADICIONAIS 2 TORNEIRAS AGUS NATURAL/ GELADA, REFRIGERACAO 4L/H. MARCA: LIBELL	Graziele Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)



OK	98123	COMPRESSOR DE AR MONOFASICO. POTENCIA MINIMA 1,5HP / 220 VOLTS, VAZAOMINIMA DE 5,2 PES 3/MIN., PRESSAO MINIMA 5,5 BAR E MAXIMA DE 8,3 BAR, COM ALCA E RODAS DE TRANSPORTE, COMPLETO COM ACESSORIOS ((MANGUEIRA COM CONEXAO E PISTOLA DE PINTURA). MARCA: TOOLMIX	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
OK	98488	ASPIRADOR DE PO PORTATIL. CAPACIDADE DO RESERVATORIO DE PO: 8 L. POTENCIA MAXIMA DE SUCCAO: 600W. DEVERA CONTER: ASPIRADOR, ESCOVA PARA CHAO, BOCAL PARA CANTOS E FRESTAS, PROLONGADOR FLEXIVEL, CINTO E CABO ELETRICO DE NO MINIMO 5M. MARCA: TRAMONTINA	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
OK	98929	TRANSFORMADOR DE SOLDA 250 AMPERES MONOFASICA. COM PORTA ELETRODOS, GRAMPO TERRA E CABOS, POTENCIA MINIMA DE 15,2 KVA/220 VOLTS, ESTRUTURA EM CHAPA GALVANIZADA, REFRIGERADO POR VENTILADOR, ALCA E RODAS PARA TRANSPORTE, LIMITE DE TEMPERATURA 180 GRAUS. MARCA: ESAB	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
OK	98993	LIXEIRA - CONJUNTO FORMADO POR 2 CESTAS COLETORAS DE RESIDUOS SOLIDOS URBANOS, DO TIPO PAPELEIRA, SENDO UMA NA COR LARANJA E OUTRA NA COR VERDE. ESPECIFICACOES DE CADA CESTA: CAPACIDADE DE 50 LITROS, FABRICADA EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE ENJETADA. MARCA: BRALIMPIA/CS502	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)



<b>GARAGEM</b>	99874	CARRO INDUSTRIAL HIDRAULICO - PALETEIRA. CAPACIDADE MINIMA: 3000KG, ALTURA MINIMA DOS GARFOS ELEVADOS: 200MM, ALTURA MINIMA DOS GARFOS ABAIXADOS: 80MM, SISTEMA DE GIRO COM RALAMENTO AXIAL, RODAS EM NYLON DUPLAS (TANDEM), COM ROLAMENTO DE BLINDAGEM DUPLA. MARCA: B.T	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	OFICINA (Camaquã - Automação Industrial)
<b>700</b>	100307	BEBEDOURO ELETRICO PRESSAO, GABINETE EM INOX , DUAS TORNEIRAS SENDO UMAPARA COPO E OUTRA PARA BOCA. FILTRO DE AGUA COM CARVAO ATIVADO E VELA SINTETIZADA. 220 V - 60HZ. MARCA: LIBELL	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 100 - CORREDORES (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	100310	BEBEDOURO ELETRICO PRESSAO, GABINETE EM INOX , DUAS TORNEIRAS SENDO UMAPARA COPO E OUTRA PARA BOCA. FILTRO DE AGUA COM CARVAO ATIVADO E VELA SINTETIZADA. 220 V - 60HZ. MARCA: LIBELL	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 100 - CORREDORES (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	105169	RELOGIO PONTO DIGITAL COM LEITOR BIOMÉTRICO, CÓDIGO DE BARRAS, TECLADO E COMUNICAÇÃO TCP/IP.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 100 - CORREDORES (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	107161	RACK 19" DE PAREDE. ALTURA 5U, EM ACO, VISOR FRONTAL DE VIDRO OU ACRÍLICO, COM FECHADURA COM CHAVE, PROFUNDIDADE MÍNIMA 450 MM. MARCA: CWB METAL	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 100 - CORREDORES (Camaquã - Administrativo)



ok	141303	MESA PARA PROFESSOR, COM TAMPO: EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 25 MM, REV ESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA. ACABAMENTO DAS BORDAS EM ALUMÍNI O. - ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 30 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNI MO, 1,5 MM, TRATAMENTO ANTI-CORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXI-PÓ CURAD A EM ESTUFA, SEM GAVETAS. PONTEIRAS EM POLIETILENO FLEXÍVEL INJETADO COM ACABA MENTO ARREDONDADO E SAPATAS NIVELADORAS. - DIMENSÕES MÍNIMAS DO TAMPO 1,50 M X 70 CM X 78 CM (COMP. X PROF. X ALT). MONTAGEM INCLUSA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 100 - CORREDORES (Camaquã - Administrativo)
ok	153563	CAVALETE FLIP CHART, FABRICADO EM MADEIRA PINUS ENVERNIZADO, COM PRENDEDOR DE BLOCOS EM MADEIRA. DIMENSões MÍNIMAS: LARGURA 70 CM, COMPRIMENTO 1,80 M, APOIO PARA BLOCO DE 67,5 CM X 97 CM	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 100 - CORREDORES (Camaquã - Administrativo)
ok	187973	EQUIPAMENTO WIRELESS TIPO THIN ACCESS POINT, OU SEJA, APS QUE PERMITAM ACESSO A REDE ETHERNET VIA WIRELESS, QUE POSSUAM TODAS AS SUAS CONFIGURAções CENTRALIZADAS NO CONTROLADOR DESTE PROCESSO, 2.2. HARDWARE/UNIDADE PROJETADA COM ESTRUTURA ROBUSTA, LACRADA, SEM ESPAÇOS FRONTAIS. MARCA: CISCO	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 100 - CORREDORES (Camaquã - Administrativo)





ok	187974	EQUIPAMENTO WIRELESS TIPO THIN ACCESS POINT, OU SEJA, APS QUE PERMITAM ACESSO A REDE ETHERNET VIA WIRELESS, QUE POSSUAM TODAS AS SUAS CONFIGURAÇÕES CENTRALIZADAS NO CONTROLADOR DESTE PROCESSO, 2.2. HARDWARE/UNIDADE PROJETADA COM ESTRUTURA ROBUSTA, LACRADA, SEM ESPAÇOS FRONTAIS. MARCA: CISCO	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 100 - CORREDORES (Camaquã - Administrativo)
ok	187975	EQUIPAMENTO WIRELESS TIPO THIN ACCESS POINT, OU SEJA, APS QUE PERMITAM ACESSO A REDE ETHERNET VIA WIRELESS, QUE POSSUAM TODAS AS SUAS CONFIGURAÇÕES CENTRALIZADAS NO CONTROLADOR DESTE PROCESSO, 2.2. HARDWARE/UNIDADE PROJETADA COM ESTRUTURA ROBUSTA, LACRADA, SEM ESPAÇOS FRONTAIS. MARCA: CISCO	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 100 - CORREDORES (Camaquã - Administrativo)
ok	212568	SWITCH GERENCIÁVEL 48 PORTAS, COM TECNOLOGIA POE, GIGABIT ETHERNET 10/100/1000 BASET SWITCH DE DISTRIBUIÇÃO GIGABIT ETHERNET IMPLEMENTAR COMUTAÇÃO DE PACOTES CAMADA 2 E CAMADA 3 SIMULTANEAMENTE, COMPARTILHANDO AS INTERFACES DE ROTEAMENTO, DE FORMA A IMPLEMENTAR REDUNDÂNCIA DE DEFAULT GATEWAY PARA AS ESTAÇÕES E BALANCEAMENTO DE CARGAS, SUPORTAR AS SEGUINTE TECNOLOGIAS, COMUNICANDO-SE ATRAVÉS DE UM ÚNICO BACKPLANE: ETHERNET, FAST ETHERNET, GIGABIT ETHERNET E 10 GIGABIT ETHERNET, POSSUIR NO MÍNIMO 48 INTERFACES DE REDE SWITCH GIGABIT ETHERNET 10/100/1000BASET COM CONECTORES RJ-45 E QUE IMPLEMENTE O PROTOCOLO IEEE 802.3AF. DESCRITIVO COMPLETO EM CADERNO DE ESPECIFICAÇÃO.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 100 - CORREDORES (Camaquã - Administrativo)



ok	212569	SWITCH GERENCIÁVEL 48 PORTAS, COM TECNOLOGIA POE, GIGABIT ETHERNET 10/100/1000 BASET SWITCH DE DISTRIBUIÇÃO GIGABIT ETHERNET IMPLEMENTAR COMUTAÇÃO DE PACOTES CAMADA 2 E CAMADA 3 SIMULTANEAMENTE, COMPARTILHANDO AS INTERFACES DE ROTEAMENTO, DE FORMA A IMPLEMENTAR REDUNDÂNCIA DE DEFAULT GATEWAY PARA AS ESTAÇÕES E BALANCEAMENTO DE CARGAS, SUPORTAR AS SEGUINTE TECNOLOGIAS, COMUNICANDO-SE ATRAVÉS DE UM ÚNICO BACKPLANE: ETHERNET, FAST ETHERNET, GIGABIT ETHERNET E 10 GIGABIT ETHERNET, POSSUIR NO MÍNIMO 48 INTERFACES DE REDE SWITCH GIGABIT ETHERNET 10/100/1000BASET COM CONECTORES RJ-45 E QUE IMPLEMENTE O PROTOCOLO IEEE 802.3AF. DESCRITIVO COMPLETO EM CADERNO DE ESPECIFICAÇÃO.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 100 - CORREDORES (Camaquã - Administrativo)
SEM PLACA	89309	TELEVISOR LCD 32", FULL HD, RESOLUCAO 1920X 1080 PIXELS, USB PLUS,PROGRESSIVE SCAN, MARCA PHILLIPS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 100 - CORREDORES (Camaquã - Administrativo)
OK	91053	ARMARIO EXPOSITOR, COM 2 PORTAS, CENTRO ENVIDRACADO, MARCA DG MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 100 - CORREDORES (Camaquã - Administrativo)
ok	91630	CADEIRA DE ESPERA SOBRE LONGARINAS COM DOIS LUGARES, ASSENTO E ENCOSTOCONFECCIONADO EM MADEIRA MULTILAMINADA DE 15MM, COM ESPUMA DE POLIURETANO INJETADO, APOIA BRACOS, MARCA COPERFLEX	Graziele Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	SALA 100 - CORREDORES (Camaquã - Administrativo)
OK	92155	QUADRO EDITAL, DE ALUMINIO COM VIDRO, DE CORRER, FUNDO COR VERDE, 1,20X2,40M, MARCA MULTI QUADROS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 100 - CORREDORES (Camaquã - Administrativo)



ok	92210	MESA PARA PROFESSOR, COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO, 1,50X 0,70X 0,78M, MARCA SAO JOSE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 100 - CORREDORES (Camaquã - Administrativo)
ok	97211	CADEIRAS DE ESPERA SOBRE LANGARINAS COM DOIS LUGARES INDIVIDUAIS TIPO DIRETOR, APOIA-BRACOS, REVESTIMENTO: EM TECIDO 100% POLIPROPILENO NA COR MARROM CHOCOLATE (MESCLA), EM CHENILLE. DOIS PES LATERAIS DE MESMO TUBO, SUPORTES DE ENCOSTO E APOIA BRACOS NA COR PRETA. MARCA: LS MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 100 - CORREDORES (Camaquã - Administrativo)
ok	98106	DESUMIFICADOR DE PAPEL, ESTUFA DESUMIFICADORA DE PAPEL MONTADA EMPOLIESTIRENO DE ALTO IMPACTO E ABS NATURAL NA COR BERGE, CAPACIDADE 600 FOLHAS, POTENCIA MAXIMA DE 20 WATTS/ 220 VOLTS. MARCA: MENNO	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 100 - CORREDORES (Camaquã - Administrativo)
ok	98109	DESUMIFICADOR DE PAPEL, ESTUFA DESUMIFICADORA DE PAPEL MONTADA EMPOLIESTIRENO DE ALTO IMPACTO E ABS NATURAL NA COR BERGE, CAPACIDADE 600 FOLHAS, POTENCIA MAXIMA DE 20 WATTS/ 220 VOLTS. MARCA: MENNO	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 100 - CORREDORES (Camaquã - Administrativo)



ok	138549	<p>BANQUETA ALTA COM ENCOSTO,  CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTAGEM INCLUSA."</p> <p>MARCA: VICTOR/BA</p>	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	SALA 101 (Camaquã - Administrativo)
ok	143554	<p>ARMÁRIO BAIXO COM 2 PORTAS, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO (FÓRMICA) NA PARTE SUPERIOR, E NA PARTE INFERIOR COM MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO (BP), NA COR CARVALHO CLARO OU SIMILAR. BORDA FRONTAL ARREDONDADA COM ÂNGULO DE 180 GRAUS, ACABAMENTO NAS LATERAIS EM FITA DE BORDA ABS DE 2 MM DE ESPESSURA NA MESMA COR DO MELAMÍNICO.</p>	Graziele Fagundes Rosales (CM CM-GABDIR)	SALA 101 (Camaquã - Administrativo)





OK	143788	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 101 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	--	-------------------------------------



OK	143983	<p>ARMÁRIO ALTO COM 2 PORTAS, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO (FÓRMICA) NA PARTE SUPERIOR, E NA PARTE INFERIOR COM MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO (BP), NA COR CARVALHO CLARO OU SIMILAR. BORDA FRONTAL ARREDONDADA COM ÂNGULO DE 180 GRAUS, ACABAMENTO NAS LATERAIS EM FITA DE BORDA ABS DE 2 MM DE ESPESSURA NA MESMA COR DO MELAMÍNICO. - ESTRUTURA DO ARMÁRIO E PORTAS EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 15 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO (FÓRMICA), NA COR CARVALHO CLARO OU SIMILAR, COM REVESTIMENTO NOS TOPOS EM FITA DE BORDA ABS DE 2 MM DE ESPESSURA NA MESMA COR DA ESTRUTURA.</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 101 (Camaquã - Administrativo)
RUIM 118	149965	<p>LOUSA DIGITAL - COMPUTADOR INTERATIVO, COM 1 RECEPTOR BLUETOOTH, 2 CANETAS DIGITAIS, 20 PONTAS SOBRESSAIENTES PARA AS CANETAS DIGITAIS, 1 CABO USB PARA CARGA DAS CANETAS, 1 CABO USB PARA CARGA DO RECEPTOR, 5 SUPORTES METÁLICOS PARA FIXAÇÃO DO RECEPTOR, 10 FAIXAS ADESIVAS PARA FIXAÇÃO, 1 MALETA.</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 101 (Camaquã - Administrativo)



<b>RUIM 118</b>	149966	LOUSA DIGITAL - COMPUTADOR INTERATIVO, COM 1 RECEPTOR BLUETOOTH, 2 CANETAS DIGITAIS, 20 PONTAS SOBRESSAIENTES PARA AS CANETAS DIGITAIS, 1 CABO USB PARA CARGA DAS CANETAS, 1 CABO USB PARA CARGA DO RECEPTOR, 5 SUPORTES METÁLICOS PARA FIXAÇÃO DO RECEPTOR, 10 FAIXAS ADESIVAS PARA FIXAÇÃO, 1 MALETA.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 101 (Camaquã - Administrativo)
<b>RUIM 118</b>	149970	LOUSA DIGITAL - COMPUTADOR INTERATIVO, COM 1 RECEPTOR BLUETOOTH, 2 CANETAS DIGITAIS, 20 PONTAS SOBRESSAIENTES PARA AS CANETAS DIGITAIS, 1 CABO USB PARA CARGA DAS CANETAS, 1 CABO USB PARA CARGA DO RECEPTOR, 5 SUPORTES METÁLICOS PARA FIXAÇÃO DO RECEPTOR, 10 FAIXAS ADESIVAS PARA FIXAÇÃO, 1 MALETA.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 101 (Camaquã - Administrativo)
<b>RUIM 118</b>	149971	LOUSA DIGITAL - COMPUTADOR INTERATIVO, COM 1 RECEPTOR BLUETOOTH, 2 CANETAS DIGITAIS, 20 PONTAS SOBRESSAIENTES PARA AS CANETAS DIGITAIS, 1 CABO USB PARA CARGA DAS CANETAS, 1 CABO USB PARA CARGA DO RECEPTOR, 5 SUPORTES METÁLICOS PARA FIXAÇÃO DO RECEPTOR, 10 FAIXAS ADESIVAS PARA FIXAÇÃO, 1 MALETA.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 101 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	164712	VIOLÃO - CARACTERÍSTICAS: BRAÇO COM TENSOR REGULÁVEL DESTRO 06 CORDAS ESCALAS A PARTIR DE 20 TRASTES CORDAS NYLON OU AÇO TAMANHO: ADULTO COR NATURAL CONSERTO/TROCA ANÁLISE GARANTIA MÍNIMA: 03 MÊS(ES)	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 101 (Camaquã - Administrativo)



<b>ok</b>	164715	VIOLÃO - CARACTERÍSTICAS: BRAÇO COM TENSOR REGULÁVEL DESTRO 06 CORDAS ESCALAS A PARTIR DE 20 TRASTES CORDAS NYLON OU AÇO TAMANHO: ADULTO COR PRETA CONCERTO/TROCA ANÁLISE GARANTIA MÍNIMA: 03 MÊS(ES)	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 101 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	164716	VIOLÃO - CARACTERÍSTICAS: BRAÇO COM TENSOR REGULÁVEL DESTRO 06 CORDAS ESCALAS A PARTIR DE 20 TRASTES CORDAS NYLON OU AÇO TAMANHO: ADULTO COR PRETA CONCERTO/TROCA ANÁLISE GARANTIA MÍNIMA: 03 MÊS(ES)	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 101 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	167617	SOM PORTÁTIL COM AS SEGUINTE DESCRITÕES: RÁDIO/CD, COM ENTRADA USB E TOCADOR DE MP3, AM/FM. POTÊNCIA MÍNIMA DE: 4W RMS.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 101 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	167618	SOM PORTÁTIL COM AS SEGUINTE DESCRITÕES: RÁDIO/CD, COM ENTRADA USB E TOCADOR DE MP3, AM/FM. POTÊNCIA MÍNIMA DE: 4W RMS.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 101 (Camaquã - Administrativo)
<b>118</b>	239466	Caixa de som, potência 100w RMS, com Bluetooth, rádio FM, entrada para cartão SD e USB, com bateria interna e fonte/carregador externo, colorida cinza e vermelho, com microfone em plástico com cabo P10, com controle remoto, com alça de transporte. Marca/Modelo: Multilaser / SP250	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 101 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	239467	Caixa de som, potência 100w RMS, com Bluetooth, rádio FM, entrada para cartão SD e USB, com bateria interna e fonte/carregador externo, colorida cinza e vermelho, com microfone em plástico com cabo P10, com controle remoto, com alça de transporte. Marca/Modelo: Multilaser / SP250	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 101 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	239468	Caixa de som, potência 100w RMS, com Bluetooth, rádio FM, entrada para cartão SD e USB, com bateria interna e fonte/carregador externo, colorida cinza e vermelho, com microfone em plástico com cabo P10, com controle remoto, com alça de transporte. Marca/Modelo: Multilaser / SP250	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 101 (Camaquã - Administrativo)





<b>OK</b>	239469	Caixa de som, potência 100w RMS, com Bluetooth, rádio FM, entrada para cartão SD e USB, com bateria interna e fonte/carregador externo, colorida cinza e vermelho, com microfone em plástico com cabo P10, com controle remoto, com alça de transporte. Marca/Modelo: Multilaser / SP250	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 101 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	239470	Caixa de som, potência 100w RMS, com Bluetooth, rádio FM, entrada para cartão SD e USB, com bateria interna e fonte/carregador externo, colorida cinza e vermelho, com microfone em plástico com cabo P10, com controle remoto, com alça de transporte. Marca/Modelo: Multilaser / SP250	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 101 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	85766	PROJETOR MULTIMIDIA, ENTRADA AUDIO/VIDEO/MICROCOMPUTADOR, MARCA EPSON S6+	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 101 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	85770	PROJETOR MULTIMIDIA, ENTRADA AUDIO/VIDEO/MICROCOMPUTADOR, MARCA EPSON S6+	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 101 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	85771	PROJETOR MULTIMIDIA, ENTRADA AUDIO/VIDEO/MICROCOMPUTADOR, MARCA EPSON S6+	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 101 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	87174	PROJETOR MULTIMIDIA COM LUMINOSIDADE MIN. 3500 LUMENS ANSI, TAXA DECONTRASTE MINIMA 2000:1, RESOLUCAO ORIGINAL DE 1024 X 768 (XGA) E SUPORTE A FORMATOS 4:3 E 16: (WIDESCREEEN), SUPORTES DE TAMANHOS DE IMAGEM DE 30 A 300", DISTANCIA DE PROJECAO 1,5 A 10M. MARCA DELL 4210X	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 101 (Camaquã - Administrativo)
<b>GARAGEM</b>	89323	CADEIRA GIRATORIA, TIPO DIRETOR, EM TECIDO, REGULAGEM PNEUMATICA, MARCAMOBILAN	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 101 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	90804	FLANELOGRAFO RETANGULAR, COR VERDE, BORDAS DE ALUMINIO, 1,20X 0,90M,MARCA ENGEART	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 101 (Camaquã - Administrativo)



<b>RECUPERÁVEL OK</b>	91323	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT, 18.000BTU'S, QUENTE/FRIO, CONTROLLEREMOTO, MARCA LG-TS-HI82KBAL	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 101 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	91364	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 101 (Camaquã - Administrativo)
<b>GARAGEM</b>	91365	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 101 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	92697	MESA PARA TRABALHO COM GAVETEIRO VOLANTE, DIMENSOES MINIMAS 1,50M X 0,60MX 0,74M, MARCA SULFLEX	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 101 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	96736	ARMARIO PORTA CHAVES, COM CHAVE, FABRICADO EM ALUMINIO, COM PORTA DEVIDRO QUE PERMITA A IDENTIFICACAO E VISUALIZACAO DAS CHAVES COM O ARMARIO FECHADO. COM REGUAS EM ALUMINIO QUE PERMITAM IDENTIFICACAO DAS CHAVES, COM CHAVEIROS DENUMEROS SEQUENCIAIS. MARCA: MULTI QUADROS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 101 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	96737	ARMARIO PORTA CHAVES, COM CHAVE, FABRICADO EM ALUMINIO, COM PORTA DEVIDRO QUE PERMITA A IDENTIFICACAO E VISUALIZACAO DAS CHAVES COM O ARMARIO FECHADO. COM REGUAS EM ALUMINIO QUE PERMITAM IDENTIFICACAO DAS CHAVES, COM CHAVEIROS DENUMEROS SEQUENCIAIS. MARCA: MULTI QUADROS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 101 (Camaquã - Administrativo)



ok	96738	ARMARIO PORTA CHAVES, COM CHAVE, FABRICADO EM ALUMINIO, COM PORTA DEVIDRO QUE PERMITA A IDENTIFICACAO E VISUALIZACAO DAS CHAVES COM O ARMARIO FECHADO. COM REGUAS EM ALUMINIO QUE PERMITAM IDENTIFICACAO DAS CHAVES, COM CHAVEIROS DENUMEROS SEQUENCIAIS. MARCA: MULTI QUADROS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 101 (Camaquã - Administrativo)
ok	96739	ARMARIO PORTA CHAVES, COM CHAVE, FABRICADO EM ALUMINIO, COM PORTA DEVIDRO QUE PERMITA A IDENTIFICACAO E VISUALIZACAO DAS CHAVES COM O ARMARIO FECHADO. COM REGUAS EM ALUMINIO QUE PERMITAM IDENTIFICACAO DAS CHAVES, COM CHAVEIROS DENUMEROS SEQUENCIAIS. MARCA: MULTI QUADROS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 101 (Camaquã - Administrativo)
ok	98927	PERFURADORA MANUAL PARA ESPIRAIS. EXTENSAO DA PERFURACAO: MINIMA 330MM.CAPACIDADE DE PERFURACAO: 15 FOLHAS POR VEZ. PASSO: 6MM. FURO 4MM. MARCA: EXCENTRIX	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 101 (Camaquã - Administrativo)
MEZANINO	184267	TELA DE PROJEÇÃO TRIPE, FORMATO 4:3, DIMENSÕES: LARGURA - 2000 A 2100MM, ALTURA - 1500 A 1575MM.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 102 - REUNIÕES (Camaquã - Administrativo)
AUDITÓRIO	207988	BATERIA ACUSTICA COMPLETA COM, BUMBO 20" (MÍNIMO), SURDO 14", CAIXA 14", TOM 10", TOM 12", MÁQUINA DE CHIMBAL, ESTANTE RETA DE PRATO, ESTANTE DE CAIXA, PEDAL DE BUMBO, BANCO COM REGULAGEM DE ALTURA, PRATO DE 16" PARA CONDUÇÃO/ATAQUE, UM PAR DE PRATOS DE CHIMBAL 14" GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 102 - REUNIÕES (Camaquã - Administrativo)
OK	85458	QUADRO DIDATICO ANTIPOLUENTE, EM LAMINADO MELAMINICO, COM BASE MAGNETICA,COM ACABAMENTO EM ALUMINIO, 2,00X 1,10M, MARCA MULTIQUADROS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 102 - REUNIÕES (Camaquã - Administrativo)



<b>OK</b>	91321	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT, 18.000BTU'S, QUENTE/FRIO, CONTROLEREMOTO, MARCA LG-TS-HI82KBAL	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 102 - REUNIÕES (Camaquã - Administrativo)
<b>110</b>	91407	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 102 - REUNIÕES (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	92696	MESA PARA TRABALHO COM GAVETEIRO VOLANTE, DIMENSOES MINIMAS 1,50M X 0,60MX 0,74M, MARCA SULFLEX	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 102 - REUNIÕES (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	99249	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 102 - REUNIÕES (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	107143	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 104 (Camaquã - Administrativo)





ok	108359	<p>CADEIRA GIRATÓRIA - TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMATICA, COM APOIA- BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TERMICO DOS BRAÇOS DO USUARIO COM O APOIA-BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA , MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE E ORTOPEDICA E ORGONOMICA, ESPESSURA MINIMA DE 60MM (ASSENTO) E 50MM (ENCOSTO). ASSENTO E ENCOSTO COM UM CAMADA EXTRA DE TECIDO , QUE CUBRA TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATE A PARTE SUPERIOR DO ENCOSTO, SENDO ESTE EM DOIS NIVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA NO MESMO TECIDO E ASSENTO COM CONTRACAPA.</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 104 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	--	--	-------------------------------------



ok	110065	ARMARIO EM MDF NA COR CASCA DE OVO CLARO COM 3 PORTAS EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE EXTERNA E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INTERNA, COM ACABAMENTO FROST-FORMING E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS. REVESTIMENTO INTERNO COM COR IGUAL A PARTE EXTERNA, CHAVE INDEPENDENTE EM CADA PORTA, ESTRUTURA EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 15MM. NO MÍNIMO 2 PRATELEIRAS REGULÁVEIS E DIVISÓRIAS EM CADA VÃO. MARCA: MUNDIMIX	Persida Pereira da Silva (CM CM-COCAP)	SALA 104 (Camaquã - Administrativo)
ok	110067	ARMARIO EM MDF NA COR CASCA DE OVO CLARO COM 3 PORTAS EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE EXTERNA E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INTERNA, COM ACABAMENTO FROST-FORMING E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS. REVESTIMENTO INTERNO COM COR IGUAL A PARTE EXTERNA, CHAVE INDEPENDENTE EM CADA PORTA, ESTRUTURA EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 15MM. NO MÍNIMO 2 PRATELEIRAS REGULÁVEIS E DIVISÓRIAS EM CADA VÃO. MARCA: MUNDIMIX	Persida Pereira da Silva (CM CM-COCAP)	SALA 104 (Camaquã - Administrativo)



ok	137005	<p>MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;</p>	Persida Pereira da Silva (CM CM-COCAP)	SALA 104 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	--	---	-------------------------------------



ok	143256	<p>CADEIRA GIRATÓRIA TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TÉRMICO DOS BRAÇOS DO USUÁRIO COM O APÓIA BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDAD E ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). ASSENTO E ENCOSTO COM UMA CAMADA EXTRA DE TECIDO, QUE CUBRA TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATÉ A PARTE SUPERIOR DO ENCOSTO, SENDO ESTE EM DOIS NÍVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS CURVAS NO ENCOSTO E HORIZONTAIS NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURO.</p>	Persida Pereira da Silva (CM CM-COCAP)	SALA 104 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	--	---	-------------------------------------





118	143257	<p>CADEIRA GIRATÓRIA TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TÉRMICO DOS BRAÇOS DO USUÁRIO COM O APÓIA BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDAD E ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). ASSENTO E ENCOSTO COM UMA CAMADA EXTRA DE TECIDO, QUE CUBRA TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATÉ A PARTE SUPERIOR DO ENCOSTO, SENDO ESTE EM DOIS NÍVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS CURVAS NO ENCOSTO E HORIZONTAIS NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURO.</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 104 (Camaquã - Administrativo)
-----	--------	--	--	-------------------------------------



ok	143258	<p>CADEIRA GIRATÓRIA TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TÉRMICO DOS BRAÇOS DO USUÁRIO COM O APÓIA BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDAD E ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). ASSENTO E ENCOSTO COM UMA CAMADA EXTRA DE TECIDO, QUE CUBRA TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATÉ A PARTE SUPERIOR DO ENCOSTO, SENDO ESTE EM DOIS NÍVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS CURVAS NO ENCOSTO E HORIZONTAIS NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURO.</p>	Persida Pereira da Silva (CM CM-COCAP)	SALA 104 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	--	---	-------------------------------------



ok	143875	MESA ESTAÇÃO DE TRABALHO EM FORMATO L COM GAVETEIRO VOLANTE E MESA AUXILIAR TIPO GOTA NA EXTREMIDADE DIREITA, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: - TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO (FÓRMICA) NA PARTE SUPERIOR, E NA PARTE INFERIOR COM MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO (BP), NA COR CARVALHO CLARO OU SIMILAR, COM DUTOS PARA PASSAGEM DE FIAÇÃO. BORDAS FRONTAIS E TRASEIRAS ARREDONDADAS COM ÂNGULO DE 180 GRAUS, ACABAMENTO NAS LATERAIS EM FITA DE BORDA ABS D E 2 MM DE ESPESSURA NA MESMA COR DO MELAMÍNICO.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 104 (Camaquã - Administrativo)
ok	143878	MESA ESTAÇÃO DE TRABALHO EM FORMATO L COM GAVETEIRO VOLANTE E MESA AUXILIAR TIPO GOTA NA EXTREMIDADE DIREITA, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: - TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO (FÓRMICA) NA PARTE SUPERIOR, E NA PARTE INFERIOR COM MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO (BP), NA COR CARVALHO CLARO OU SIMILAR, COM DUTOS PARA PASSAGEM DE FIAÇÃO. BORDAS FRONTAIS E TRASEIRAS ARREDONDADAS COM ÂNGULO DE 180 GRAUS, ACABAMENTO NAS LATERAIS EM FITA DE BORDA ABS D E 2 MM DE ESPESSURA NA MESMA COR DO MELAMÍNICO.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 104 (Camaquã - Administrativo)



ok	90801	FLANELOGRAFO RETANGULAR, COR VERDE, BORDAS DE ALUMINIO, 1,20X 0,90M, MARCA ENGEART	Persida Pereira da Silva (CM CM-COCAP)	SALA 104 (Camaquã - Administrativo)
ok	91034	ARMARIO ALTO COM 2 PORTAS, COR VERMELHO CLARO, MARCA DG MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 104 (Camaquã - Administrativo)
ok	91035	ARMARIO ALTO COM 2 PORTAS, COR VERMELHO CLARO, MARCA DG MOVEIS	Persida Pereira da Silva (CM CM-COCAP)	SALA 104 (Camaquã - Administrativo)
ok	91037	ARMARIO ALTO COM 2 PORTAS, COR VERMELHO CLARO, MARCA DG MOVEIS	Persida Pereira da Silva (CM CM-COCAP)	SALA 104 (Camaquã - Administrativo)
ok	91319	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT, 18.000BTU'S, QUENTE/FRIO, CONTROLEREMOTO, MARCA LG-TS-HI82KBAL	Persida Pereira da Silva (CM CM-COCAP)	SALA 104 (Camaquã - Administrativo)
ok	91363	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 104 (Camaquã - Administrativo)
ok	92694	MESA PARA TRABALHO COM GAVETEIRO VOLANTE, DIMENSOES MINIMAS 1,50M X 0,60MX 0,74M, MARCA SULFLEX	Persida Pereira da Silva (CM CM-COCAP)	SALA 104 (Camaquã - Administrativo)
ok	92710	MESA PARA TRABALHO COM GAVETEIRO VOLANTE, DIMENSOES MINIMAS 1,50M X 0,60MX 0,74M, MARCA SULFLEX	Persida Pereira da Silva (CM CM-COCAP)	SALA 104 (Camaquã - Administrativo)
ok	96259	NOTEBOOK, WINDOWS VISTA PROCESSADOR INTEL CORE 2 DUI E CLOCK REAL2,53GHZ, MEMORIA CACHE L2 DE 3MB, TELA DE LCD WIDESCREEEN COM TRULIFE TFT 13.3 POLEGADAS, MEMORIA 4 GB DDR2 SDRAM, WEBCAM DE 1.3 MEGAPIXELS E MICROFONE INTEGRADO. MARCA DELL	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 104 (Camaquã - Administrativo)
ok	105326	HD EXTERNO PORTATIL - 500 GB, 2,5", INTERFACE USB.	Cristina Santana da Silva (CM CM-COLIC)	SALA 105 (Camaquã - Administrativo)
ok	105352	SWITCH 8 PORTAS COM AS SEGUINTE CARACTERISTICAS MINIMAS: INTERFACES: 8PORTAS 10/100/1000 AUTO-SENSE, RJ-45, 100BASE-TX, FULL DUPLEX E FLOW	Cristina Santana da Silva (CM CM-COLIC)	SALA 105 (Camaquã - Administrativo)





<b>109</b>	106789	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NUCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 105 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	107076	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Cristina Santana da Silva (CM CM-COLIC)	SALA 105 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	107136	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Cristina Santana da Silva (CM CM-COLIC)	SALA 105 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	110068	ARMARIO EM MDF NA COR CASCA DE OVO CLARO COM 3 PORTAS EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE EXTERNA E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INTERNA, COM ACABAMENTO FROST-FORMING E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS. REVESTIMENTO INTERNO COM COR IGUAL A PARTE EXTERNA, CHAVE INDEPENDENTE EM CADA PORTA, ESTRUTURA EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 15MM. NO MÍNIMO 2 PRATELEIRAS REGULÁVEIS E DIVISÓRIAS EM CADA VÃO. MARCA: MUNDIMIX	Cristina Santana da Silva (CM CM-COLIC)	SALA 105 (Camaquã - Administrativo)



ok	136192	<p>ARMÁRIO ALTO COM 3 PORTAS, 2 DIVISÓRIAS E 9 PRATELEIRAS, DIMENSÕES MÍNIMAS: 1,80M X 1,20M X 0,40 M (ALTURA, LARGURA, PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: LISO, NA COR OVO. NA COR OVO. - ESTRUTURA: PORTAS, LATERAIS, F</p> <p>UNDO, CHÃO E PRATELEIRAS</p> <p>CONFECCIONADAS EM MDP DE ESPESSURA MÍNIMA 15 MM, REVESTIMENTO COM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES NA COR OVO, COM REVESTIMENTO NOS TOPOS EM FITA DE BORDA DE PVC DE NO MÍNIMO 2MM</p> <p>DE ESPESSURA NA COR OVO.PUXADORES DE PORTA DO TIPO MEIA LUA DE APROXIMADAMENTE 96MM CONFECCIONADOS EM PVC NA COR OVO.DIVISÓRIA INTERNA VERTICAL.COM RODAPÉ</p> <p>COM ALTURA MÍNIMA DE 50MM, NA COR OVO COM REGULAGEM DE ALTURA POR MEIO DE SAPATAS NIVELADORAS FIXADAS À ESTRUTURA RODAPÉ . FECHADURA INDEPENDENTE EM CADA</p> <p>MARCA: DG MOVEIS</p>	Cristina Santana da Silva (CM CM-COLIC)	SALA 105 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	--	--	-------------------------------------



ok	143552	ARMÁRIO BAIXO COM 2 PORTAS, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO (FÓRMICA) NA PARTE SUPERIOR, E NA PARTE INFERIOR COM MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO (BP), NA COR CARVALHO CLARO OU SIMILAR. BORDA FRONTAL ARREDONDADA COM ÂNGULO DE 180 GRAUS, ACABAMENTO NAS LATERAIS EM FITA DE BORDA ABS DE 2 MM DE ESPESSURA NA MESMA COR DO MELAMÍNICO.	Cristina Santana da Silva (CM CM-COLIC)	SALA 105 (Camaquã - Administrativo)
ok	143877	MESA ESTAÇÃO DE TRABALHO EM FORMATO L COM GAVETEIRO VOLANTE E MESA AUXILIAR TIPO GOTA NA EXTREMIDADE DIREITA, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO (FÓRMICA) NA PARTE SUPERIOR, E NA PARTE INFERIOR COM MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO (BP), NA COR CARVALHO CLARO OU SIMILAR, COM DUTOS PARA PASSAGEM DE FIAÇÃO. BORDAS FRONTAIS E TRASEIRAS ARREDONDADAS COM ÂNGULO DE 180 GRAUS, ACABAMENTO NAS LATERAIS EM FITA DE BORDA ABS D E 2 MM DE ESPESSURA NA MESMA COR DO MELAMÍNICO.	Cristina Santana da Silva (CM CM-COLIC)	SALA 105 (Camaquã - Administrativo)
ok	199213	NOBREAK DE 1200VA. ESPECIFIC.: SAÍDA SUPERIOR A 500 WATTS. TENSÃO NOMINAL DE SAÍDA 120V. FREQUÊNCIA DE SAÍDA 60 HZ. TIPO DE FORMA DE ONDA SENOIAL APROXIMADA. POSSUI OITO CONEXÕES DE SAÍDA NBR 14136	Cristina Santana da Silva (CM CM-COLIC)	SALA 105 (Camaquã - Administrativo)



ok	238107	ARMÁRIO ESCRITÓRIO - Armário alto com 2 portas e 4 prateleiras internas. Dimensões (LxPxA) 800 x 475 x 1600 mm ), confeccionado em chapa de MDF, revestido com filme melamínico texturizado de baixa pressão nas duas faces, com 25mm de espessura para o tampo e 18mm para o fundo vertical e demais partes. Todas as bordas com acabamento em fita de PVC, com no mínimo 2mm de espessura, colada a quente pelo sistema hot melt, na cor e padrão do revestimento. Fixação das partes através de tambor de giro/mini-fix. Prateleiras reguláveis através de pinos de fixação. Duas portas de abrir fixadas com dobradiças com giro de 270°. Sistema de chaveamento frontal. Puxadores em formato de alças, de material Zamac, com acabamento niquelado escovado, perfeitamente fixados por parafusos. Sapatas niveladoras com base confeccionada em polipropileno injetado.	Cristina Santana da Silva (CM CM-COLIC)	SALA 105 (Camaquã - Administrativo)
ok	85455	QUADRO DIDÁTICO ANTIPOLUENTE, EM LAMINADO MELAMINICO, COM BASE MAGNETICA, COM ACABAMENTO EM ALUMINIO, 2,00X 1,10M, MARCA MULTIQUADROS	Cristina Santana da Silva (CM CM-COLIC)	SALA 105 (Camaquã - Administrativo)
ok	87227	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO PRESIDENTE REVESTIDA EM TECIDO, ESPALDAR ALTO, SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APOIA BRACOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA, MARCA JOBEMA	Cristina Santana da Silva (CM CM-COLIC)	SALA 105 (Camaquã - Administrativo)
ok	91335	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT, 18.000BTU'S, QUENTE/FRIO, CONTROLEREMOTO, MARCA LG-TS-HI82KBAL	Cristina Santana da Silva (CM CM-COLIC)	SALA 105 (Camaquã - Administrativo)





ok	91360	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	Cristina Santana da Silva (CM CM-COLIC)	SALA 105 (Camaquã - Administrativo)
ok	92658	CADEIRA GIRATORIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, MARCA SULFLEX	Cristina Santana da Silva (CM CM-COLIC)	SALA 105 (Camaquã - Administrativo)
ok	92668	CADEIRA GIRATORIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, MARCA SULFLEX	Cristina Santana da Silva (CM CM-COLIC)	SALA 105 (Camaquã - Administrativo)
ok	92688	ARMARIO ALTO COM DUAS PORTAS BAIXAS. MARCA SULFLEX	Cristina Santana da Silva (CM CM-COLIC)	SALA 105 (Camaquã - Administrativo)
ok	92695	MESA PARA TRABALHO COM GAVETEIRO VOLANTE, DIMENSOES MINIMAS 1,50M X 0,60MX 0,74M, MARCA SULFLEX	Cristina Santana da Silva (CM CM-COLIC)	SALA 105 (Camaquã - Administrativo)
ok	92704	MESA PARA TRABALHO COM GAVETEIRO VOLANTE, DIMENSOES MINIMAS 1,50M X 0,60MX 0,74M, MARCA SULFLEX	Cristina Santana da Silva (CM CM-COLIC)	SALA 105 (Camaquã - Administrativo)
ok	92705	MESA PARA TRABALHO COM GAVETEIRO VOLANTE, DIMENSOES MINIMAS 1,50M X 0,60MX 0,74M, MARCA SULFLEX	Cristina Santana da Silva (CM CM-COLIC)	SALA 105 (Camaquã - Administrativo)
NOC - BAIXA PROBABILIDADE DE RECUPERAÇÃO	104581	MINI-NOTEBOOK, CONFIGURAÇÃO MÍNIMA DE: PROCESSADOR 2 NUCLEOS, CLOK 1,5 GHZ, CACHE L2, 1MB, BARRAMENTO FRONTAL MÍNIMO DE 667 MHZ, 2 GB RAM DDR3, 3 PORTAS USB 2.0, HD 320 GB SATA 7200 RPM, LEITOR DE CARTÃO INTEGRADO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
310	104588	MINI-NOTEBOOK, CONFIGURAÇÃO MÍNIMA DE: PROCESSADOR 2 NUCLEOS, CLOK 1,5 GHZ, CACHE L2, 1MB, BARRAMENTO FRONTAL MÍNIMO DE 667 MHZ, 2 GB RAM DDR3, 3 PORTAS USB 2.0, HD 320 GB SATA 7200 RPM, LEITOR DE CARTÃO INTEGRADO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)



<b>ok</b>	104601	MINI-NOTEBOOK, CONFIGURAÇÃO MÍNIMA DE: PROCESSADOR 2 NUCLEOS, CLOK 1,5 GHZ, CACHE L2, 1MB, BARRAMENTO FRONTAL MÍNIMO DE 667 MHZ, 2 GB RAM DDR3, 3 PORTAS USB 2.0, HD 320 GB SATA 7200 RPM, LEITOR DE CARTÃO INTEGRADO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>NOC - BAIXA PROBABILIDADE DE RECUPERAÇÃO</b>	104607	MINI-NOTEBOOK, CONFIGURAÇÃO MÍNIMA DE: PROCESSADOR 2 NUCLEOS, CLOK 1,5 GHZ, CACHE L2, 1MB, BARRAMENTO FRONTAL MÍNIMO DE 667 MHZ, 2 GB RAM DDR3, 3 PORTAS USB 2.0, HD 320 GB SATA 7200 RPM, LEITOR DE CARTÃO INTEGRADO.	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	104613	MINI-NOTEBOOK, CONFIGURAÇÃO MÍNIMA DE: PROCESSADOR 2 NUCLEOS, CLOK 1,5 GHZ, CACHE L2, 1MB, BARRAMENTO FRONTAL MÍNIMO DE 667 MHZ, 2 GB RAM DDR3, 3 PORTAS USB 2.0, HD 320 GB SATA 7200 RPM, LEITOR DE CARTÃO INTEGRADO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	104879	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSAO ENTRADA BIVOLT, TENSAO SAIDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	104884	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSAO ENTRADA BIVOLT, TENSAO SAIDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	104886	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSAO ENTRADA BIVOLT, TENSAO SAIDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	104888	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSAO ENTRADA BIVOLT, TENSAO SAIDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	104889	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSAO ENTRADA BIVOLT, TENSAO SAIDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)



<b>OK</b>	104890	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAÍDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	104891	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAÍDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	104892	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAÍDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	104893	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAÍDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	104894	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAÍDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	104897	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAÍDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	104898	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAÍDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	104899	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAÍDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	104905	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAÍDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	104906	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAÍDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)



<b>OK</b>	104908	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAÍDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	104913	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAÍDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	104914	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAÍDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	104919	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAÍDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	104920	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAÍDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	105321	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 2KVA, MICROPROCESSADO COM POTENCIA 2000VA TENSÃO ENTRADA 115/220V, TENSÃO SAÍDA 115 V,	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	105337	IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL, LASER COLORIDA, 20 PPM, 600 X 600 DPI.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	105346	SWITCH 8 PORTAS COM AS SEGUINTE CARACTERISTICAS MINIMAS: INTERFACES: 8PORTAS 10/100/1000 AUTO-SENSE, RJ-45, 100BASE-TX, FULL DUPLEX E FLOW	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	105347	SWITCH 8 PORTAS COM AS SEGUINTE CARACTERISTICAS MINIMAS: INTERFACES: 8PORTAS 10/100/1000 AUTO-SENSE, RJ-45, 100BASE-TX, FULL DUPLEX E FLOW	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	105351	SWITCH 8 PORTAS COM AS SEGUINTE CARACTERISTICAS MINIMAS: INTERFACES: 8PORTAS 10/100/1000 AUTO-SENSE, RJ-45, 100BASE-TX, FULL DUPLEX E FLOW	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)





<b>OK</b>	106750	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NUCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	106751	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NUCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	106765	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NUCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OCIOSO – OK</b>	106776	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NUCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	106821	SWITCH 24 PORTAS 19", 24 PORTAS RJ45 10/100/100TX, 2 SLOTS MINIGIBIC SPF. PADROES IEEE.	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	107064	IMPRESSORA LASER COLORIDA, 600 X 600 DPI, 20PPM, INTERFACE USB.	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	107065	IMPRESSORA LASER COLORIDA, 600 X 600 DPI, 20PPM, INTERFACE USB.	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	107066	IMPRESSORA LASER COLORIDA, 600 X 600 DPI, 20PPM, INTERFACE USB.	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	107067	IMPRESSORA LASER COLORIDA, 600 X 600 DPI, 20PPM, INTERFACE USB.	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)



<b>ok</b>	107128	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>104</b>	107130	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	107133	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>102</b>	107139	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>300</b>	107160	RACK 19" DE PAREDE. ALTURA 5U, EM AÇO, VISOR FRONTAL DE VIDRO OU ACRÍLICO, COM FECHADURA COM CHAVE, PROFUNDIDADE MÍNIMA 450 MM. MARCA: CWB METAL	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)



ok	112446	COPIADORA MULTIFUNCIONAL LASER, COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: VELOCIDADE MÍNIMA: 16 CÓPIAS POR MINUTO, FORMATO A4. VOLUME MENSAL PARA NO MÍNIMO 50.000 CÓPIAS. AMPLIAÇÃO E REDUÇÃO: 25 A 200, EM INCREMENTOS DE 1 GAVETA FRONTAL COM CAPACIDADE PARA 250 FOLHAS, NO MÍNIMO. LER, COPIAR, ESCANEAR E IMPRIMIR ATÉ FORMATO DE PAPEL A3. 99 CÓDIGOS PARA CONTROLE DE CÓPIAS NO PAINEL. DURABILIDADE DO TONER: NO MÍNIMO PARA 24.000 CÓPIAS. BY PASS COM CAPACIDADE DE 100 FOLHAS, NO MÍNIMO. GRAMATURA DE PAPEL: DE 64 A 209 GRAMAS. CÓPIAS CONTÍNUAS: 1 A 999. ALIMENTAÇÃO: 220V OU C/TRANSFORMADOR COMPATÍVEL COM A POTÊNCIA...	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
ok	112924	CONTROLADOR DE ALIMENTAÇÃO DE PAPEL GH1060 (COMPATÍVEL E-STUDIO 167), COM INSTALAÇÃO. MARCA: TOSHIBA	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
ok	112930	IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL, UNIDADE DUPLEX MD 0103 (COMPATÍVEL COM MULTIFUNCIONAL E-STUDIO167), COM INSTALAÇÃO. MARCA TOSHIBA	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
ok	114303	IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL MONOCROMÁTICA. TECNOLOGIA DE IMPRESSÃO A LASER. FUNÇÕES: IMPRESSORA, COPIADORA, SCANNER E FAX. RESOLUÇÃO DE IMPRESSÃO DE, NO MÍNIMO, 600X600DPI. CONECTIVIDADE: PORTA USB 2.0. CICLO MENSAL DE TRABALHO DE, NO MÍNIMO, 8000 PÁGINAS. MANUSEIO DO PAPEL: BANDEJA DE ENTRADA PARA, NO MÍNIMO 150 FOLHAS. MARCA: LEXMARK	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)



OK	121875	<p>ESTANTE PARA LIVROS, DUPLA FACE, CONFECCIONADA EM CHAPA DE AÇO, COM ALTURA APROXIMADA DE 2 (DOIS) METROS, COMPOSTA POR 8 (OITO) PRATELEIRAS COM DIMENSÕES APROXIMADAS DE 95 (NOVENTA E CINCO) CENTÍMETROS DE COMPRIMENTO E 23 (VINTE E TRÊS )CENTÍMETROS DE PROFUNDIDADE, CONFECCIONADA EM CHAPA COM ESPESSURA DE 0,90MM (NOVENTA MILIMETROS), SEM CANTOS VIVOS, ARESTAS CORTANTES OU REBARBAS PELO SISTEMA DE ENCAIXE (SEM PARAFUSOS), 01 (UMA) BASE FIXA FECHADA CONFECCIONADA EM CHAPA DE ESPESSURA DE 0,90 MM, UM FECHAMENTO SUPERIOR HORIZONTAL CONFECCIONADO EM CHAPA COM ESPESSURA DE 0,90 MM, DOBRADO EM U, 02 (DOIS) ANTEPAROS LATERAIS CONFECCIONADOS EM CHAPA DE 1,50 MM, 02 (DOIS) FECHAMENTOS LATERAIS COM ACABAMENTOS, CONFECCIONADOS EM CHAPA COM ESPESSURA DE 1,20 MM. ALTURA APROXIMADA DE DOIS METROS E LARGURA DE APROXIMADAMENTE 58 CENTÍMETROS. COR BEGE CASCA DE OVO.</p>	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	--	-----------------------------------	-------------------------------------





OK	121876	<p>ESTANTE PARA LIVROS, DUPLA FACE, CONFECCIONADA EM CHAPA DE AÇO, COM ALTURA APROXIMADA DE 2 (DOIS) METROS, COMPOSTA POR 8 (OITO) PRATELEIRAS COM DIMENSÕES APROXIMADAS DE 95 (NOVENTA E CINCO) CENTÍMETROS DE COMPRIMENTO E 23 (VINTE E TRÊS )CENTÍMETROS DE PROFUNDIDADE, CONFECCIONADA EM CHAPA COM ESPESSURA DE 0,90MM (NOVENTA MILIMETROS), SEM CANTOS VIVOS, ARESTAS CORTANTES OU REBARBAS PELO SISTEMA DE ENCAIXE (SEM PARAFUSOS), 01 (UMA) BASE FIXA FECHADA CONFECCIONADA EM CHAPA DE ESPESSURA DE 0,90 MM, UM FECHAMENTO SUPERIOR HORIZONTAL CONFECCIONADO EM CHAPA COM ESPESSURA DE 0,90 MM, DOBRADO EM U, 02 (DOIS) ANTEPAROS LATERAIS CONFECCIONADOS EM CHAPA DE 1,50 MM, 02 (DOIS) FECHAMENTOS LATERAIS COM ACABAMENTOS, CONFECCIONADOS EM CHAPA COM ESPESSURA DE 1,20 MM. ALTURA APROXIMADA DE DOIS METROS E LARGURA DE APROXIMADAMENTE 58 CENTÍMETROS. COR BEGE CASCA DE OVO.</p>	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	--	-----------------------------------	-------------------------------------



OK	121877	<p>ESTANTE PARA LIVROS, DUPLA FACE, CONFECCIONADA EM CHAPA DE AÇO, COM ALTURA APROXIMADA DE 2 (DOIS) METROS, COMPOSTA POR 8 (OITO) PRATELEIRAS COM DIMENSÕES APROXIMADAS DE 95 (NOVENTA E CINCO) CENTÍMETROS DE COMPRIMENTO E 23 (VINTE E TRÊS )CENTÍMETROS DE PROFUNDIDADE, CONFECCIONADA EM CHAPA COM ESPESSURA DE 0,90MM (NOVENTA MILIMETROS), SEM CANTOS VIVOS, ARESTAS CORTANTES OU REBARBAS PELO SISTEMA DE ENCAIXE (SEM PARAFUSOS), 01 (UMA) BASE FIXA FECHADA CONFECCIONADA EM CHAPA DE ESPESSURA DE 0,90 MM, UM FECHAMENTO SUPERIOR HORIZONTAL CONFECCIONADO EM CHAPA COM ESPESSURA DE 0,90 MM, DOBRADO EM U, 02 (DOIS) ANTEPAROS LATERAIS CONFECCIONADOS EM CHAPA DE 1,50 MM, 02 (DOIS) FECHAMENTOS LATERAIS COM ACABAMENTOS, CONFECCIONADOS EM CHAPA COM ESPESSURA DE 1,20 MM. ALTURA APROXIMADA DE DOIS METROS E LARGURA DE APROXIMADAMENTE 58 CENTÍMETROS. COR BEGE CASCA DE OVO.</p>	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	--	-----------------------------------	-------------------------------------



OK	121878	<p>ESTANTE PARA LIVROS, DUPLA FACE, CONFECCIONADA EM CHAPA DE AÇO, COM ALTURA APROXIMADA DE 2 (DOIS) METROS, COMPOSTA POR 8 (OITO) PRATELEIRAS COM DIMENSÕES APROXIMADAS DE 95 (NOVENTA E CINCO) CENTÍMETROS DE COMPRIMENTO E 23 (VINTE E TRÊS )CENTÍMETROS DE PROFUNDIDADE, CONFECCIONADA EM CHAPA COM ESPESSURA DE 0,90MM (NOVENTA MILIMETROS), SEM CANTOS VIVOS, ARESTAS CORTANTES OU REBARBAS PELO SISTEMA DE ENCAIXE (SEM PARAFUSOS), 01 (UMA) BASE FIXA FECHADA CONFECCIONADA EM CHAPA DE ESPESSURA DE 0,90 MM, UM FECHAMENTO SUPERIOR HORIZONTAL CONFECCIONADO EM CHAPA COM ESPESSURA DE 0,90 MM, DOBRADO EM U, 02 (DOIS) ANTEPAROS LATERAIS CONFECCIONADOS EM CHAPA DE 1,50 MM, 02 (DOIS) FECHAMENTOS LATERAIS COM ACABAMENTOS, CONFECCIONADOS EM CHAPA COM ESPESSURA DE 1,20 MM. ALTURA APROXIMADA DE DOIS METROS E LARGURA DE APROXIMADAMENTE 58 CENTÍMETROS. COR BEGE CASCA DE OVO.</p>	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	--	-----------------------------------	-------------------------------------



OK	121879	<p>ESTANTE PARA LIVROS, DUPLA FACE, CONFECCIONADA EM CHAPA DE AÇO, COM ALTURA APROXIMADA DE 2 (DOIS) METROS, COMPOSTA POR 8 (OITO) PRATELEIRAS COM DIMENSÕES APROXIMADAS DE 95 (NOVENTA E CINCO) CENTÍMETROS DE COMPRIMENTO E 23 (VINTE E TRÊS )CENTÍMETROS DE PROFUNDIDADE, CONFECCIONADA EM CHAPA COM ESPESSURA DE 0,90MM (NOVENTA MILIMETROS), SEM CANTOS VIVOS, ARESTAS CORTANTES OU REBARBAS PELO SISTEMA DE ENCAIXE (SEM PARAFUSOS), 01 (UMA) BASE FIXA FECHADA CONFECCIONADA EM CHAPA DE ESPESSURA DE 0,90 MM, UM FECHAMENTO SUPERIOR HORIZONTAL CONFECCIONADO EM CHAPA COM ESPESSURA DE 0,90 MM, DOBRADO EM U, 02 (DOIS) ANTEPAROS LATERAIS CONFECCIONADOS EM CHAPA DE 1,50 MM, 02 (DOIS) FECHAMENTOS LATERAIS COM ACABAMENTOS, CONFECCIONADOS EM CHAPA COM ESPESSURA DE 1,20 MM. ALTURA APROXIMADA DE DOIS METROS E LARGURA DE APROXIMADAMENTE 58 CENTÍMETROS. COR BEGE CASCA DE OVO.</p>	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	--	-----------------------------------	-------------------------------------





OK	121880	<p>ESTANTE PARA LIVROS, DUPLA FACE, CONFECCIONADA EM CHAPA DE AÇO, COM ALTURA APROXIMADA DE 2 (DOIS) METROS, COMPOSTA POR 8 (OITO) PRATELEIRAS COM DIMENSÕES APROXIMADAS DE 95 (NOVENTA E CINCO) CENTÍMETROS DE COMPRIMENTO E 23 (VINTE E TRÊS )CENTÍMETROS DE PROFUNDIDADE, CONFECCIONADA EM CHAPA COM ESPESSURA DE 0,90MM (NOVENTA MILIMETROS), SEM CANTOS VIVOS, ARESTAS CORTANTES OU REBARBAS PELO SISTEMA DE ENCAIXE (SEM PARAFUSOS), 01 (UMA) BASE FIXA FECHADA CONFECCIONADA EM CHAPA DE ESPESSURA DE 0,90 MM, UM FECHAMENTO SUPERIOR HORIZONTAL CONFECCIONADO EM CHAPA COM ESPESSURA DE 0,90 MM, DOBRADO EM U, 02 (DOIS) ANTEPAROS LATERAIS CONFECCIONADOS EM CHAPA DE 1,50 MM, 02 (DOIS) FECHAMENTOS LATERAIS COM ACABAMENTOS, CONFECCIONADOS EM CHAPA COM ESPESSURA DE 1,20 MM. ALTURA APROXIMADA DE DOIS METROS E LARGURA DE APROXIMADAMENTE 58 CENTÍMETROS. COR BEGE CASCA DE OVO.</p>	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
OK	132569	<p>PARAFUSADEIRA/FURADEIRA A BATERIA DEVE POSSUIR VOLTAGEM DE 9,6V OU MAIS. DEVE ATINGIR, NO MÍNIMO, 400 RPM EM BAIXA ROTAÇÃO E 1000 RPM EM ALTA ROTAÇÃO. POSSUIR CAPACIDADE MÁXIMA DE PERFURAÇÃO DE 10 MM OU MAIS EM AÇO, E 20MM OU MAIS EM MADEIRA, SER REVERSÍVEL E POSSUIR, NO MÍNIMO, 16 REGULAGENS DE TORQUE DIFERENTES E 1 DE PERFURAÇÃO.</p>	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)



OK	132570	PARAFUSADEIRA/FURADEIRA A BATERIA DEVE POSSUIR VOLTAGEM DE 9,6V OU MAIS. DEVE ATINGIR, NO MÍNIMO, 400 RPM EM BAIXA ROTAÇÃO E 1000 RPM EM ALTA ROTAÇÃO. POSSUIR CAPACIDADE MÁXIMA DE PERFURAÇÃO DE 10 MM OU MAIS EM AÇO, E 20MM OU MAIS EM MADEIRA, SER REVERSÍVEL E POSSUIR, NO MÍNIMO, 16 REGULAGENS DE TORQUE DIFERENTES E 1 DE PERFURAÇÃO.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
OK	132571	PARAFUSADEIRA/FURADEIRA A BATERIA DEVE POSSUIR VOLTAGEM DE 9,6V OU MAIS. DEVE ATINGIR, NO MÍNIMO, 400 RPM EM BAIXA ROTAÇÃO E 1000 RPM EM ALTA ROTAÇÃO. POSSUIR CAPACIDADE MÁXIMA DE PERFURAÇÃO DE 10 MM OU MAIS EM AÇO, E 20MM OU MAIS EM MADEIRA, SER REVERSÍVEL E POSSUIR, NO MÍNIMO, 16 REGULAGENS DE TORQUE DIFERENTES E 1 DE PERFURAÇÃO.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)







ok	136205	<p>BANCADA DE INFORMÁTICA PARA 2 ALUNOS - 1º TAMPO (INFERIOR): DIMENSÕES APROXIMADAS: 1200 MM X 750MM X 730MM(LARGURA X PROFUNDIDADE X ALTURA EM RELAÇÃO AO CHÃO) CONFECCIONADO EM MDP COM ESPESSURA MÍNIMA DE 25MM COM REVESTIMENTO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, NA COR OVO. ACABAMENTO DAS BORDAS EM FITA DE PVC DE NO MÍNIMO 1 MM DE ESPESSURA,NA COR OVO, COLADAS A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT EM TODO SEU PERÍMETRO. CONFECCIONADO EM MDP COM ESPESSURA MÍNIMA DE 25MM COM REVESTIMENTO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, NA COR OVO. ACABAMENTO DAS BORDAS EM FITA DE PVC DE MÍNIMO 1 MM DE ESPESSURA,NA COR OVO, COLADAS A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT EM TODO SEU</p> <p>MARCA: STILIZZI</p>	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	--	--------------------------------	-------------------------------------





ok	137020	<p>MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;</p>	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	--	-----------------------------------	-------------------------------------



301	137031	MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
ok	139071	MICROCOMPUTADOR PC TIPO 3 - RP 2011 COMPUTADOR DE USO GERAL, COM 08 GBYTE DE MEMÓRIA PRINCIPAL, DISCO RÍGIDO DE NO MÍNIMO 500 GBYTE, E DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONFORME NOTA DE EMPENHO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)



OK	143252	<p>CADEIRA GIRATÓRIA TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TÉRMICO DOS BRAÇOS DO USUÁRIO COM O APÓIA BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDAD E ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). ASSENTO E ENCOSTO COM UMA CAMADA EXTRA DE TECIDO, QUE CUBRA TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATÉ A PARTE SUPERIOR DO ENCOSTO, SENDO ESTE EM DOIS NÍVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS CURVAS NO ENCOSTO E HORIZONTAIS NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURO.</p>	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	--	--------------------------------	-------------------------------------



OK	143266	<p>CADEIRA GIRATÓRIA TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TÉRMICO DOS BRAÇOS DO USUÁRIO COM O APÓIA BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE E ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). ASSENTO E ENCOSTO COM UMA CAMADA EXTRA DE TECIDO, QUE CUBRA TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATÉ A PARTE SUPERIOR DO ENCOSTO, SENDO ESTE EM DOIS NÍVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS CURVAS NO ENCOSTO E HORIZONTAIS NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURO.</p>	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	--------------------------------	-------------------------------------





OK	143885	<p>MESA PARA IMPRESSORA, RETANGULAR, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA DE 25 MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE SUPERIOR</p> <p>E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR, COM ACABAMENTO FROST E BORDAS ARREDONDADAS</p> <p>A 180 GRAUS, NA COR CASCA DE OVO, ESTRUTURA PRODUZIDA COM TUBO RETANGULAR INDUSTRIAL DE PAREDE REFORÇADA (SAE 1010 A 1012), SEM COSTURA, COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO E PINTURA ELETROSTÁTICA A Pó (EPóXI) NA COR PRETA, PONTEIRAS EM POLIETILENO FLEXÍVEL INJETADO COM ACABAMENTO ARREDONDADO E SAPATAS NIVELADORAS, DIMENSÕES MÍNIMAS DE 0,60 X 0,50 X 0,74 M (COMP. X LARG. X ALT.).</p>	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	--------------------------------	-------------------------------------



OK	143886	<p>MESA PARA IMPRESSORA, RETANGULAR, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA DE 25 MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE SUPERIOR E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR, COM ACABAMENTO FROST E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS, NA COR CASCA DE OVO, ESTRUTURA PRODUZIDA COM TUBO RETANGULAR INDUSTRIAL DE PAREDE REFORÇADA (SAE 1010 A 1012), SEM COSTURA, COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO E PINTURA ELETROSTÁTICA A Pó (EPóXI) NA COR PRETA, PONTEIRAS EM POLIETILENO FLEXÍVEL INJETADO COM ACABAMENTO ARREDONDADO E SAPATAS NIVELADORAS, DIMENSÕES MÍNIMAS DE 0,60 X 0,50 X 0,74 M (COMP. X LARG. X ALT.).</p>	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
OK	145655	<p>ROTULADORA. PORTÁTIL E IMPRESSÃO DE ETIQUETAS DE 6 A 24MM DE LARGURA. MODELOS EMBUTIDOS NA MEMÓRIA PARA FORMATOS DE IMPRESSÃO PARA TELECOM/DATACOM, FIOS E CABOS E PATCH PANEL, ETIQUETAS EM FORMATO ROTATIVO, VERTICAL E HORIZONTAL. IMPRESSÃO DE CÓDIGOS DE BARRAS DE PADRÃO INDUSTRIAL, CASSETES DE FITA INTERCAMBIÁVEIS, COM ESTOJO PARA TRANSPORTE E PROTEÇÃO DE BORRACHA CONTRA IMPACTO. MANUAL EM PORTUGUÊS. ASSISTÊNCIA TÉCNICA NO RIO GRANDE DO SUL. GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO.</p>	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)



ok	148826	SISTEMA DE ARMAZENAMENTO STORAGE SAN ISCSI DE ALTA DISPONIBILIDADE, ESCALABILIDADE E PERFORMANCE. COM RECURSOS AVANÇADO E NATIVOS PARA CONTINGENCIA DE DADOS.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
ok	148827	SWITCH SAN ISCSI COM CAPACIDADE PARA IMPLEMENTAÇÃO DE SAN DO TIPO FC OU ISCSI, TOTALMENTE COMPATÍVEL COM OS SISTEMAS DE ARMAZENAMENTO OFERTADOS (ÍTENS 1 E 2).	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
ok	148828	SWITCH SAN ISCSI COM CAPACIDADE PARA IMPLEMENTAÇÃO DE SAN DO TIPO FC OU ISCSI, TOTALMENTE COMPATÍVEL COM OS SISTEMAS DE ARMAZENAMENTO OFERTADOS (ÍTENS 1 E 2).	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
OK	151007	VOLT-AMPERÍMETRO ALICATE DIGITAL: DISPLAY: LCD 3 ½ DÍGITOS, LEITURA MÁXIMA DE 1999, TAXA DE MOSTRAGEM: 3 VEZES/S, INDICAÇÃO DE SOBREFaixa: 1 OU -1, INDICAÇÃO DE POLARIDADE: AUTOMÁTICA, NEGATIVA (-) INDICADA, INDICAÇÃO DE BATERIA FRACA: BAT É INDICADO NO DISPLAY, PEAK HOLD, MUDANÇA DE FAIXA: MANUAL, ABERTURA DE GARRA: 50MM, DIÂMETRO DO CONDUTOR: 48MM, AMBIENTE DE OPERAÇÃO: 0°C ~ 40°C, RH < 70 , AMBIENTE DE ARMAZENAMENTO: -10°C ~ 50°C, RH < 80 , ALIMENTAÇÃO: UMA BATERIA 9V, GRAU DE POLUIÇÃO: II, SEGURANÇA: ESTE EQUIPAMENTO ESTÁ DE ACORDO COM A CLASSE II, SOBRETENSÃO CAT. II DO PADRÃO IEC 1010.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)



ok	154175	RACK BASTIDOR COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: - RACK GABINETE 19 POLEGADAS PADRÃO EIA-310-E COM ALTURA DE NO MÍNIMO 42U, PROFUNDIDADE DE NO MÍNIMO 1 METRO E LARGURA DE NO MÍNIMO 60 CENTÍMETROS.	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
ok	154176	SERVIDOR DE RACK TIPO 2 CARACTERÍSTICAS: - GABINETE TIPO RACK COM ALTURA DE 2U, - DEVE POSSUIR, NO MÍNIMO, 08 (OITO) BAIAS DE DRIVES 2.5POLEGADAS, HOT-PLUG, - DISPLAY FRONTAL EMBUTIDO NO GABINETE PARA MONITORAMENTO DAS CONDIÇÕES DE FUNCIONAMENTO DOS PRINCIPAIS COMPONENTES DO SERVIDOR- VENTILADORES HOT-PLUG COM REDUNDÂNCIA, CONFIGURADOS EM SUA TOTALIDADE PARA SUPORTAR A CONFIGURAÇÃO MÁXIMA DO EQUIPAMENTO, -DRIVE DE DVD-ROM SLIM EMBUTIDO NO CHASSI.-PAINEL FRONTAL (BEZEL) COM TRAVAMENTO POR CHAVE.	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
OK	154177	SERVIDOR DE RACK TIPO 2 CARACTERÍSTICAS: - GABINETE TIPO RACK COM ALTURA DE 2U, - DEVE POSSUIR, NO MÍNIMO, 08 (OITO) BAIAS DE DRIVES 2.5POLEGADAS, HOT-PLUG, - DISPLAY FRONTAL EMBUTIDO NO GABINETE PARA MONITORAMENTO DAS CONDIÇÕES DE FUNCIONAMENTO DOS PRINCIPAIS COMPONENTES DO SERVIDOR- VENTILADORES HOT-PLUG COM REDUNDÂNCIA, CONFIGURADOS EM SUA TOTALIDADE PARA SUPORTAR A CONFIGURAÇÃO MÁXIMA DO EQUIPAMENTO, -DRIVE DE DVD-ROM SLIM EMBUTIDO NO CHASSI.-PAINEL FRONTAL (BEZEL) COM TRAVAMENTO POR CHAVE.	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)





ok	154178	SERVIDOR DE RACK TIPO 1 CARACTERÍSTICAS: - GABINETE TIPO RACK COM ALTURA DE 1U, - NO MÍNIMO, 04 BAIAS DE DRIVES 2.5 POL, HOT-PLUG, - DISPLAY FRONTAL EMBUTIDO NO GABINETE PARA MONITORAMENTO DAS CONDIÇÕES DE FUNCIONAMENTO DOS COMPONENTES DO SERVIDOR - VENTILADORES HOT-PLUG COM REDUNDÂNCIA, CONFIGURADOS EM SUA TOTALIDADE PARA SUPORTAR A CONFIGURAÇÃO MÁXIMA DO EQUIPAMENTO, - DRIVE DE DVD-ROM SLIM EMBUTIDO NO CHASSI.- DEVE POSSUIR PAINEL FRONTAL (BEZEL) COM TRAVAMENTO POR CHAVE.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
SALA DOS PROFESSORES ED. FÍSICA	154775	DESUMIDIFICADOR DE PAPEL 1000 FOLHAS, MARCA SERALE	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
ok	154982	MESA DIGITALIZADORA. TIPO TABLET DE DESENHO. COM CANETA ERGONÔMICA SEM BATERIA, COM PRECISÃO: +/- 0.5 MM PARA CANETA. COMPATIBILIDADE MAC OS., WINDOWS 7, WINDOWS VISTA, WINDOWS XP. CONEXÕES USB. ÁREA DE TRABALHO, NO MÍNIMO COM AS DIMENSÕES DE 140 X 90 MM. RESOLUÇÃO MÍNIMA 2.540 IPI. ORIENTAÇÃO REVERSÍVEL PARA DESTROS E CANHOTOS.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)



ok	154983	MESA DIGITALIZADORA. TIPO TABLET DE DESENHO. COM CANETA ERGONÔMICA SEM BATERIA, COM PRECISÃO: +/- 0.5 MM PARA CANETA. COMPATIBILIDADE MAC OS., WINDOWS 7, WINDOWS VISTA, WINDOWS XP. CONEXÕES USB. ÁREA DE TRABALHO, NO MÍNIMO COM AS DIMENSÕES DE 140 X 90 MM. RESOLUÇÃO MÍNIMA 2.540 IPI. ORIENTAÇÃO REVERSÍVEL PARA DESTROS E CANHOTOS.	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
ok	154984	MESA DIGITALIZADORA. TIPO TABLET DE DESENHO. COM CANETA ERGONÔMICA SEM BATERIA, COM PRECISÃO: +/- 0.5 MM PARA CANETA. COMPATIBILIDADE MAC OS., WINDOWS 7, WINDOWS VISTA, WINDOWS XP. CONEXÕES USB. ÁREA DE TRABALHO, NO MÍNIMO COM AS DIMENSÕES DE 140 X 90 MM. RESOLUÇÃO MÍNIMA 2.540 IPI. ORIENTAÇÃO REVERSÍVEL PARA DESTROS E CANHOTOS.	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
ok	154985	MESA DIGITALIZADORA. TIPO TABLET DE DESENHO. COM CANETA ERGONÔMICA SEM BATERIA, COM PRECISÃO: +/- 0.5 MM PARA CANETA. COMPATIBILIDADE MAC OS., WINDOWS 7, WINDOWS VISTA, WINDOWS XP. CONEXÕES USB. ÁREA DE TRABALHO, NO MÍNIMO COM AS DIMENSÕES DE 140 X 90 MM. RESOLUÇÃO MÍNIMA 2.540 IPI. ORIENTAÇÃO REVERSÍVEL PARA DESTROS E CANHOTOS.	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)



ok	154986	MESA DIGITALIZADORA. TIPO TABLET DE DESENHO. COM CANETA ERGONÔMICA SEM BATERIA, COM PRECISÃO: +/- 0.5 MM PARA CANETA. COMPATIBILIDADE MAC OS., WINDOWS 7, WINDOWS VISTA, WINDOWS XP. CONEXÕES USB. ÁREA DE TRABALHO, NO MÍNIMO COM AS DIMENSÕES DE 140 X 90 MM. RESOLUÇÃO MÍNIMA 2.540 IPI. ORIENTAÇÃO REVERSÍVEL PARA DESTROS E CANHOTOS.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
ok	155037	MESA DIGITALIZADORA. TIPO TABLET DE DESENHO. COM CANETA ERGONÔMICA SEM BATERIA, COM PRECISÃO: +/- 0.5 MM PARA CANETA. COMPATIBILIDADE MAC OS., WINDOWS 7, WINDOWS VISTA, WINDOWS XP. CONEXÕES USB. ÁREA DE TRABALHO, NO MÍNIMO COM AS DIMENSÕES DE 140 X 90 MM. RESOLUÇÃO MÍNIMA 2.540 IPI. ORIENTAÇÃO REVERSÍVEL PARA DESTROS E CANHOTOS.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
ok	155038	MESA DIGITALIZADORA. TIPO TABLET DE DESENHO. COM CANETA ERGONÔMICA SEM BATERIA, COM PRECISÃO: +/- 0.5 MM PARA CANETA. COMPATIBILIDADE MAC OS., WINDOWS 7, WINDOWS VISTA, WINDOWS XP. CONEXÕES USB. ÁREA DE TRABALHO, NO MÍNIMO COM AS DIMENSÕES DE 140 X 90 MM. RESOLUÇÃO MÍNIMA 2.540 IPI. ORIENTAÇÃO REVERSÍVEL PARA DESTROS E CANHOTOS.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)



ok	155039	MESA DIGITALIZADORA. TIPO TABLET DE DESENHO. COM CANETA ERGONÔMICA SEM BATERIA, COM PRECISÃO: +/- 0.5 MM PARA CANETA. COMPATIBILIDADE MAC OS., WINDOWS 7, WINDOWS VISTA, WINDOWS XP. CONEXÕES USB. ÁREA DE TRABALHO, NO MÍNIMO COM AS DIMENSÕES DE 140 X 90 MM. RESOLUÇÃO MÍNIMA 2.540 IPI. ORIENTAÇÃO REVERSÍVEL PARA DESTROS E CANHOTOS.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
ok	155040	MESA DIGITALIZADORA. TIPO TABLET DE DESENHO. COM CANETA ERGONÔMICA SEM BATERIA, COM PRECISÃO: +/- 0.5 MM PARA CANETA. COMPATIBILIDADE MAC OS., WINDOWS 7, WINDOWS VISTA, WINDOWS XP. CONEXÕES USB. ÁREA DE TRABALHO, NO MÍNIMO COM AS DIMENSÕES DE 140 X 90 MM. RESOLUÇÃO MÍNIMA 2.540 IPI. ORIENTAÇÃO REVERSÍVEL PARA DESTROS E CANHOTOS.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
ok	155041	MESA DIGITALIZADORA. TIPO TABLET DE DESENHO. COM CANETA ERGONÔMICA SEM BATERIA, COM PRECISÃO: +/- 0.5 MM PARA CANETA. COMPATIBILIDADE MAC OS., WINDOWS 7, WINDOWS VISTA, WINDOWS XP. CONEXÕES USB. ÁREA DE TRABALHO, NO MÍNIMO COM AS DIMENSÕES DE 140 X 90 MM. RESOLUÇÃO MÍNIMA 2.540 IPI. ORIENTAÇÃO REVERSÍVEL PARA DESTROS E CANHOTOS.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)





ok	155050	MESA DIGITALIZADORA. TIPO TABLET DE DESENHO. COM CANETA ERGONÔMICA SEM BATERIA, COM PRECISÃO: +/- 0.5 MM PARA CANETA. COMPATIBILIDADE MAC OS., WINDOWS 7, WINDOWS VISTA, WINDOWS XP. CONEXÕES USB. ÁREA DE TRABALHO, NO MÍNIMO COM AS DIMENSÕES DE 140 X 90 MM. RESOLUÇÃO MÍNIMA 2.540 IPI. ORIENTAÇÃO REVERSÍVEL PARA DESTROS E CANHOTOS.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
ok	155055	MESA DIGITALIZADORA. TIPO TABLET DE DESENHO. COM CANETA ERGONÔMICA SEM BATERIA, COM PRECISÃO: +/- 0.5 MM PARA CANETA. COMPATIBILIDADE MAC OS., WINDOWS 7, WINDOWS VISTA, WINDOWS XP. CONEXÕES USB. ÁREA DE TRABALHO, NO MÍNIMO COM AS DIMENSÕES DE 140 X 90 MM. RESOLUÇÃO MÍNIMA 2.540 IPI. ORIENTAÇÃO REVERSÍVEL PARA DESTROS E CANHOTOS.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
OK	165935	MÓDULO DE BATERIA EXTERNO PARA NO-BREAK APC MODELO SURT10000XLI, PARA AUMENTO DE AUTONOMIA OPERAÇÃO, POSSUI MÓDULOS INTERNOS COM BATERIAS SELADAS, DE CHUMBO ÁCIDO COM ELETROLÍTICO SUSPENSO (LEAKPROOF)	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
OK	165936	MÓDULO DE BATERIA EXTERNO PARA NO-BREAK APC MODELO SURT10000XLI, PARA AUMENTO DE AUTONOMIA OPERAÇÃO, POSSUI MÓDULOS INTERNOS COM BATERIAS SELADAS, DE CHUMBO ÁCIDO COM ELETROLÍTICO SUSPENSO (LEAKPROOF)	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)



ok	167629	UNIDADE DE ARMAZENAMENTO STORAGE NAS ISCSI. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: POSSUIR CAPACIDADE PARA ATÉ OITO DISCOS RÍGIDOS DE 3.5 POLEGADAS SATA 600, PROCESSADOR DUAL CORE COM FREQUÊNCIA MÍNIMA 2GHZ, POSSUIR MÍNIMO DE 1 GB DE MEMÓRIA RAM	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
ok	167630	SISTEMA DE CHASSIS PARA CONVERSORES DE MÍDIA. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: SISTEMA PARA INSTALAÇÃO EM RACK PADRÃO 19 POL COM ALTURA DE 2U, POSSUIR CARCAÇA CONFECCIONADA EM METAL DE FOLHA DE AÇO COM PINTURA NA COR PRETA.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
ok	167859	UNIDADE DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: PDU GERENCIÁVEL PARA INSTALAÇÃO EM RACKS PADRÃO 19, COMPATÍVEL COM EQPMTO DO TIPO NO-BREAK, PERMITE MONTAGEM NO SENTIDO VERTICAL.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
ok	167860	NOBREAK 1000 VA.ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: ALTURA DE 2U, PODENDO SER INSTALADO TANTO EM RACK 19 COMO EM AMBIENTE EXTERNO. POSSUI BATERIAS INTERNAS E CONEXÃO PARA INSTALAÇÃO DE BANCOS DE BATERIA EXTERNOS	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
ok	169983	TELEVISOR DE LED: 50 POLEGADAS, CONVERSOR DIGITAL INTEGRADO, RESOLUÇÃO DE 1920 POR 1080P (FULLHD), TELA WIDESCREEN 16:9, TAXA DE FREQUÊNCIA 120 HZ EFETIVOS, TRÊS ENTRADAS HDMI, WI-FI INTEGRADO.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
ok	169984	TELEVISOR DE LED: 50 POLEGADAS, CONVERSOR DIGITAL INTEGRADO, RESOLUÇÃO DE 1920 POR 1080P (FULLHD), TELA WIDESCREEN 16:9, TAXA DE FREQUÊNCIA 120 HZ EFETIVOS, TRÊS ENTRADAS HDMI, WI-FI INTEGRADO.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)



ok	183560	SWITCH DE DISTRIBUIÇÃO TIPO 1: EQUIPAMENTO TIPO SWITCH GIGABIT ETHERNET COM CAPACIDADE DE OPERAÇÃO EM CAMADA 3 DO MODELO OSI. COM 48 (QUARENTA E OITO) PORTAS 100/1000BASET, CONECTOR RJ-45. PROVER ALIMENTAÇÃO POE EM TODAS AS 48 PORTAS DO ITEM ANTERIOR, CONFORME O PADRÃO 802.3AT, FORNECENDO ATÉ 30W EM CADA PORTA E 370W DE POTÊNCIA MÁXIMA A SER UTILIZADA EM TODAS AS PORTAS. FORNECIDO COM 4 SLOTS SFP PARA CONEXÃO DE TRANSCEIVERS SFP COM FIBRAS ÓPTICAS MULTIMODO E MONOMODO.	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
ok	183561	SWITCH DE DISTRIBUIÇÃO TIPO 1: EQUIPAMENTO TIPO SWITCH GIGABIT ETHERNET COM CAPACIDADE DE OPERAÇÃO EM CAMADA 3 DO MODELO OSI. COM 48 (QUARENTA E OITO) PORTAS 100/1000BASET, CONECTOR RJ-45. PROVER ALIMENTAÇÃO POE EM TODAS AS 48 PORTAS DO ITEM ANTERIOR, CONFORME O PADRÃO 802.3AT, FORNECENDO ATÉ 30W EM CADA PORTA E 370W DE POTÊNCIA MÁXIMA A SER UTILIZADA EM TODAS AS PORTAS. FORNECIDO COM 4 SLOTS SFP PARA CONEXÃO DE TRANSCEIVERS SFP COM FIBRAS ÓPTICAS MULTIMODO E MONOMODO.	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)



ok	183562	SWITCH DE DISTRIBUIÇÃO TIPO 1: EQUIPAMENTO TIPO SWITCH GIGABIT ETHERNET COM CAPACIDADE DE OPERAÇÃO EM CAMADA 3 DO MODELO OSI. COM 48 (QUARENTA E OITO) PORTAS 100/1000BASET, CONECTOR RJ-45. PROVER ALIMENTAÇÃO POE EM TODAS AS 48 PORTAS DO ITEM ANTERIOR, CONFORME O PADRÃO 802.3AT, FORNECENDO ATÉ 30W EM CADA PORTA E 370W DE POTÊNCIA MÁXIMA A SER UTILIZADA EM TODAS AS PORTAS. FORNECIDO COM 4 SLOTS SFP PARA CONEXÃO DE TRANSCEIVERS SFP COM FIBRAS ÓPTICAS MULTIMODO E MONOMODO.	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
ok	183563	SWITCH DE DISTRIBUIÇÃO TIPO 1: EQUIPAMENTO TIPO SWITCH GIGABIT ETHERNET COM CAPACIDADE DE OPERAÇÃO EM CAMADA 3 DO MODELO OSI. COM 48 (QUARENTA E OITO) PORTAS 100/1000BASET, CONECTOR RJ-45. PROVER ALIMENTAÇÃO POE EM TODAS AS 48 PORTAS DO ITEM ANTERIOR, CONFORME O PADRÃO 802.3AT, FORNECENDO ATÉ 30W EM CADA PORTA E 370W DE POTÊNCIA MÁXIMA A SER UTILIZADA EM TODAS AS PORTAS. FORNECIDO COM 4 SLOTS SFP PARA CONEXÃO DE TRANSCEIVERS SFP COM FIBRAS ÓPTICAS MULTIMODO E MONOMODO.	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)





ok	183564	SWITCH DE DISTRIBUIÇÃO TIPO 1: EQUIPAMENTO TIPO SWITCH GIGABIT ETHERNET COM CAPACIDADE DE OPERAÇÃO EM CAMADA 3 DO MODELO OSI. COM 48 (QUARENTA E OITO) PORTAS 100/1000BASET, CONECTOR RJ-45. PROVER ALIMENTAÇÃO POE EM TODAS AS 48 PORTAS DO ITEM ANTERIOR, CONFORME O PADRÃO 802.3AT, FORNECENDO ATÉ 30W EM CADA PORTA E 370W DE POTÊNCIA MÁXIMA A SER UTILIZADA EM TODAS AS PORTAS. FORNECIDO COM 4 SLOTS SFP PARA CONEXÃO DE TRANSCEIVERS SFP COM FIBRAS ÓPTICAS MULTIMODO E MONOMODO.	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
ok	183566	SWITCH DE DISTRIBUIÇÃO TIPO 2: EQUIPAMENTO TIPO SWITCH GIGABIT ETHERNET COM CAPACIDADE DE OPERAÇÃO EM CAMADA 3 DO MODELO OSI. FORNECIDO COM 48 (QUARENTA E OITO) PORTAS 100/1000BASET, CONECTOR RJ-45. FORNECIDO COM 4 SLOTS SFP PARA CONEXÃO DE TRANSCEIVERS SFP COM FIBRAS ÓPTICAS MULTIMODO E MONOMODO. ESTAS PORTAS DEVEM SER DE USO SIMULTÂNEO COM AS PORTAS DO ITEM ANTERIOR. POSSUI 52 PORTAS ATIVAS SIMULTANEAMENTE, NÃO INCLUINDO INTERFACES DE EMPILHAMENTO.	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)



ok	183567	SWITCH DE DISTRIBUIÇÃO TIPO 2: EQUIPAMENTO TIPO SWITCH GIGABIT ETHERNET COM CAPACIDADE DE OPERAÇÃO EM CAMADA 3 DO MODELO OSI. FORNECIDO COM 48 (QUARENTA E OITO) PORTAS 100/1000BASET, CONECTOR RJ-45. FORNECIDO COM 4 SLOTS SFP PARA CONEXÃO DE TRANSCEIVERS SFP COM FIBRAS ÓPTICAS MULTIMODO E MONOMODO. ESTAS PORTAS DEVEM SER DE USO SIMULTÂNEO COM AS PORTAS DO ITEM ANTERIOR. POSSUI 52 PORTAS ATIVAS SIMULTANEAMENTE, NÃO INCLUINDO INTERFACES DE EMPILHAMENTO.	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
ok	183635	UNIDADE DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: PDU GERENCIÁVEL PARA INSTALAÇÃO EM RACKS PADRÃO 19, COMPATÍVEL COM EQPMTO DO TIPO NO-BREAK, PERMITE MONTAGEM NO SENTIDO VERTICAL.	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
OK	183636	NOBREAK 1000 VA.ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: ALTURA DE 2U, PODENDO SER INSTALADO TANTO EM RACK 19 COMO EM AMBIENTE EXTERNO. POSSUI BATERIAS INTERNAS E CONEXÃO PARA INSTALAÇÃO DE BANCOS DE BATERIA EXTERNOS	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
OK	187776	CONTROLADOR WIRELESS. CONTROLADOR DE REDE SEM FIO, EQUIPAMENTO(S) COM INTERFACES DE REDE (RJ45/SFP) QUE SE CONECTAM A REDE LAN (CABEADA) E QUE CONTROLE(M) DE MANEIRA CENTRALIZADA OS PONTOS DE ACESSO (PONTOS DE ACESSO - APS), ESPALHADOS PELA REDE LAN E WAN DESTA ÓRGÃO.	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)



OK	187972	FIREWALL. A SOLUÇÃO DEVERÁ SER DISPONIBILIZADA PARA USO EM SOLUÇÃO INTEGRADA DE HARDWARE E SOFTWARE (APPLIANCE), PARA UM NÚMERO IRRESTRITO DE USUÁRIOS OU NODES, TODOS OS COMPONENTES DEVERÃO SER NOVOS E SEM USO, DEVERÃO SER FORNECIDOS TODOS OS MANUAIS, DRIVERS, CABOS, PLACAS, SOFTWARES E OUTROS DISPOSITIVOS NECESSÁRIOS À INSTALAÇÃO E O PERFEITO FUNCIONAMENTO DO EQUIPAMENTO, MESMO QUE NÃO ESPECIFICADOS	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
OK	187990	CONTROLADOR WIRELESS. CONTROLADOR DE REDE SEM FIO, EQUIPAMENTO(S) COM INTERFACES DE REDE (RJ45/SFP) QUE SE CONECTAM A REDE LAN (CABEADA) E QUE CONTROLE(M) DE MANEIRA CENTRALIZADA OS PONTOS DE ACESSO (PONTOS DE ACESSO - APS), ESPALHADOS PELA REDE LAN E WAN DESTE ÓRGÃO.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
OK	187991	FIREWALL. A SOLUÇÃO DEVERÁ SER DISPONIBILIZADA PARA USO EM SOLUÇÃO INTEGRADA DE HARDWARE E SOFTWARE (APPLIANCE), PARA UM NÚMERO IRRESTRITO DE USUÁRIOS OU NODES, TODOS OS COMPONENTES DEVERÃO SER NOVOS E SEM USO, DEVERÃO SER FORNECIDOS TODOS OS MANUAIS, DRIVERS, CABOS, PLACAS, SOFTWARES E OUTROS DISPOSITIVOS NECESSÁRIOS À INSTALAÇÃO E O PERFEITO FUNCIONAMENTO DO EQUIPAMENTO, MESMO QUE NÃO ESPECIFICADOS	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)



ok	206218	EXPANSÃO DE LICENÇA DA CONTROLADORA TIPO 1. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: DEVE PROVER A EXPANSÃO DA QUANTIDADE DE APS GERENCIADOS NO ITEM 01 (CONTROLADOR WIRELESS); DEVE ADICIONAR 05 APS AO NÚMERO TOTAL DE APS JÁ SUPORTADOS; GARANTIA DE 36 MESES COM ATENDIMENTO EM ATÉ 1 DIA ÚTIL. DURANTE ESTE PERÍODO, DEVE SER GARANTIDA A ATUALIZAÇÃO DE FIRMWARE E DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONSTANTES NO TERMO DE REFERÊNCIA, ANEXO I DO EDITAL.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
ok	206219	EXPANSÃO DE LICENÇA DA CONTROLADORA TIPO 1. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: DEVE PROVER A EXPANSÃO DA QUANTIDADE DE APS GERENCIADOS NO ITEM 01 (CONTROLADOR WIRELESS); DEVE ADICIONAR 05 APS AO NÚMERO TOTAL DE APS JÁ SUPORTADOS; GARANTIA DE 36 MESES COM ATENDIMENTO EM ATÉ 1 DIA ÚTIL. DURANTE ESTE PERÍODO, DEVE SER GARANTIDA A ATUALIZAÇÃO DE FIRMWARE E DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONSTANTES NO TERMO DE REFERÊNCIA, ANEXO I DO EDITAL.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)





<b>ok</b>	206220	EXPANSÃO DE LICENÇA DA CONTROLADORA TIPO 1. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: DEVE PROVER A EXPANSÃO DA QUANTIDADE DE APS GERENCIADOS NO ITEM 01 (CONTROLADOR WIRELESS); DEVE ADICIONAR 05 APS AO NÚMERO TOTAL DE APS JÁ SUPORTADOS; GARANTIA DE 36 MESES COM ATENDIMENTO EM ATÉ 1 DIA ÚTIL. DURANTE ESTE PERÍODO, DEVE SER GARANTIDA A ATUALIZAÇÃO DE FIRMWARE E DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONSTANTES NO TERMO DE REFERÊNCIA, ANEXO I DO EDITAL.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211429	Licença de software Windows Server com as seguintes características: - Microsoft Windows Server 2012 Standard - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211430	Licença de software Windows Server com as seguintes características: - Microsoft Windows Server 2012 Standard - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211431	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211432	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211433	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)



<b>OK</b>	211434	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211435	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211436	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211437	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211438	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211439	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211440	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211441	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)



<b>OK</b>	211442	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211443	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211444	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211445	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211446	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211447	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211448	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211449	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)



<b>OK</b>	211450	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211451	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211452	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211453	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211454	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211455	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211456	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211457	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)





<b>OK</b>	211458	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211459	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211460	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211461	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211462	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211463	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211464	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211465	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)



<b>OK</b>	211466	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211467	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211468	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211469	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211470	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211471	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211472	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211473	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)



<b>OK</b>	211474	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211475	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211476	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211477	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211478	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211479	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211480	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211481	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)



<b>OK</b>	211482	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211483	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211484	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211485	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211486	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211487	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211488	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211489	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)





<b>OK</b>	211490	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211491	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211492	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211493	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211494	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211495	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211496	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211497	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)



<b>OK</b>	211498	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211499	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211500	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211501	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211502	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211503	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211504	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211505	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)



<b>OK</b>	211506	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211507	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211508	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211509	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211510	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211511	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211512	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211513	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)



<b>OK</b>	211514	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211515	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211516	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211517	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211518	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211519	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211520	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211521	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)





<b>OK</b>	211522	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211523	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211524	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211525	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211526	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211527	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211528	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211529	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)



<b>OK</b>	211530	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211531	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211532	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211533	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211534	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211535	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211536	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211537	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)



<b>OK</b>	211538	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211539	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211540	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211541	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211542	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211543	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211544	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211545	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)



<b>OK</b>	211546	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211547	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211548	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211549	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211550	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211551	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211552	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211553	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)





<b>OK</b>	211554	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211555	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211556	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211557	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211558	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211559	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211560	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211561	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)



<b>OK</b>	211562	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211563	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211564	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211565	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211566	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211567	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211568	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211569	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)



<b>OK</b>	211570	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211571	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211572	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211573	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211574	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211575	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211576	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211577	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)



<b>OK</b>	211578	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211579	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211580	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211581	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211582	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211583	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211584	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211585	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)





<b>OK</b>	211586	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211587	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211588	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211589	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211590	Licença de software Windows CAL com as seguintes características: - Microsoft Windows Server User CAL, - licença: educacional, - idioma: inglês, - software assurance: 2 (dois) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211591	Software para Análise de Dados Qualitativos (QDA - Qualitative Data Analysis) em português, para trabalho com informações não estruturadas, que trabalhe com documentos do Word, documentos PDF, materiais audiovisuais, mídia social e páginas web.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211592	Aquisição de licença de software Windows RDS com as seguintes características: - Microsoft Windows Remote Desktop Service, - Licença: educacional, - Idioma: inglês, - Software assurance: 3 (três) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211593	Aquisição de licença de software Windows RDS com as seguintes características: - Microsoft Windows Remote Desktop Service, - Licença: educacional, - Idioma: inglês, - Software assurance: 3 (três) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)



<b>OK</b>	211594	Aquisição de licença de software Windows RDS com as seguintes características: - Microsoft Windows Remote Desktop Service, - Licença: educacional, - Idioma: inglês, - Software assurance: 3 (três) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211595	Aquisição de licença de software Windows RDS com as seguintes características: - Microsoft Windows Remote Desktop Service, - Licença: educacional, - Idioma: inglês, - Software assurance: 3 (três) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211596	Aquisição de licença de software Windows RDS com as seguintes características: - Microsoft Windows Remote Desktop Service, - Licença: educacional, - Idioma: inglês, - Software assurance: 3 (três) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211597	Aquisição de licença de software Windows RDS com as seguintes características: - Microsoft Windows Remote Desktop Service, - Licença: educacional, - Idioma: inglês, - Software assurance: 3 (três) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211598	Aquisição de licença de software Windows RDS com as seguintes características: - Microsoft Windows Remote Desktop Service, - Licença: educacional, - Idioma: inglês, - Software assurance: 3 (três) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211599	Aquisição de licença de software Windows RDS com as seguintes características: - Microsoft Windows Remote Desktop Service, - Licença: educacional, - Idioma: inglês, - Software assurance: 3 (três) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211600	Aquisição de licença de software Windows RDS com as seguintes características: - Microsoft Windows Remote Desktop Service, - Licença: educacional, - Idioma: inglês, - Software assurance: 3 (três) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211601	Aquisição de licença de software Windows RDS com as seguintes características: - Microsoft Windows Remote Desktop Service, - Licença: educacional, - Idioma: inglês, - Software assurance: 3 (três) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)



<b>OK</b>	211602	Aquisição de licença de software Windows RDS com as seguintes características: - Microsoft Windows Remote Desktop Service, - Licença: educacional, - Idioma: inglês, - Software assurance: 3 (três) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	211603	Aquisição de licença de software Windows RDS com as seguintes características: - Microsoft Windows Remote Desktop Service, - Licença: educacional, - Idioma: inglês, - Software assurance: 3 (três) anos.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	212561	PONTO DE ACESSO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ESPECIFICAÇÃO DE REFERÊNCIA- PONTO DE ACESSO MARCA: Aironet	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	212566	SWITCH GERENCIÁVEL 48 PORTAS, COM TECNOLOGIA POE, GIGABIT ETHERNET 10/100/1000 BASE-T SWITCH DE DISTRIBUIÇÃO GIGABIT ETHERNET IMPLEMENTAR COMUTAÇÃO DE PACOTES CAMADA 2 E CAMADA 3 SIMULTANEAMENTE, COMPARTILHANDO AS INTERFACES DE ROTEAMENTO, DE FORMA A IMPLEMENTAR REDUNDÂNCIA DE DEFAULT GATEWAY PARA AS ESTAÇÕES E BALANCEAMENTO DE CARGAS, SUPORTAR AS SEGUINTE TECNOLOGIAS, COMUNICANDO-SE ATRAVÉS DE UM ÚNICO BACKPLANE: ETHERNET, FAST ETHERNET, GIGABIT ETHERNET E 10 GIGABIT ETHERNET, POSSUIR NO MÍNIMO 48 INTERFACES DE REDE SWITCH GIGABIT ETHERNET 10/100/1000BASE-T COM CONECTORES RJ-45 E QUE IMPLEMENTE O PROTOCOLO IEEE 802.3AF. DESCRITIVO COMPLETO EM CADERNO DE ESPECIFICAÇÃO.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)



ok	212567	SWITCH GERENCIÁVEL 48 PORTAS, COM TECNOLOGIA POE, GIGABIT ETHERNET 10/100/1000 BASET SWITCH DE DISTRIBUIÇÃO GIGABIT ETHERNET IMPLEMENTAR COMUTAÇÃO DE PACOTES CAMADA 2 E CAMADA 3 SIMULTANEAMENTE, COMPARTILHANDO AS INTERFACES DE ROTEAMENTO, DE FORMA A IMPLEMENTAR REDUNDÂNCIA DE DEFAULT GATEWAY PARA AS ESTAÇÕES E BALANCEAMENTO DE CARGAS, SUPORTAR AS SEGUINTE TECNOLOGIAS, COMUNICANDO-SE ATRAVÉS DE UM ÚNICO BACKPLANE: ETHERNET, FAST ETHERNET, GIGABIT ETHERNET E 10 GIGABIT ETHERNET, POSSUIR NO MÍNIMO 48 INTERFACES DE REDE SWITCH GIGABIT ETHERNET 10/100/1000BASET COM CONECTORES RJ-45 E QUE IMPLEMENTE O PROTOCOLO IEEE 802.3AF. DESCRITIVO COMPLETO EM CADERNO DE ESPECIFICAÇÃO.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
ok	215958	Expansão de licença da controladora - Tipo 01 (+5 APS), conforme especificações detalhadas em termo de referência.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
ok	227581	ESTABILIZADOR TENSÃO - ESTABILIZADOR ELETRÔNICO DE TENSÃO ELÉTRICA 1000 VA BIVOLT - Potência nominal: 1000 VA, Tensão nominal de entrada: 115V / 220 V Bivolt, Tensão nominal de saída: 115V, Proteção contra Subtensão 115V: 91V, Proteção contra Sobre tensão: 143V, Rendimento: > 92 , Frequência nominal: 50 Hz / 60Hz, Supressor de transientes: 275Vrms, Filtro de Linha, Grau de Proteção: IP 20, e Certificado de Regulamento de Avaliação da Conformidade para Estabilizadores de Tensão Monofásicos, segundo a Portaria Inmetro nº 262, de 12 de julho de 2007.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)





ok	227582	ESTABILIZADOR TENSÃO - ESTABILIZADOR ELETRÔNICO DE TENSÃO ELÉTRICA 1000 VA BIVOLT - Potência nominal: 1000 VA, Tensão nominal de entrada: 115V / 220 V Bivolt, Tensão nominal de saída: 115V, Proteção contra Subtensão 115V: 91V, Proteção contra Sobretensão: 143V, Rendimento: > 92 , Frequência nominal: 50 Hz / 60Hz, Supressor de transientes: 275Vrms, Filtro de Linha, Grau de Proteção: IP 20, e Certificado de Regulamento de Avaliação da Conformidade para Estabilizadores de Tensão Monofásicos, segundo a Portaria Inmetro nº 262, de 12 de julho de 2007.	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
ok	227583	ESTABILIZADOR TENSÃO - ESTABILIZADOR ELETRÔNICO DE TENSÃO ELÉTRICA 1000 VA BIVOLT - Potência nominal: 1000 VA, Tensão nominal de entrada: 115V / 220 V Bivolt, Tensão nominal de saída: 115V, Proteção contra Subtensão 115V: 91V, Proteção contra Sobretensão: 143V, Rendimento: > 92 , Frequência nominal: 50 Hz / 60Hz, Supressor de transientes: 275Vrms, Filtro de Linha, Grau de Proteção: IP 20, e Certificado de Regulamento de Avaliação da Conformidade para Estabilizadores de Tensão Monofásicos, segundo a Portaria Inmetro nº 262, de 12 de julho de 2007.	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)



ok	227584	ESTABILIZADOR TENSÃO - ESTABILIZADOR ELETRÔNICO DE TENSÃO ELÉTRICA 1000 VA BIVOLT - Potência nominal: 1000 VA, Tensão nominal de entrada: 115V / 220 V Bivolt, Tensão nominal de saída: 115V, Proteção contra Subtensão 115V: 91V, Proteção contra Sobretenção: 143V, Rendimento: > 92 , Frequência nominal: 50 Hz / 60Hz, Supressor de transientes: 275Vrms, Filtro de Linha, Grau de Proteção: IP 20, e Certificado de Regulamento de Avaliação da Conformidade para Estabilizadores de Tensão Monofásicos, segundo a Portaria Inmetro nº 262, de 12 de julho de 2007.	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
ok	227585	ESTABILIZADOR TENSÃO - ESTABILIZADOR ELETRÔNICO DE TENSÃO ELÉTRICA 1000 VA BIVOLT - Potência nominal: 1000 VA, Tensão nominal de entrada: 115V / 220 V Bivolt, Tensão nominal de saída: 115V, Proteção contra Subtensão 115V: 91V, Proteção contra Sobretenção: 143V, Rendimento: > 92 , Frequência nominal: 50 Hz / 60Hz, Supressor de transientes: 275Vrms, Filtro de Linha, Grau de Proteção: IP 20, e Certificado de Regulamento de Avaliação da Conformidade para Estabilizadores de Tensão Monofásicos, segundo a Portaria Inmetro nº 262, de 12 de julho de 2007.	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)



ok	227586	ESTABILIZADOR TENSÃO - ESTABILIZADOR ELETRÔNICO DE TENSÃO ELÉTRICA 1000 VA BIVOLT - Potência nominal: 1000 VA, Tensão nominal de entrada: 115V / 220 V Bivolt, Tensão nominal de saída: 115V, Proteção contra Subtensão 115V: 91V, Proteção contra Sobretensão: 143V, Rendimento: > 92 , Frequência nominal: 50 Hz / 60Hz, Supressor de transientes: 275Vrms, Filtro de Linha, Grau de Proteção: IP 20, e Certificado de Regulamento de Avaliação da Conformidade para Estabilizadores de Tensão Monofásicos, segundo a Portaria Inmetro nº 262, de 12 de julho de 2007.	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
ok	227587	ESTABILIZADOR TENSÃO - ESTABILIZADOR ELETRÔNICO DE TENSÃO ELÉTRICA 1000 VA BIVOLT - Potência nominal: 1000 VA, Tensão nominal de entrada: 115V / 220 V Bivolt, Tensão nominal de saída: 115V, Proteção contra Subtensão 115V: 91V, Proteção contra Sobretensão: 143V, Rendimento: > 92 , Frequência nominal: 50 Hz / 60Hz, Supressor de transientes: 275Vrms, Filtro de Linha, Grau de Proteção: IP 20, e Certificado de Regulamento de Avaliação da Conformidade para Estabilizadores de Tensão Monofásicos, segundo a Portaria Inmetro nº 262, de 12 de julho de 2007.	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)



ok	227588	ESTABILIZADOR TENSÃO - ESTABILIZADOR ELETRÔNICO DE TENSÃO ELÉTRICA 1000 VA BIVOLT - Potência nominal: 1000 VA, Tensão nominal de entrada: 115V / 220 V Bivolt, Tensão nominal de saída: 115V, Proteção contra Subtensão 115V: 91V, Proteção contra Sobretenção: 143V, Rendimento: > 92 , Frequência nominal: 50 Hz / 60Hz, Supressor de transientes: 275Vrms, Filtro de Linha, Grau de Proteção: IP 20, e Certificado de Regulamento de Avaliação da Conformidade para Estabilizadores de Tensão Monofásicos, segundo a Portaria Inmetro nº 262, de 12 de julho de 2007.	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
ok	227589	ESTABILIZADOR TENSÃO - ESTABILIZADOR ELETRÔNICO DE TENSÃO ELÉTRICA 1000 VA BIVOLT - Potência nominal: 1000 VA, Tensão nominal de entrada: 115V / 220 V Bivolt, Tensão nominal de saída: 115V, Proteção contra Subtensão 115V: 91V, Proteção contra Sobretenção: 143V, Rendimento: > 92 , Frequência nominal: 50 Hz / 60Hz, Supressor de transientes: 275Vrms, Filtro de Linha, Grau de Proteção: IP 20, e Certificado de Regulamento de Avaliação da Conformidade para Estabilizadores de Tensão Monofásicos, segundo a Portaria Inmetro nº 262, de 12 de julho de 2007.	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)





ok	227590	ESTABILIZADOR TENSÃO - ESTABILIZADOR ELETRÔNICO DE TENSÃO ELÉTRICA 1000 VA BIVOLT - Potência nominal: 1000 VA, Tensão nominal de entrada: 115V / 220 V Bivolt, Tensão nominal de saída: 115V, Proteção contra Subtensão 115V: 91V, Proteção contra Sobretenção: 143V, Rendimento: > 92 , Frequência nominal: 50 Hz / 60Hz, Supressor de transientes: 275Vrms, Filtro de Linha, Grau de Proteção: IP 20, e Certificado de Regulamento de Avaliação da Conformidade para Estabilizadores de Tensão Monofásicos, segundo a Portaria Inmetro nº 262, de 12 de julho de 2007.	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
ok	227591	ESTABILIZADOR TENSÃO - ESTABILIZADOR ELETRÔNICO DE TENSÃO ELÉTRICA 1000 VA BIVOLT - Potência nominal: 1000 VA, Tensão nominal de entrada: 115V / 220 V Bivolt, Tensão nominal de saída: 115V, Proteção contra Subtensão 115V: 91V, Proteção contra Sobretenção: 143V, Rendimento: > 92 , Frequência nominal: 50 Hz / 60Hz, Supressor de transientes: 275Vrms, Filtro de Linha, Grau de Proteção: IP 20, e Certificado de Regulamento de Avaliação da Conformidade para Estabilizadores de Tensão Monofásicos, segundo a Portaria Inmetro nº 262, de 12 de julho de 2007.	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)



ok	227592	ESTABILIZADOR TENSÃO - ESTABILIZADOR ELETRÔNICO DE TENSÃO ELÉTRICA 1000 VA BIVOLT - Potência nominal: 1000 VA, Tensão nominal de entrada: 115V / 220 V Bivolt, Tensão nominal de saída: 115V, Proteção contra Subtensão 115V: 91V, Proteção contra Sobretensão: 143V, Rendimento: > 92 , Frequência nominal: 50 Hz / 60Hz, Supressor de transientes: 275Vrms, Filtro de Linha, Grau de Proteção: IP 20, e Certificado de Regulamento de Avaliação da Conformidade para Estabilizadores de Tensão Monofásicos, segundo a Portaria Inmetro nº 262, de 12 de julho de 2007.	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
ok	227593	ESTABILIZADOR TENSÃO - ESTABILIZADOR ELETRÔNICO DE TENSÃO ELÉTRICA 1000 VA BIVOLT - Potência nominal: 1000 VA, Tensão nominal de entrada: 115V / 220 V Bivolt, Tensão nominal de saída: 115V, Proteção contra Subtensão 115V: 91V, Proteção contra Sobretensão: 143V, Rendimento: > 92 , Frequência nominal: 50 Hz / 60Hz, Supressor de transientes: 275Vrms, Filtro de Linha, Grau de Proteção: IP 20, e Certificado de Regulamento de Avaliação da Conformidade para Estabilizadores de Tensão Monofásicos, segundo a Portaria Inmetro nº 262, de 12 de julho de 2007.	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)



ok	227594	ESTABILIZADOR TENSÃO - ESTABILIZADOR ELETRÔNICO DE TENSÃO ELÉTRICA 1000 VA BIVOLT - Potência nominal: 1000 VA, Tensão nominal de entrada: 115V / 220 V Bivolt, Tensão nominal de saída: 115V, Proteção contra Subtensão 115V: 91V, Proteção contra Sobretenção: 143V, Rendimento: > 92 , Frequência nominal: 50 Hz / 60Hz, Supressor de transientes: 275Vrms, Filtro de Linha, Grau de Proteção: IP 20, e Certificado de Regulamento de Avaliação da Conformidade para Estabilizadores de Tensão Monofásicos, segundo a Portaria Inmetro nº 262, de 12 de julho de 2007.	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
ok	227595	ESTABILIZADOR TENSÃO - ESTABILIZADOR ELETRÔNICO DE TENSÃO ELÉTRICA 1000 VA BIVOLT - Potência nominal: 1000 VA, Tensão nominal de entrada: 115V / 220 V Bivolt, Tensão nominal de saída: 115V, Proteção contra Subtensão 115V: 91V, Proteção contra Sobretenção: 143V, Rendimento: > 92 , Frequência nominal: 50 Hz / 60Hz, Supressor de transientes: 275Vrms, Filtro de Linha, Grau de Proteção: IP 20, e Certificado de Regulamento de Avaliação da Conformidade para Estabilizadores de Tensão Monofásicos, segundo a Portaria Inmetro nº 262, de 12 de julho de 2007.	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)



ok	227596	ESTABILIZADOR TENSÃO - ESTABILIZADOR ELETRÔNICO DE TENSÃO ELÉTRICA 1000 VA BIVOLT - Potência nominal: 1000 VA, Tensão nominal de entrada: 115V / 220 V Bivolt, Tensão nominal de saída: 115V, Proteção contra Subtensão 115V: 91V, Proteção contra Sobretenção: 143V, Rendimento: > 92 , Frequência nominal: 50 Hz / 60Hz, Supressor de transientes: 275Vrms, Filtro de Linha, Grau de Proteção: IP 20, e Certificado de Regulamento de Avaliação da Conformidade para Estabilizadores de Tensão Monofásicos, segundo a Portaria Inmetro nº 262, de 12 de julho de 2007.	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
ok	227597	ESTABILIZADOR TENSÃO - ESTABILIZADOR ELETRÔNICO DE TENSÃO ELÉTRICA 1000 VA BIVOLT - Potência nominal: 1000 VA, Tensão nominal de entrada: 115V / 220 V Bivolt, Tensão nominal de saída: 115V, Proteção contra Subtensão 115V: 91V, Proteção contra Sobretenção: 143V, Rendimento: > 92 , Frequência nominal: 50 Hz / 60Hz, Supressor de transientes: 275Vrms, Filtro de Linha, Grau de Proteção: IP 20, e Certificado de Regulamento de Avaliação da Conformidade para Estabilizadores de Tensão Monofásicos, segundo a Portaria Inmetro nº 262, de 12 de julho de 2007.	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)





ok	227598	ESTABILIZADOR TENSÃO - ESTABILIZADOR ELETRÔNICO DE TENSÃO ELÉTRICA 1000 VA BIVOLT - Potência nominal: 1000 VA, Tensão nominal de entrada: 115V / 220 V Bivolt, Tensão nominal de saída: 115V, Proteção contra Subtensão 115V: 91V, Proteção contra Sobretensão: 143V, Rendimento: > 92 , Frequência nominal: 50 Hz / 60Hz, Supressor de transientes: 275Vrms, Filtro de Linha, Grau de Proteção: IP 20, e Certificado de Regulamento de Avaliação da Conformidade para Estabilizadores de Tensão Monofásicos, segundo a Portaria Inmetro nº 262, de 12 de julho de 2007.	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
ok	227599	ESTABILIZADOR TENSÃO - ESTABILIZADOR ELETRÔNICO DE TENSÃO ELÉTRICA 1000 VA BIVOLT - Potência nominal: 1000 VA, Tensão nominal de entrada: 115V / 220 V Bivolt, Tensão nominal de saída: 115V, Proteção contra Subtensão 115V: 91V, Proteção contra Sobretensão: 143V, Rendimento: > 92 , Frequência nominal: 50 Hz / 60Hz, Supressor de transientes: 275Vrms, Filtro de Linha, Grau de Proteção: IP 20, e Certificado de Regulamento de Avaliação da Conformidade para Estabilizadores de Tensão Monofásicos, segundo a Portaria Inmetro nº 262, de 12 de julho de 2007.	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)



ok	227600	ESTABILIZADOR TENSÃO - ESTABILIZADOR ELETRÔNICO DE TENSÃO ELÉTRICA 1000 VA BIVOLT - Potência nominal: 1000 VA, Tensão nominal de entrada: 115V / 220 V Bivolt, Tensão nominal de saída: 115V, Proteção contra Subtensão 115V: 91V, Proteção contra Sobretensão: 143V, Rendimento: > 92 , Frequência nominal: 50 Hz / 60Hz, Supressor de transientes: 275Vrms, Filtro de Linha, Grau de Proteção: IP 20, e Certificado de Regulamento de Avaliação da Conformidade para Estabilizadores de Tensão Monofásicos, segundo a Portaria Inmetro nº 262, de 12 de julho de 2007.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
OK	229675	MONITOR DE VÍDEO TIPO B Tela tipo LED, padrão IPS, com tratamento antirreflexivo Resolução de, no mínimo, 1920x1080, 16 milhões de cores e pixel pitch máximo de 0.27mm, Área visível de, no mínimo, 21.5 polegadas, Contraste igual ou superior a 1.000:1, Deverá possuir entrada de vídeo analógica VGA (DB-15) e duas entradas digitais (DisplayPort, HDMI ou DVI), Possuir HUB USB integrado com pelo menos 4 portas USB's, Igual ou superior a 250 (duzentos e cinquenta) cd/m2, Tempo de resposta igual ou inferior a 8 (oito) milissegundos, Fonte de alimentação automática 110/220 VAC, O Monitor deverá ser fornecido com cabo de conexão de dados e com um cabo de energia de com no mínimo 1,5 (um metro e cinquenta centímetros) cada, não sendo permitida a utilização de extensões, Possuir base com ajuste de altura, inclinação e pivot, Slot Segurança Kensington.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)



OK	229676	<p>MONITOR DE VÍDEO TIPO B Tela tipo LED, padrão IPS, com tratamento antirreflexivo</p> <p>Resolução de, no mínimo, 1920x1080, 16 milhões de cores e pixel pitch máximo de 0.27mm, Área visível de, no mínimo, 21.5 polegadas, Contraste igual ou superior a 1.000:1, Deverá possuir entrada de vídeo analógica VGA (DB-15) e duas entradas digitais (DisplayPort, HDMI ou DVI), Possuir HUB USB integrado com pelo menos 4 portas USB's, Igual ou superior a 250 (duzentos e cinquenta) cd/m2, Tempo de resposta igual ou inferior a 8 (oito) milissegundos, Fonte de alimentação automática 110/220 VAC, O Monitor deverá ser fornecido com cabo de conexão de dados e com um cabo de energia de com no mínimo 1,5 (um metro e cinquenta centímetros) cada, não sendo permitida a utilização de extensões, Possuir base com ajuste de altura, inclinação e pivot, Slot Segurança Kensington.</p>	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	--	--------------------------------	-------------------------------------



OK	229677	MONITOR DE VÍDEO TIPO B Tela tipo LED, padrão IPS, com tratamento antirreflexivo Resolução de, no mínimo, 1920x1080, 16 milhões de cores e pixel pitch máximo de 0.27mm, Área visível de, no mínimo, 21.5 polegadas, Contraste igual ou superior a 1.000:1, Deverá possuir entrada de vídeo analógica VGA (DB-15) e duas entradas digitais (DisplayPort, HDMI ou DVI), Possuir HUB USB integrado com pelo menos 4 portas USB's, Igual ou superior a 250 (duzentos e cinquenta) cd/m2, Tempo de resposta igual ou inferior a 8 (oito) milissegundos, Fonte de alimentação automática 110/220 VAC, O Monitor deverá ser fornecido com cabo de conexão de dados e com um cabo de energia de com no mínimo 1,5 (um metro e cinquenta centímetros) cada, não sendo permitida a utilização de extensões, Possuir base com ajuste de altura, inclinação e pivot, Slot Segurança Kensington.	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
ok	230674	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO TECIDO 100 POLIÉSTER, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA INJETADA, MATERIAL ASSENTO ESPUMA INJETADA, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA ANTIFERRUGEM, TIPO BASE GIRATÓRIA COM 5 RODÍZIOS DUPLOS, TIPO ENCOSTO ESPALDAR ALTO, APOIO BRAÇO COM BRAÇOS, COR PRETA, COR ESTRUTURA PRETA	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
ok	247721	HD específico para Sistemas de Vigilância/CFTV. Especificações: Interface: SATA de 6 Gb/s, Tamanho do buffer:64 MB, capacidade de 4TBytes. MARCA/MODELO: Western Digital/WD40PURZ	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)





<b>ok</b>	247722	HD específico para Sistemas de Vigilância/CFTV. Especificações: Interface: SATA de 6 Gb/s, Tamanho do buffer:64 MB, capacidade de 4TBytes. MARCA/MODELO: Western Digital/WD40PURZ	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	247723	HD específico para Sistemas de Vigilância/CFTV. Especificações: Interface: SATA de 6 Gb/s, Tamanho do buffer:64 MB, capacidade de 4TBytes. MARCA/MODELO: Western Digital/WD40PURZ	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	247724	HD específico para Sistemas de Vigilância/CFTV. Especificações: Interface: SATA de 6 Gb/s, Tamanho do buffer:64 MB, capacidade de 4TBytes. MARCA/MODELO: Western Digital/WD40PURZ	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	247725	HD específico para Sistemas de Vigilância/CFTV. Especificações: Interface: SATA de 6 Gb/s, Tamanho do buffer:64 MB, capacidade de 4TBytes. MARCA/MODELO: Western Digital/WD40PURZ	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	247726	HD específico para Sistemas de Vigilância/CFTV. Especificações: Interface: SATA de 6 Gb/s, Tamanho do buffer:64 MB, capacidade de 4TBytes. MARCA/MODELO: Western Digital/WD40PURZ	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	247727	Injetor Poe 802.3af/at Gigabit Ethernet Poe 200at para fornecimento de energia a dispositivos PoE. Compatíveis com padrões IEEE 802.3, 802.3u, 802.3ab, 802.3af e 802.3at. Possui duas portas Ethernet, 1 porta LAN Gigabit Ethernet para entrada de dados; 1 porta PoE Gigabit Ethernet para saída de dados e alimentação, oferecendo até 30 W de potência de saída em sua porta PoE (Alcance de até 100 metros). MARCA/MODELO: INTELBRAS/POE200AT	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)



OK	247728	Injetor Poe 802.3af/at Gigabit Ethernet Poe 200at para fornecimento de energia a dispositivos PoE. Compatíveis com padrões IEEE 802.3, 802.3u, 802.3ab, 802.3af e 802.3at. Possui duas portas Ethernet, 1 porta LAN Gigabit Ethernet para entrada de dados; 1 porta PoE Gigabit Ethernet para saída de dados e alimentação, oferecendo até 30 W de potência de saída em sua porta PoE (Alcance de até 100 metros). MARCA/MODELO: INTELBRAS/POE200AT	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
OK	247729	Injetor Poe 802.3af/at Gigabit Ethernet Poe 200at para fornecimento de energia a dispositivos PoE. Compatíveis com padrões IEEE 802.3, 802.3u, 802.3ab, 802.3af e 802.3at. Possui duas portas Ethernet, 1 porta LAN Gigabit Ethernet para entrada de dados; 1 porta PoE Gigabit Ethernet para saída de dados e alimentação, oferecendo até 30 W de potência de saída em sua porta PoE (Alcance de até 100 metros). MARCA/MODELO: INTELBRAS/POE200AT	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
OK	247730	Injetor Poe 802.3af/at Gigabit Ethernet Poe 200at para fornecimento de energia a dispositivos PoE. Compatíveis com padrões IEEE 802.3, 802.3u, 802.3ab, 802.3af e 802.3at. Possui duas portas Ethernet, 1 porta LAN Gigabit Ethernet para entrada de dados; 1 porta PoE Gigabit Ethernet para saída de dados e alimentação, oferecendo até 30 W de potência de saída em sua porta PoE (Alcance de até 100 metros). MARCA/MODELO: INTELBRAS/POE200AT	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)



OK	247731	Injetor Poe 802.3af/at Gigabit Ethernet Poe 200at para fornecimento de energia a dispositivos PoE. Compatíveis com padrões IEEE 802.3, 802.3u, 802.3ab, 802.3af e 802.3at. Possui duas portas Ethernet, 1 porta LAN Gigabit Ethernet para entrada de dados; 1 porta PoE Gigabit Ethernet para saída de dados e alimentação, oferecendo até 30 W de potência de saída em sua porta PoE (Alcance de até 100 metros). MARCA/MODELO: INTELBRAS/POE200AT	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
OK	247732	Injetor Poe 802.3af/at Gigabit Ethernet Poe 200at para fornecimento de energia a dispositivos PoE. Compatíveis com padrões IEEE 802.3, 802.3u, 802.3ab, 802.3af e 802.3at. Possui duas portas Ethernet, 1 porta LAN Gigabit Ethernet para entrada de dados; 1 porta PoE Gigabit Ethernet para saída de dados e alimentação, oferecendo até 30 W de potência de saída em sua porta PoE (Alcance de até 100 metros). MARCA/MODELO: INTELBRAS/POE200AT	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
OK	247733	Injetor Poe 802.3af/at Gigabit Ethernet Poe 200at para fornecimento de energia a dispositivos PoE. Compatíveis com padrões IEEE 802.3, 802.3u, 802.3ab, 802.3af e 802.3at. Possui duas portas Ethernet, 1 porta LAN Gigabit Ethernet para entrada de dados; 1 porta PoE Gigabit Ethernet para saída de dados e alimentação, oferecendo até 30 W de potência de saída em sua porta PoE (Alcance de até 100 metros). MARCA/MODELO: INTELBRAS/POE200AT	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)



OK	247734	Injetor Poe 802.3af/at Gigabit Ethernet Poe 200at para fornecimento de energia a dispositivos PoE. Compatíveis com padrões IEEE 802.3, 802.3u, 802.3ab, 802.3af e 802.3at. Possui duas portas Ethernet, 1 porta LAN Gigabit Ethernet para entrada de dados; 1 porta PoE Gigabit Ethernet para saída de dados e alimentação, oferecendo até 30 W de potência de saída em sua porta PoE (Alcance de até 100 metros). MARCA/MODELO: INTELBRAS/POE200AT	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
OK	247735	Injetor Poe 802.3af/at Gigabit Ethernet Poe 200at para fornecimento de energia a dispositivos PoE. Compatíveis com padrões IEEE 802.3, 802.3u, 802.3ab, 802.3af e 802.3at. Possui duas portas Ethernet, 1 porta LAN Gigabit Ethernet para entrada de dados; 1 porta PoE Gigabit Ethernet para saída de dados e alimentação, oferecendo até 30 W de potência de saída em sua porta PoE (Alcance de até 100 metros). MARCA/MODELO: INTELBRAS/POE200AT	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
OK	247736	Injetor Poe 802.3af/at Gigabit Ethernet Poe 200at para fornecimento de energia a dispositivos PoE. Compatíveis com padrões IEEE 802.3, 802.3u, 802.3ab, 802.3af e 802.3at. Possui duas portas Ethernet, 1 porta LAN Gigabit Ethernet para entrada de dados; 1 porta PoE Gigabit Ethernet para saída de dados e alimentação, oferecendo até 30 W de potência de saída em sua porta PoE (Alcance de até 100 metros). MARCA/MODELO: INTELBRAS/POE200AT	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)





OK	247737	Injetor Poe 802.3af/at Gigabit Ethernet Poe 200at para fornecimento de energia a dispositivos PoE. Compatíveis com padrões IEEE 802.3, 802.3u, 802.3ab, 802.3af e 802.3at. Possui duas portas Ethernet, 1 porta LAN Gigabit Ethernet para entrada de dados; 1 porta PoE Gigabit Ethernet para saída de dados e alimentação, oferecendo até 30 W de potência de saída em sua porta PoE (Alcance de até 100 metros). MARCA/MODELO: INTELBRAS/POE200AT	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
OK	247738	Injetor Poe 802.3af/at Gigabit Ethernet Poe 200at para fornecimento de energia a dispositivos PoE. Compatíveis com padrões IEEE 802.3, 802.3u, 802.3ab, 802.3af e 802.3at. Possui duas portas Ethernet, 1 porta LAN Gigabit Ethernet para entrada de dados; 1 porta PoE Gigabit Ethernet para saída de dados e alimentação, oferecendo até 30 W de potência de saída em sua porta PoE (Alcance de até 100 metros). MARCA/MODELO: INTELBRAS/POE200AT	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
OK	247739	Injetor Poe 802.3af/at Gigabit Ethernet Poe 200at para fornecimento de energia a dispositivos PoE. Compatíveis com padrões IEEE 802.3, 802.3u, 802.3ab, 802.3af e 802.3at. Possui duas portas Ethernet, 1 porta LAN Gigabit Ethernet para entrada de dados; 1 porta PoE Gigabit Ethernet para saída de dados e alimentação, oferecendo até 30 W de potência de saída em sua porta PoE (Alcance de até 100 metros). MARCA/MODELO: INTELBRAS/POE200AT	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)



OK	247740	Injetor Poe 802.3af/at Gigabit Ethernet Poe 200at para fornecimento de energia a dispositivos PoE. Compatíveis com padrões IEEE 802.3, 802.3u, 802.3ab, 802.3af e 802.3at. Possui duas portas Ethernet, 1 porta LAN Gigabit Ethernet para entrada de dados; 1 porta PoE Gigabit Ethernet para saída de dados e alimentação, oferecendo até 30 W de potência de saída em sua porta PoE (Alcance de até 100 metros). MARCA/MODELO: INTELBRAS/POE200AT	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
OK	247741	Injetor Poe 802.3af/at Gigabit Ethernet Poe 200at para fornecimento de energia a dispositivos PoE. Compatíveis com padrões IEEE 802.3, 802.3u, 802.3ab, 802.3af e 802.3at. Possui duas portas Ethernet, 1 porta LAN Gigabit Ethernet para entrada de dados; 1 porta PoE Gigabit Ethernet para saída de dados e alimentação, oferecendo até 30 W de potência de saída em sua porta PoE (Alcance de até 100 metros). MARCA/MODELO: INTELBRAS/POE200AT	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
ok	247742	Injetor Poe 802.3af/at Gigabit Ethernet Poe 200at para fornecimento de energia a dispositivos PoE. Compatíveis com padrões IEEE 802.3, 802.3u, 802.3ab, 802.3af e 802.3at. Possui duas portas Ethernet, 1 porta LAN Gigabit Ethernet para entrada de dados; 1 porta PoE Gigabit Ethernet para saída de dados e alimentação, oferecendo até 30 W de potência de saída em sua porta PoE (Alcance de até 100 metros). MARCA/MODELO: INTELBRAS/POE200AT	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)



ok	247743	Injetor Poe 802.3af/at Gigabit Ethernet Poe 200at para fornecimento de energia a dispositivos PoE. Compatíveis com padrões IEEE 802.3, 802.3u, 802.3ab, 802.3af e 802.3at. Possui duas portas Ethernet, 1 porta LAN Gigabit Ethernet para entrada de dados; 1 porta PoE Gigabit Ethernet para saída de dados e alimentação, oferecendo até 30 W de potência de saída em sua porta PoE (Alcance de até 100 metros). MARCA/MODELO: INTELBRAS/POE200AT	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
ok	247744	Injetor Poe 802.3af/at Gigabit Ethernet Poe 200at para fornecimento de energia a dispositivos PoE. Compatíveis com padrões IEEE 802.3, 802.3u, 802.3ab, 802.3af e 802.3at. Possui duas portas Ethernet, 1 porta LAN Gigabit Ethernet para entrada de dados; 1 porta PoE Gigabit Ethernet para saída de dados e alimentação, oferecendo até 30 W de potência de saída em sua porta PoE (Alcance de até 100 metros). MARCA/MODELO: INTELBRAS/POE200AT	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
OK	247745	Injetor Poe 802.3af/at Gigabit Ethernet Poe 200at para fornecimento de energia a dispositivos PoE. Compatíveis com padrões IEEE 802.3, 802.3u, 802.3ab, 802.3af e 802.3at. Possui duas portas Ethernet, 1 porta LAN Gigabit Ethernet para entrada de dados; 1 porta PoE Gigabit Ethernet para saída de dados e alimentação, oferecendo até 30 W de potência de saída em sua porta PoE (Alcance de até 100 metros). MARCA/MODELO: INTELBRAS/POE200AT	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)



OK	247746	<p>Injetor Poe 802.3af/at Gigabit Ethernet Poe 200at para fornecimento de energia a dispositivos PoE. Compatíveis com padrões IEEE 802.3, 802.3u, 802.3ab, 802.3af e 802.3at. Possui duas portas Ethernet, 1 porta LAN Gigabit Ethernet para entrada de dados; 1 porta PoE Gigabit Ethernet para saída de dados e alimentação, oferecendo até 30 W de potência de saída em sua porta PoE (Alcance de até 100 metros). MARCA/MODELO: INTELBRAS/POE200AT</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	--	--	-------------------------------------





OK	247747	<p>2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: &gt;50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia &amp; Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG. Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	--	-------------------------------------



OK	247748	<p>2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: &gt;50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia &amp; Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG. Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	--	-------------------------------------



OK	247749	<p>2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: &gt;50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia &amp; Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG. Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	--	-------------------------------------



OK	247750	<p>2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: &gt;50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia &amp; Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG. Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	--	-------------------------------------





OK	247751	<p>2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: &gt;50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia &amp; Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG. Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	--	-------------------------------------



OK	247752	<p>2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: &gt;50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia &amp; Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG. Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	--	-------------------------------------



OK	247753	<p>2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: &gt;50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia &amp; Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG. Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	--	-------------------------------------



OK	247754	<p>2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: &gt;50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia &amp; Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG. Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	--	-------------------------------------





OK	247755	<p>2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: &gt;50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia &amp; Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG. Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	--	-------------------------------------



OK	247756	<p>2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: &gt;50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia &amp; Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG. Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	--	-------------------------------------



OK	247757	<p>2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: &gt;50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia &amp; Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG. Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	--	-------------------------------------



OK	247758	<p>2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: &gt;50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia &amp; Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG. Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	--	-------------------------------------





OK	247759	<p>2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: &gt;50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia &amp; Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG. Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	--	-------------------------------------



OK	247760	<p>2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: &gt;50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia &amp; Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG. Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	--	-------------------------------------



OK	247761	<p>2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: &gt;50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia &amp; Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG. Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	--	-------------------------------------



OK	247762	<p>2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: &gt;50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia &amp; Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG. Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	--	-------------------------------------





OK	247763	<p>2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: &gt;50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia &amp; Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG. Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	--	-------------------------------------



OK	247764	<p>2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: &gt;50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia &amp; Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG. Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	--	-------------------------------------



OK	247765	<p>2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: &gt;50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia &amp; Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG. Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	--	-------------------------------------



OK	247766	<p>2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: &gt;50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia &amp; Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG. Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	--	-------------------------------------





OK	247767	<p>2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: &gt;50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia &amp; Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG.Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	--	--	-------------------------------------



OK	247768	<p>2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: &gt;50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia &amp; Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG. Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	--	-------------------------------------



OK	247769	<p>2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: &gt;50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia &amp; Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG. Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	--	-------------------------------------



OK	247770	<p>2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: &gt;50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia &amp; Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG. Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	--	-------------------------------------





OK	247771	<p>2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: &gt;50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia &amp; Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG.Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	--	--	-------------------------------------



OK	247772	<p>2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: &gt;50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia &amp; Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG. Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	--	-------------------------------------



OK	247773	<p>2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: &gt;50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia &amp; Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG. Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	--	-------------------------------------



OK	247774	<p>2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: &gt;50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia &amp; Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG. Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	--	-------------------------------------





OK	247775	<p>2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: &gt;50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia &amp; Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG. Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	--	-------------------------------------



OK	247776	<p>2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: &gt;50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia &amp; Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG. Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	--	-------------------------------------



OK	247777	<p>2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: &gt;50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia &amp; Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG. Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	--	-------------------------------------



OK	247778	<p>2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: &gt;50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia &amp; Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG. Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	--	-------------------------------------





OK	247779	<p>2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: &gt;50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia &amp; Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG. Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	--	-------------------------------------



OK	247780	<p>2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: &gt;50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia &amp; Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG. Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	--	-------------------------------------



OK	247781	<p>2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: &gt;50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia &amp; Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG. Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	--	-------------------------------------



OK	247782	<p>2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: &gt;50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia &amp; Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG. Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	--	-------------------------------------





OK	247783	<p>2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: &gt;50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia &amp; Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG. Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	--	-------------------------------------



OK	247784	<p>2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: &gt;50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia &amp; Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG.Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	--	--	-------------------------------------



OK	247785	<p>2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: &gt;50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia &amp; Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG. Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	--	-------------------------------------



OK	247786	<p>2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: &gt;50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia &amp; Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG. Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	--	-------------------------------------





OK	247787	<p>2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: &gt;50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia &amp; Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG. Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	--	-------------------------------------



OK	247788	<p>2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: &gt;50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia &amp; Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG. Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	--	-------------------------------------



OK	247789	<p>2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: &gt;50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia &amp; Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG. Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	--	-------------------------------------



OK	247790	<p>2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: &gt;50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia &amp; Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG. Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	--	-------------------------------------





OK	247791	<p>2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: &gt;50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia &amp; Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG. Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	--	-------------------------------------



OK	247792	<p>2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: &gt;50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia &amp; Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG. Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	--	-------------------------------------



OK	247793	<p>2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: &gt;50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia &amp; Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG. Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	--	-------------------------------------



OK	247794	<p>2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: &gt;50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia &amp; Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG. Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	--	-------------------------------------





OK	247795	<p>2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: &gt;50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia &amp; Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG. Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	--	-------------------------------------



OK	247796	<p>2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: &gt;50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia &amp; Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG. Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	--	-------------------------------------



OK	247797	<p>2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: &gt;50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia &amp; Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG. Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	--	-------------------------------------



OK	247798	<p>2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: &gt;50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia &amp; Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG. Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	--	-------------------------------------





OK	247799	<p>2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: &gt;50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia &amp; Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG. Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	--	-------------------------------------



OK	247800	<p>2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: &gt;50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia &amp; Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG. Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	--	-------------------------------------



OK	247801	<p>2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: &gt;50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia &amp; Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG. Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	--	-------------------------------------



OK	247802	<p>2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: &gt;50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia &amp; Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG. Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	--	-------------------------------------





OK	247803	<p>2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: &gt;50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia &amp; Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG. Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	--	-------------------------------------



OK	247804	<p>2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: &gt;50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia &amp; Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG. Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	--	-------------------------------------



OK	247805	<p>2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: &gt;50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia &amp; Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG. Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	--	-------------------------------------



OK	247806	<p>2K, suporte a alimentação PoE. Proteção contra chuva e sol. Especificações do Sensor de imagem: 1/3" 4 megapixels, Progressive: CMOS, Obturador eletrônico: Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s. Iluminação mínima: 0,08 lux/F2.0 (Colorido, 1/3s, 30IRE) 0,3 lux/F2.0 (Colorido, 1/30s, 30IRE) 0 lux/F2.0 (IR ligado). Relação sinal-ruído: &gt;50 dB. Controle de ganho: Automático/Manual. Balanço do branco: Automático/Manual. Compensação de luz de fundo: BLC/HLC/ DWDR. Perfil Dia &amp; Noite: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Modos de vídeo: Automático (ICR) /Colorido/ Preto e Branco. Detecção de vídeo: Até 4 regiões de detecção. Lente: Distância focal: 3.6mm, Abertura máxima: F2.0, Ângulo de visão: H: 81° / V: 44o, Tipo de lente: Fixa, Íris: Eletrônica, Tipo de montagem: Montada em placa. Vídeo Compressão de vídeo: H.264/H.264B/H.265/H.265+/MJPEG.Resolução de imagem/ proporção de tela: 4M (2688 x 1520)/16:9 3M (2304 x 1296)/16:9 1080p (1920 x 1080)/16:9 1.3M (1280 x 960)/4:3 720p (1280 x 720)/16:9D1 (704 x 480)/22:15 VGA (640 x 480)/4:3 CIF (352 x 240)/22:15 Foto: Até 1 foto por segundo, Formato do vídeo: NTSC, Taxa de bit: H.264: 8kbps a 6144 kbps H.265: 3kbps a 6144 kbps H.265+: 73kbps a 6144 kbps MJPEG: 40 kbps a 6144 kbps Taxa de frames: Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS). Análise de Vídeo: Área de interesse, Mudança de</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	--	--	-------------------------------------





ok	247807	<p>Especificações: Processador principal dual core embutido de alto desempenho. Sistema operacional: Linux® embarcado. Entrada de vídeo: Entradas de câmera IP 32 canais. Protocolos suportados: INTELBRAS-1 e Onvif perfil S. Visualização do dispositivo - Interfaces de conexão: 1 HDMI e 1 VGA. Resolução da saída de vídeo: 3.840 × 2.160, 1.920 × 1.080, 1.280 x 1.024, 1.280 x 720. Quantidade de canais exibidos na tela: 1, 4, 8, 9, 16, 25 e 32 canais simultaneamente. Ícones exibidos no OSD: Nome da câmera, data e hora, detecção de movimento, gravação, bloqueio da câmera e perda de vídeo. Zoom digital. Gravação - Formato de compressão dos arquivos: H.265/H.264/MJPEG. Resoluções de gravação: suportadas 8 MP, 6 MP, 5 MP, 4MP, 3 MP, 1080p, 1.3 MP, 720p, D1, CIF. Gravação por configuração manual, gravação por agenda (podendo esta ser configurada como regular – modo contínuo – e detecção de movimento) ou parada. Modos de busca: Data e hora, com precisão de segundo e detecção de movimento. Funções no playback: Reproduzir, Parar, Voltar, Sincronizar, Quadro anterior, próximo quadro, avançar lento, avançar rápido, Foto, marcar evento, Volume, editar vídeo. Rede - Porta Ethernet: 2 portas RJ45, (10/100/1.000 Mbps) Funções de rede: HTTP, TCP/IP, IPv4/IPv6, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, Filtro IP, DDNS, FTP, Servidor de Alarme, Busca IP. Throughput de rede: 300 Mbps Entrada de banda: 180 Mbps. Saída de banda:</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	--	-------------------------------------



OK	247808	<p>Especificações: Processador principal dual core embutido de alto desempenho. Sistema operacional: Linux® embarcado. Entrada de vídeo: Entradas de câmera IP 32 canais. Protocolos suportados: INTELBRAS-1 e Onvif perfil S. Visualização do dispositivo - Interfaces de conexão: 1 HDMI e 1 VGA. Resolução da saída de vídeo: 3.840 × 2.160, 1.920 × 1.080, 1.280 x 1.024, 1.280 x 720. Quantidade de canais exibidos na tela: 1, 4, 8, 9, 16, 25 e 32 canais simultaneamente. Ícones exibidos no OSD: Nome da câmera, data e hora, detecção de movimento, gravação, bloqueio da câmera e perda de vídeo. Zoom digital. Gravação - Formato de compressão dos arquivos: H.265/H.264/MJPEG. Resoluções de gravação: suportadas 8 MP, 6 MP, 5 MP, 4MP, 3 MP, 1080p, 1.3 MP, 720p, D1, CIF. Gravação por configuração manual, gravação por agenda (podendo esta ser configurada como regular – modo contínuo – e detecção de movimento) ou parada. Modos de busca: Data e hora, com precisão de segundo e detecção de movimento. Funções no playback: Reproduzir, Parar, Voltar, Sincronizar, Quadro anterior, próximo quadro, avançar lento, avançar rápido, Foto, marcar evento, Volume, editar vídeo. Rede - Porta Ethernet: 2 portas RJ45, (10/100/1.000 Mbps) Funções de rede: HTTP, TCP/IP, IPv4/IPv6, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, Filtro IP, DDNS, FTP, Servidor de Alarme, Busca IP. Throughput de rede: 300 Mbps Entrada de banda: 180 Mbps. Saída de banda:</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
ok	82028	NOTEBOOK HP COMPAQ 6535B (VA545LA), 2,2GHZ, HD 160GB, 2GB DE MEMORIA,DVD-RW SUPER MULTI COM TECNOLOGIA LIGTSCRIBE COM SUPORTE PARA CHAMADA DUPLA, TELA 14.1". MARCA HP	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
ok	83778	ACCESS POINT PARA REDE SEM FIO PADRAO 802.11G, MARCA D-LINK	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)



ok	83783	ACCESS POINT PARA REDE SEM FIO PADRAO 802.11G, MARCA D-LINK	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
ok	83786	ACCESS POINT PARA REDE SEM FIO PADRAO 802.11G, MARCA D-LINK	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
ok	84432	ACESS POINT PARA REDE SEM FIO PADRAO 802.11G, PORAT ETHERNET /FASTETHERNET, COM AUTOSENSING, PERMITINDO A CONECTORIZACAO DE CABO UTP. MARCA DWL-3200AP	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
ok	84436	ACESS POINT PARA REDE SEM FIO PADRAO 802.11G, PORAT ETHERNET /FASTETHERNET, COM AUTOSENSING, PERMITINDO A CONECTORIZACAO DE CABO UTP. MARCA DWL-3200AP	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
ok	85456	QUADRO DIDATICO ANTIPOLUENTE, EM LAMINADO MELAMINICO, COM BASE MAGNETICA,COM ACABAMENTO EM ALUMINIO, 2,00X 1,10M, MARCA MULTIQUADROS	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
ok	85459	QUADRO DIDATICO ANTIPOLUENTE, EM LAMINADO MELAMINICO, COM BASE MAGNETICA,COM ACABAMENTO EM ALUMINIO, 2,00X 1,10M, MARCA MULTIQUADROS	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
ok	85555	IMPRESSORA LASER MONOCROMATICA, MARCA HP/BROTHER	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
ok	85558	IMPRESSORA LASER MONOCROMATICA, MARCA HP/BROTHER	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
ok	85560	IMPRESSORA LASER MONOCROMATICA, MARCA HP/BROTHER	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
ok	85690	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICACOES GRAFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
OCIOSO – 122	85700	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICACOES GRAFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)



<b>OCIOSO – OK</b>	85705	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICACOES GRAFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	85716	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICACOES GRAFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	85737	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICACOES GRAFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	85743	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICACOES GRAFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	85747	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICACOES GRAFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	86197	LOUSA DIGITAL COMPOSTA DE RECEPTOR, CANETA ELETRONICA, SISTEMA INTERATIVO E-BEAM, RECEPTOR PORTATIL, MARCA LUIDIA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	86496	SCANNER COLORIDO DE MESA, MARCA HP SCANJET	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	87171	ROTEADOR WIRELESS 802.11N 300 MBPS 3 ANTENAS, SUPORTE A TECNOLOGIA CCA, SUPORTE A TECNOLOGIA WPS PARA MECANISMO DE QSS. MARCA TRENDNET TEW-639GR 3.	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	89240	NOTEBOOK COM MALETA COMPATIVEL, SISTEMA OPERACIONAL MICROSOFT WINDOWS, PROCESSADOR INTEL CORE 2 DUO E CLOCK REAL MIN. 2,33GHZ, MEMORIA CACHE L2 MIN 3MB, MARCA DELL	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)





<b>OCIOSO – OK</b>	89241	NOTEBOOK COM MALETA COMPATIVEL, SISTEMA OPERACIONAL MICROSOFT WINDOWS, PROCESSADOR INTEL CORE 2 DUO E CLOCK REAL MIN. 2,33GHZ, MEMORIA CACHE L2 MIN 3MB, MARCA DELL	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	89326	CADEIRA GIRATORIA, TIPO DIRETOR, EM TECIDO, REGULAGEM PNEUMATICA, MARCAMOBILAN	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	89328	CADEIRA GIRATORIA, TIPO DIRETOR, EM TECIDO, REGULAGEM PNEUMATICA, MARCAMOBILAN	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	90282	RACK PARA SERVIDOR DE REDE E FIREWALL, DE PISO, PARA EQUIPAMENTOS DETRANSMISSAO DE DADOS, EM ACO, MARCA LANRACK	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	90284	NO-BREAK 10,0KVA - COMPLETO PARA RACK, CAPACIDADE 8000W/10KVA, MARCA APC	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	90285	SERVIDOR DE REDE TIPO 1, PROJETADO PARA RACK, PADRAO 19", ABERTURA DEGABINETE, MARCA DELL	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	90286	SERVIDOR DE REDE TIPO 1, PROJETADO PARA RACK, PADRAO 19", ABERTURA DEGABINETE, MARCA DELL	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	90287	SERVIDOR DE REDE TIPO 1, PROJETADO PARA RACK, PADRAO 19", ABERTURA DEGABINETE, MARCA DELL	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	90454	SWITCH PADRAO 19" PARA REDES DE COMPUTADORES LAYER 3, EMPILHAVEL, GERENCIAVEL, 24 PORTAS DE VELOCIDADE 10 BASE-T, MARCA DLINK-3COM	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	91320	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT, 18.000BTU'S, QUENTE/FRIO, CONTROLEREMOTO, MARCA LG-TS-HI82KBAL	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)



<b>OK</b>	91356	MESA ESTACAO DE TRABALHO EM FORMATO L COM GAVETEIRO VOLANTE E ESPESSURAAUXILIAR TIPO GOTA NA EXTREMIDADE DIREITA, MARCA COPERFLEX	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	91358	MESA ESTACAO DE TRABALHO EM FORMATO L COM GAVETEIRO VOLANTE E ESPESSURAAUXILIAR TIPO GOTA NA EXTREMIDADE DIREITA, MARCA COPERFLEX	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	91368	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>GARAGEM</b>	91417	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>CONTAINER – 1</b>	91875	MESA AUXILIAR PARA ESCRITORIO, RETANGULAR, TAMPO EM MADEIRATERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA DE 23MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSAO NA PARTE SUPERIOR E BAIXA PRESSAO NA PARTE INFERIOR, COR CARVALHO CLARO, MARCA COPERFLEX	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	91876	MESA AUXILIAR PARA ESCRITORIO, RETANGULAR, TAMPO EM MADEIRATERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA DE 23MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSAO NA PARTE SUPERIOR E BAIXA PRESSAO NA PARTE INFERIOR, COR CARVALHO CLARO, MARCA COPERFLEX	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)



ok	92375	RACK PADRAO 19" PARA COLOCACAO DOS EQUIPAMENTOS ATIVOS E PASSIVOS DA REDELOCAL DE COMPUTADORES, 2215 MM DE ALTURA, VISOR EM ACRILICO, COM FECHADURA, COR PRETO, MARCA CONTATO	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
ok	92662	CADEIRA GIRATORIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, MARCA SULFLEX	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
ok	92675	CADEIRA GIRATORIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, MARCA SULFLEX	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
ok	94576	ROTEADOR WIRELESS, 2 ANTENAS NO MINIMO,, COMPARTILHAMENTO DE ACESSO AINTERNET, VIA CABO, SERVIDOR VIRTUAL, MARCA TP LINK	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
OK	96501	ESTABILIZADOR DE TENSÃO 3,0KVA (MINIMO) COM PROTEÇÃO DE SUB/SOBRETENSÃO(DESARME E REARME AUTOMATICO), 6 TOMADAS TRIPOLARES (PADRAO N/F/T), ATENDENDO NOVO PADRAO NBR. MARCA: RAGTECH	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
ok	96502	ESTABILIZADOR DE TENSÃO 3,0KVA (MINIMO) COM PROTEÇÃO DE SUB/SOBRETENSÃO(DESARME E REARME AUTOMATICO), 6 TOMADAS TRIPOLARES (PADRAO N/F/T), ATENDENDO NOVO PADRAO NBR. MARCA: RAGTECH	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
OK	96503	ESTABILIZADOR DE TENSÃO 3,0KVA (MINIMO) COM PROTEÇÃO DE SUB/SOBRETENSÃO(DESARME E REARME AUTOMATICO), 6 TOMADAS TRIPOLARES (PADRAO N/F/T), ATENDENDO NOVO PADRAO NBR. MARCA: RAGTECH	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
OK	96504	ESTABILIZADOR DE TENSÃO 3,0KVA (MINIMO) COM PROTEÇÃO DE SUB/SOBRETENSÃO(DESARME E REARME AUTOMATICO), 6 TOMADAS TRIPOLARES (PADRAO N/F/T), ATENDENDO NOVO PADRAO NBR. MARCA: RAGTECH	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)



ok	96536	MICROCOMPUTADOR TIPO DESKTOP, COM SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS XPPROFISSIONAL PRE INSTALADO, PROCESSADOR DE NUCLEO DUPLO CLOCK NAO INFERIOR A 2.8 GHZ,FHZ MINIMO DE 1066 MHZ E L2 CACHE MINIMO DE 4 MB, DISCO RIGIDO DE NO MINIMO 160 GB MEMORIA RAM DE 2 GB, MONITOR 17 POLEGADAS. MARCA: DELL	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
ok	96539	MICROCOMPUTADOR TIPO DESKTOP, COM SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS XPPROFISSIONAL PRE INSTALADO, PROCESSADOR DE NUCLEO DUPLO CLOCK NAO INFERIOR A 2.8 GHZ,FHZ MINIMO DE 1066 MHZ E L2 CACHE MINIMO DE 4 MB, DISCO RIGIDO DE NO MINIMO 160 GB MEMORIA RAM DE 2 GB, MONITOR 17 POLEGADAS. MARCA: DELL	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
ok	96545	MICROCOMPUTADOR TIPO DESKTOP, COM SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS XPPROFISSIONAL PRE INSTALADO, PROCESSADOR DE NUCLEO DUPLO CLOCK NAO INFERIOR A 2.8 GHZ,FHZ MINIMO DE 1066 MHZ E L2 CACHE MINIMO DE 4 MB, DISCO RIGIDO DE NO MINIMO 160 GB MEMORIA RAM DE 2 GB, MONITOR 17 POLEGADAS. MARCA: DELL	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
ok	96546	MICROCOMPUTADOR TIPO DESKTOP, COM SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS XPPROFISSIONAL PRE INSTALADO, PROCESSADOR DE NUCLEO DUPLO CLOCK NAO INFERIOR A 2.8 GHZ,FHZ MINIMO DE 1066 MHZ E L2 CACHE MINIMO DE 4 MB, DISCO RIGIDO DE NO MINIMO 160 GB MEMORIA RAM DE 2 GB, MONITOR 17 POLEGADAS. MARCA: DELL	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)





ok	96548	MICROCOMPUTADOR TIPO DESKTOP, COM SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS XPPROFISSIONAL PRE INSTALADO, PROCESSADOR DE NUCLEO DUPLO CLOCK NAO INFERIOR A 2.8 GHZ,FHZ MINIMO DE 1066 MHZ E L2 CACHE MINIMO DE 4 MB, DISCO RIGIDO DE NO MINIMO 160 GB MEMORIA RAM DE 2 GB, MONITOR 17 POLEGADAS. MARCA: DELL	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
ok	96551	MICROCOMPUTADOR TIPO DESKTOP, COM SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS XPPROFISSIONAL PRE INSTALADO, PROCESSADOR DE NUCLEO DUPLO CLOCK NAO INFERIOR A 2.8 GHZ,FHZ MINIMO DE 1066 MHZ E L2 CACHE MINIMO DE 4 MB, DISCO RIGIDO DE NO MINIMO 160 GB MEMORIA RAM DE 2 GB, MONITOR 17 POLEGADAS. MARCA: DELL	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
ok	96555	MICROCOMPUTADOR TIPO DESKTOP, COM SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS XPPROFISSIONAL PRE INSTALADO, PROCESSADOR DE NUCLEO DUPLO CLOCK NAO INFERIOR A 2.8 GHZ,FHZ MINIMO DE 1066 MHZ E L2 CACHE MINIMO DE 4 MB, DISCO RIGIDO DE NO MINIMO 160 GB MEMORIA RAM DE 2 GB, MONITOR 17 POLEGADAS. MARCA: DELL	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
ok	96558	MICROCOMPUTADOR TIPO DESKTOP, COM SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS XPPROFISSIONAL PRE INSTALADO, PROCESSADOR DE NUCLEO DUPLO CLOCK NAO INFERIOR A 2.8 GHZ,FHZ MINIMO DE 1066 MHZ E L2 CACHE MINIMO DE 4 MB, DISCO RIGIDO DE NO MINIMO 160 GB MEMORIA RAM DE 2 GB, MONITOR 17 POLEGADAS. MARCA: DELL	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)



ok	96576	MICROCOMPUTADOR TIPO DESKTOP, COM SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS XPPROFISSIONAL PRE INSTALADO, PROCESSADOR DE NUCLEO DUPLO CLOCK NAO INFERIOR A 2.8 GHZ,FHZ MINIMO DE 1066 MHZ E L2 CACHE MINIMO DE 4 MB, DISCO RIGIDO DE NO MINIMO 160 GB MEMORIA RAM DE 2 GB, MONITOR 17 POLEGADAS. MARCA: DELL	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
OK	96577	MICROCOMPUTADOR TIPO DESKTOP, COM SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS XPPROFISSIONAL PRE INSTALADO, PROCESSADOR DE NUCLEO DUPLO CLOCK NAO INFERIOR A 2.8 GHZ,FHZ MINIMO DE 1066 MHZ E L2 CACHE MINIMO DE 4 MB, DISCO RIGIDO DE NO MINIMO 160 GB MEMORIA RAM DE 2 GB, MONITOR 17 POLEGADAS. MARCA: DELL	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
ok	96578	MICROCOMPUTADOR TIPO DESKTOP, COM SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS XPPROFISSIONAL PRE INSTALADO, PROCESSADOR DE NUCLEO DUPLO CLOCK NAO INFERIOR A 2.8 GHZ,FHZ MINIMO DE 1066 MHZ E L2 CACHE MINIMO DE 4 MB, DISCO RIGIDO DE NO MINIMO 160 GB MEMORIA RAM DE 2 GB, MONITOR 17 POLEGADAS. MARCA: DELL	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
ok	96579	MICROCOMPUTADOR TIPO DESKTOP, COM SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS XPPROFISSIONAL PRE INSTALADO, PROCESSADOR DE NUCLEO DUPLO CLOCK NAO INFERIOR A 2.8 GHZ,FHZ MINIMO DE 1066 MHZ E L2 CACHE MINIMO DE 4 MB, DISCO RIGIDO DE NO MINIMO 160 GB MEMORIA RAM DE 2 GB, MONITOR 17 POLEGADAS. MARCA: DELL	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)



ok	96583	MICROCOMPUTADOR TIPO DESKTOP, COM SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS XPPROFISSIONAL PRE INSTALADO, PROCESSADOR DE NUCLEO DUPLO CLOCK NAO INFERIOR A 2.8 GHZ,FHZ MINIMO DE 1066 MHZ E L2 CACHE MINIMO DE 4 MB, DISCO RIGIDO DE NO MINIMO 160 GB MEMORIA RAM DE 2 GB, MONITOR 17 POLEGADAS. MARCA: DELL	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
ok	96600	MICROCOMPUTADOR TIPO DESKTOP, COM SISTEMA OPERACIONAL WINDOWS XPPROFISSIONAL PRE INSTALADO, PROCESSADOR DE NUCLEO DUPLO CLOCK NAO INFERIOR A 2.8 GHZ,FHZ MINIMO DE 1066 MHZ E L2 CACHE MINIMO DE 4 MB, DISCO RIGIDO DE NO MINIMO 160 GB MEMORIA RAM DE 2 GB, MONITOR 17 POLEGADAS. MARCA: DELL	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
OK	97155	ARMARIO ALTO COM 2 PORTAS, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICACOES, TAMPO EMMADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA DE 25MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CARVALHO CLARO (MEL). PUXADORES DE PORTA DO TIPO MEIA LUA DE 96MM DE PVC NA COR PRATA. MARCA: PRIMOMONDO	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
OK	97156	ARMARIO ALTO COM 2 PORTAS, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICACOES, TAMPO EMMADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA DE 25MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CARVALHO CLARO (MEL). PUXADORES DE PORTA DO TIPO MEIA LUA DE 96MM DE PVC NA COR PRATA. MARCA: PRIMOMONDO	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)



<b>OK</b>	97170	ARMARIO ALTO COM 2 PORTAS BAIXAS (ARMARIO ESTANTE), TAMPO EM MADEIRAAGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA DE 25MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CARVALHO CLARO (MEL). PUXADORES DE PORTA DO TIPO MEIA LUA DE 96MM DE PVC NA COR PRATA. MARCA: PRIMOMONDO	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	97186	MESA AUXILIAR PARA AUDITORIO, RETANGULAR. TAMPO EM MADEIRATERMOESTABILIZADA ESPESSURA MINIMA 25MM, NA COR CARVALHO CLARO (MEL). DIMENSOES MINIMAS: 1,30X 68 X 0,74M (COMP. X LARG X ALT.). MARCA: PRIMOMONDO	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>CONTAINER – 1</b>	97194	MESA AUXILIAR PARA AUDITORIO, RETANGULAR. TAMPO EM MADEIRATERMOESTABILIZADA ESPESSURA MINIMA 25MM, NA COR CARVALHO CLARO (MEL). DIMENSOES MINIMAS: 1,30X 68 X 0,74M (COMP. X LARG X ALT.). MARCA: PRIMOMONDO	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 106 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	107134	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 107 (Camaquã - Administrativo)





ok	136196	<p>ARMÁRIO ALTO COM 3 PORTAS, 2 DIVISÓRIAS E 9 PRATELEIRAS, DIMENSÕES MÍNIMAS: 1,80M X 1,20M X 0,40 M (ALTURA, LARGURA, PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: LISO, NA COR OVO. NA COR OVO. - ESTRUTURA: PORTAS, LATERAIS, F</p> <p>UNDO, CHÃO E PRATELEIRAS</p> <p>CONFECCIONADAS EM MDP DE ESPESSURA MÍNIMA 15 MM, REVESTIMENTO COM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES NA COR OVO, COM REVESTIMENTO NOS TOPOS EM FITA DE BORDA DE PVC DE NO MÍNIMO 2MM</p> <p>DE ESPESSURA NA COR OVO.PUXADORES DE PORTA DO TIPO MEIA LUA DE APROXIMADAMENTE 96MM CONFECCIONADOS EM PVC NA COR OVO.DIVISÓRIA INTERNA VERTICAL.COM RODAPÉ</p> <p>COM ALTURA MÍNIMA DE 50MM, NA COR OVO COM REGULAGEM DE ALTURA POR MEIO DE SAPATAS NIVELADORAS FIXADAS À ESTRUTURA</p> <p>RODAPÉ . FECHADURA INDEPENDENTE EM CADA</p> <p>MARCA: DG MOVEIS</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 107 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	-------------------------------	-------------------------------------



ok	136232	<p>GAVETEIRO VOLANTE COM 4 GAVETAS E RODÍZIOS, - TAMPO: EM MDP, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMB</p> <p>AS AS FACES NA COR OVO. BORDA FRONTAL ARREDONDADA COM ÂNGULO DE 180°, ACABAMEN</p> <p>TO NAS LATERAIS EM FITA DE BORDA DE PVC DE NO MÍNIMO 2 MM DE ESPESSURA NA COR OVO. - GAVETAS: FRENTE DAS GAVETAS E PARTES INTERNAS EM MDP, ESPESSURA MÍNIMA 15 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBA</p> <p>S AS FACES NA COR OVO, COM REVESTIMENTO NOS TOPOS EM FITA DE BORDA DE PVC DE N</p> <p>O MÍNIMO 2MM DE ESPESSURA NA COR OVO . DIÂMETRO APROXIMADO DO RODÍZIO 40MM. MARCA: STILIZZI</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 107 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	-------------------------------	-------------------------------------



ok	137027	MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 107 (Camaquã - Administrativo)
SEM PLACA	138623	MESA PARA TRABALHO COM GAVETEIRO VOLANTE, COM AS SEGUINTESESPECIFICAÇÕES: - Tampo em madeira aglomerada termoestabilizada, espessura mínima 25 mm, revestido com laminado melamínico texturizado de alta pressão (Fórmica) na parte superior, e na parte inferior com melamínico de baixa pressão (BP), na cor carvalho claro ou similar, com dutos para passagem de fiação	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 107 (Camaquã - Administrativo)



<b>SEM PLACA</b>	138624	<p>MESA PARA TRABALHO COM GAVETEIRO VOLANTE, COM AS SEGUINTE</p> <p>ESPECIFICAÇÕES: - T</p> <p>AMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO (FÓRMICA) NA PARTE SUPERIO</p> <p>R, E NA PARTE INFERIOR COM MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO (BP), NA COR CARVALHO C</p> <p>LARO OU SIMILAR, COM DUTOS PARA PASSAGEM DE FIAÇÃO</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 107 (Camaquã - Administrativo)
------------------	--------	---	-------------------------------	-------------------------------------





ok	143265	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TÉRMICO DOS BRAÇOS DO USUÁRIO COM O APÓIA BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE E ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). ASSENTO E ENCOSTO COM UMA CAMADA EXTRA DE TECIDO, QUE CUBRA TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATÉ A PARTE SUPERIOR DO ENCOSTO, SENDO ESTE EM DOIS NÍVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS CURVAS NO ENCOSTO E HORIZONTAIS NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 107 (Camaquã - Administrativo)
ok	91866	MESA REDONDA REDONDA PARA LEITURA, CAPACIDADE PARA QUATRO PESSOAS, TAMPOEM MADEIRA TERMOESTABILIZADA ESPESSURA MINIMA DE 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING, COR CASCA DE OVO, MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 107 (Camaquã - Administrativo)



ok	92659	CADEIRA GIRATORIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, MARCA SULFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 107 (Camaquã - Administrativo)
ok	92665	CADEIRA GIRATORIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, MARCA SULFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 107 (Camaquã - Administrativo)
ok	92666	CADEIRA GIRATORIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, MARCA SULFLEX	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	SALA 107 (Camaquã - Administrativo)
ok	92672	CADEIRA GIRATORIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, MARCA SULFLEX	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 107 (Camaquã - Administrativo)
ok	92680	CADEIRA GIRATORIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, MARCA SULFLEX	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 107 (Camaquã - Administrativo)
ok	94845	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT 18.000 BTU/H, UMA UNIDADE COMPENSADORA,UMA UNIDADE EVAPORADORA, CICLO REVERSO (QUENTE E FRIO), MARCA MIDEA	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 107 (Camaquã - Administrativo)
ok	97162	ARQUIVO PARA PASTA SUSPensa COM 4 GAVETAS P/PASTA 460 X 530 X 1350 -TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA 25MM, NA COR CARVALHO CLARO ( MEL).FIXACAO DO CHAO COM PARAFUSO ESTRUTURAL 7 X 60MM. MARCA: PRIMOMONDO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 107 (Camaquã - Administrativo)
ok	97163	ARQUIVO PARA PASTA SUSPensa COM 4 GAVETAS P/PASTA 460 X 530 X 1350 -TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA 25MM, NA COR CARVALHO CLARO ( MEL).FIXACAO DO CHAO COM PARAFUSO ESTRUTURAL 7 X 60MM. MARCA: PRIMOMONDO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 107 (Camaquã - Administrativo)



ok	97165	ARQUIVO PARA PASTA SUSPensa COM 4 GAVETAS P/PASTA 460 X 530 X 1350 -TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA 25MM, NA COR CARVALHO CLARO ( MEL).FIXACAO DO CHAO COM PARAFUSO ESTRUTURAL 7 X 60MM. MARCA: PRIMOMONDO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 107 (Camaquã - Administrativo)
ok	105066	TECLADO BRAILLE PARA COMPUTADOR ADAPTADO PARA BAIXA VISÃO, 106 TECLAS, ABNT II - PORTUGUÊS, CONEXÃO USB.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 108 (Camaquã - Administrativo)
ok	105081	IMPRESSORA - CARTÃO CRACHÁ, CAPACIDADE MÍNIMA 125 CARTÕES/HORA, COLORIDO FRENTE E VERSO, 16 MB, RESOLUÇÃO MÍNIMA 300 DPI, CARTÃO PVC E PVC COMPOSTO, ISO CR-80 E ISO-7810	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 108 (Camaquã - Administrativo)
111	107147	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 108 (Camaquã - Administrativo)
111	107150	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 108 (Camaquã - Administrativo)



ok	108346	<p>CADEIRA GIRATÓRIA - TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMATICA, COM APOIA- BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TERMICO DOS BRAÇOS DO USUARIO COM O APOIA-BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA , MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE E ORTOPEDICA E ORGONOMICA, ESPESSURA MINIMA DE 60MM (ASSENTO) E 50MM (ENCOSTO). ASSENTO E ENCOSTO COM UM CAMADA EXTRA DE TECIDO , QUE CUBRA TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATE A PARTE SUPERIOR DO ENCOSTO, SENDO ESTE EM DOIS NIVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA NO MESMO TECIDO E ASSENTO COM CONTRACAPA.</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 108 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	--	-------------------------------	-------------------------------------





ok	108350	<p>CADEIRA GIRATÓRIA - TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMATICA, COM APOIA- BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TERMICO DOS BRAÇOS DO USUARIO COM O APOIA-BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA , MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE E ORTOPEDICA E ORGONOMICA, ESPESSURA MINIMA DE 60MM (ASSENTO) E 50MM (ENCOSTO). ASSENTO E ENCOSTO COM UM CAMADA EXTRA DE TECIDO , QUE CUBRA TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATE A PARTE SUPERIOR DO ENCOSTO, SENDO ESTE EM DOIS NIVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA NO MESMO TECIDO E ASSENTO COM CONTRACAPA.</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 108 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	--	-------------------------------	-------------------------------------



MEZANINO	108354	<p>CADEIRA GIRATÓRIA - TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMATICA, COM APOIA- BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TERMICO DOS BRAÇOS DO USUARIO COM O APOIA-BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA , MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE E ORTOPEDICA E ORGONOMICA, ESPESSURA MINIMA DE 60MM (ASSENTO) E 50MM (ENCOSTO). ASSENTO E ENCOSTO COM UM CAMADA EXTRA DE TECIDO , QUE CUBRA TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATE A PARTE SUPERIOR DO ENCOSTO, SENDO ESTE EM DOIS NIVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA NO MESMO TECIDO E ASSENTO COM CONTRACAPA.</p>	Leandro Neutzling Barbosa (CM CM-COFAPE)	SALA 108 (Camaquã - Administrativo)
----------	--------	--	---	-------------------------------------



111	136233	<p>GAVETEIRO VOLANTE COM 4 GAVETAS E RODÍZIOS, - TAMPO: EM MDP, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMB</p> <p>AS AS FACES NA COR OVO. BORDA FRONTAL ARREDONDADA COM ÂNGULO DE 180°, ACABAMEN</p> <p>TO NAS LATERAIS EM FITA DE BORDA DE PVC DE NO MÍNIMO 2 MM DE ESPESSURA NA COR</p> <p>OVO. - GAVETAS: FRENTE DAS GAVETAS E PARTES INTERNAS EM MDP, ESPESSURA MÍNIMA 15 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBA</p> <p>S AS FACES NA COR OVO, COM REVESTIMENTO NOS TOPOS EM FITA DE BORDA DE PVC DE N</p> <p>O MÍNIMO 2MM DE ESPESSURA NA COR OVO . DIÂMETRO APROXIMADO DO RODÍZIO 40MM. MARCA: STILIZZI</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 108 (Camaquã - Administrativo)
ok	141329	<p>ARMÁRIO ALTO COM 2 PORTAS, 1 DIVISÓRIA E 6 PRATELEIRAS. DIMENSÕES MÍNIMAS: 1,60X0,90X0,40M. TAMPO COM ESPESSURA MÍNIMA DE 25MM, COR CASCA DE OVO. ESTRUTURA: PORTAS, LATERAIS, FUNDO, CHÃO E PRATELEIRAS CONFECCIONADOS EM MDP. PUXADORES DE PORTA DO TIPO MEIA LUA, DE PVC, COR CASCA DE OVO. DIVISÓRIA INTERNA VERTICAL. MARCA BENTO OFFICE.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 108 (Camaquã - Administrativo)



ok	143984	<p>ARMÁRIO ALTO COM 2 PORTAS, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO (FÓRMICA) NA PARTE SUPERIOR, E NA PARTE INFERIOR COM MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO (BP), NA COR CARVALHO CLARO OU SIMILAR. BORDA FRONTAL ARREDONDADA COM ÂNGULO DE 180 GRAUS, ACABAMENTO NAS LATERAIS EM FITA DE BORDA ABS DE 2 MM DE ESPESSURA NA MESMA COR DO MELAMÍNICO. - ESTRUTURA DO ARMÁRIO E PORTAS EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 15 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO (FÓRMICA), NA COR CARVALHO CLARO OU SIMILAR, COM REVESTIMENTO NOS TOPOS EM FITA DE BORDA ABS DE 2 MM DE ESPESSURA NA MESMA COR DA ESTRUTURA.</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 108 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	--	-------------------------------	-------------------------------------





<b>ok</b>	143991	ARMÁRIO ALTO COM 2 PORTAS BAIXAS (ARMÁRIO ESTANTE), COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO (FÓRMICA) NA PARTE SUPERIOR, E NA PARTE INFERIOR COM MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO (BP), NA COR CARVALHO CLARO OU SIMILAR. BORDA FRONTAL ARREDONDADA COM ÂNGULO DE 180 GRAUS, ACABAMENTO NAS LATERAIS EM FITA DE BORDA ABS DE 2 MM DE ESPESSURA NA MESMA COR DO MELAMÍNICO.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	SALA 108 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	230675	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO TECIDO 100 POLIÉSTER, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA INJETADA, MATERIAL ASSENTO ESPUMA INJETADA, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA ANTIFERRUGEM, TIPO BASE GIRATÓRIA COM 5 RODÍZIOS DUPLOS, TIPO ENCOSTO ESPALDAR ALTO, APOIO BRAÇO COM BRAÇOS, COR PRETA, COR ESTRUTURA PRETA	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 108 (Camaquã - Administrativo)
<b>QUADRA</b>	249871	MESA PROFESSOR, FORMATO RETANGULAR, MATERIAL TAMPO AGLOMERADO MDP, ESPESSURA TAMPO 25 MM, DIMENSÕES: 120 CM X 65 CM X 74 CM, COR CASCA DE OVO	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 108 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	85451	QUADRO DIDÁTICO ANTIPOLUENTE, EM LAMINADO MELAMÍNICO, COM BASE MAGNÉTICA, COM ACABAMENTO EM ALUMÍNIO, 2,00X 1,10M, MARCA MULTIQUEADROS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 108 (Camaquã - Administrativo)
<b>111</b>	91029	ARMÁRIO ALTO COM 2 PORTAS, COR VERMELHO CLARO, MARCA DG MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 108 (Camaquã - Administrativo)



ok	91326	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT, 18.000BTU'S, QUENTE/FRIO, CONTROLLEREMOTO, MARCA LG-TS-HI82KBAL	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 108 (Camaquã - Administrativo)
ok	91366	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 108 (Camaquã - Administrativo)
ok	91385	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 108 (Camaquã - Administrativo)
ok	91878	MESA AUXILIAR PARA ESCRITORIO, RETANGULAR, TAMPO EM MADEIRATERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA DE 23MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSAO NA PARTE SUPERIOR E BAIXA PRESSAO NA PARTE INFERIOR, COR CARVALHO CLARO, MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 108 (Camaquã - Administrativo)
OK	97166	ARQUIVO PARA PASTA SUSPensa COM 4 GAVETAS P/PASTA 460 X 530 X 1350 -TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA 25MM, NA COR CARVALHO CLARO (MEL).FIXACAO DO CHAO COM PARAFUSO ESTRUTURAL 7 X 60MM. MARCA: PRIMOMONDO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 108 (Camaquã - Administrativo)



<b>111</b>	97182	ARMARIO BAIXO COM 2 PORTAS,TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA,ESPESSURA MINIMA DE 25MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CARVALHO CLARO (MEL). PUXADORES DE PORTA DO TIPO MEIA LUA DE 96MM DE PVC NA COR PRATA. MARCA: PRIMOMONDO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 108 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	97191	MESA AUXILIAR PARA AUDITORIO, RETANGULAR. TAMPO EM MADEIRATERMOESTABILIZADA ESPESSURA MINIMA 25MM, NA COR CARVALHO CLARO ( MEL). DIMENSOES MINIMAS: 1,30X 68 X 0,74M (COMP. X LARG X ALT.). MARCA: PRIMOMONDO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 108 (Camaquã - Administrativo)
<b>118</b>	97195	MESA AUXILIAR PARA AUDITORIO, RETANGULAR. TAMPO EM MADEIRATERMOESTABILIZADA ESPESSURA MINIMA 25MM, NA COR CARVALHO CLARO ( MEL). DIMENSOES MINIMAS: 1,30X 68 X 0,74M (COMP. X LARG X ALT.). MARCA: PRIMOMONDO	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 108 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	104883	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSAO ENTRADA BIVOLT, TENSAO SAIDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 109 (Camaquã - Administrativo)
<b>100</b>	105168	RELOGIO PONTO DIGITAL COM LEITOR BIOMÉTRICO, CÓDIGO DE BARRAS, TECLADO E COMUNICAÇÃO TCP/IP.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 109 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	105328	HD EXTERNO PORTATIL - 500 GB, 2,5", INTERFACE USB.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 109 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	106752	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NUCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 109 (Camaquã - Administrativo)



111	107138	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 109 (Camaquã - Administrativo)
ok	108356	CADEIRA GIRATÓRIA - TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APOIA- BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TÉRMICO DOS BRAÇOS DO USUÁRIO COM O APOIA-BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA , MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE E ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMA DE 60MM (ASSENTO) E 50MM (ENCOSTO). ASSENTO E ENCOSTO COM UM CAMADA EXTRA DE TECIDO , QUE CUBRA TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATÉ A PARTE SUPERIOR DO ENCOSTO, SENDO ESTE EM DOIS NÍVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA NO MESMO TECIDO E ASSENTO COM CONTRACAPA.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 109 (Camaquã - Administrativo)





ok	136198	ARQUIVO PARA PASTA SUSPensa COM 4 GAVETAS PARA PASTA 460 X 530 X 1350. - TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO (FóRMICA) NA PARTE SUPERIOR, E NA PARTE INFERIOR COM MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO (BP), NA COR CARVALHO CLARO OU SIMILAR. GAVETAS PARA PASTA SUSPensa, COM FRETE CONFECCIONADA EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOE MARCA: DG MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 109 (Camaquã - Administrativo)
ok	138622	MESA PARA TRABALHO COM GAVETEIRO VOLANTE, COM AS SEGUINTEs ESPECIFICAÇÕES: - TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO (FóRMICA) NA PARTE SUPERIOR, E NA PARTE INFERIOR COM MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO (BP), NA COR CARVALHO CLARO OU SIMILAR, COM DUTOS PARA PASSAGEM DE FIAÇÃO	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 109 (Camaquã - Administrativo)
ok	141328	ARMARIO ALTO COM 2 PORTAS, 1 DIVISÓRIA E 6 PRATELEIRAS. DIMENSÕES MÍNIMAS: 1,60X0,90X0,40M. TAMPO COM ESPESSURA MÍNIMA DE 25MM, COR CASCA DE OVO. ESTRUTURA: PORTAS, LATERAIS, FUNDO, CHÃO E PRATELEIRAS CONFECCIONADOS EM MDP. PUXADORES DE PORTA DO TIPO MEIA LUA, DE PVC, COR CASCA DE OVO. DIVISÓRIA INTERNA VERTICAL. MARCA BENTO OFFICE.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 109 (Camaquã - Administrativo)



ok	143249	<p>CADEIRA GIRATÓRIA TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TÉRMICO DOS BRAÇOS DO USUÁRIO COM O APÓIA BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDAD E ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). ASSENTO E ENCOSTO COM UMA CAMADA EXTRA DE TECIDO, QUE CUBRA TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATÉ A PARTE SUPERIOR DO ENCOSTO, SENDO ESTE EM DOIS NÍVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS CURVAS NO ENCOSTO E HORIZONTAIS NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURO.</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 109 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	--	--	-------------------------------------



ok	143876	MESA ESTAÇÃO DE TRABALHO EM FORMATO L COM GAVETEIRO VOLANTE E MESA AUXILIAR TIPO GOTA NA EXTREMIDADE DIREITA, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: - TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO (FÓRMICA) NA PARTE SUPERIOR, E NA PARTE INFERIOR COM MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO (BP), NA COR CARVALHO CLARO OU SIMILAR, COM DUTOS PARA PASSAGEM DE FIAÇÃO. BORDAS FRONTAIS E TRASEIRAS ARREDONDADAS COM ÂNGULO DE 180 GRAUS, ACABAMENTO NAS LATERAIS EM FITA DE BORDA ABS D E 2 MM DE ESPESSURA NA MESMA COR DO MELAMÍNICO.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 109 (Camaquã - Administrativo)
SEM PLACA	199684	JARRA ELÉTRICA COM MÍN 1,5L, INDICADOR DE NÍVEL NA LATERAL. LUZ INDICADORA DE FUNCIONAMENTO. DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO QUANDO FERVE. 220V. COR PRATA. GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 109 (Camaquã - Administrativo)
ok	213840	GAVETEIRO MÓDULO COM 04 GAVETAS, COM MEDIDAS DE 400 MM (L) X 600 MM (P) X 740 MM (A), com fechadura e duas cópias de chaves, na cor ovo ou similar. MARCA: ANTONIAZZI	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	SALA 109 (Camaquã - Administrativo)



ok	229678	<p>MONITOR DE VÍDEO TIPO B Tela tipo LED, padrão IPS, com tratamento antirreflexivo</p> <p>Resolução de, no mínimo, 1920x1080, 16 milhões de cores e pixel pitch máximo de 0.27mm, Área visível de, no mínimo, 21.5 polegadas, Contraste igual ou superior a 1.000:1, Deverá possuir entrada de vídeo analógica VGA (DB-15) e duas entradas digitais (DisplayPort, HDMI ou DVI), Possuir HUB USB integrado com pelo menos 4 portas USB's, Igual ou superior a 250 (duzentos e cinquenta) cd/m2, Tempo de resposta igual ou inferior a 8 (oito) milissegundos, Fonte de alimentação automática 110/220 VAC, O Monitor deverá ser fornecido com cabo de conexão de dados e com um cabo de energia de com no mínimo 1,5 (um metro e cinquenta centímetros) cada, não sendo permitida a utilização de extensões, Possuir base com ajuste de altura, inclinação e pivot, Slot Segurança Kensington.</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 109 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	--	---	-------------------------------------





ok	238105	ARMÁRIO ESCRITÓRIO - Armário alto com 2 portas e 4 prateleiras internas. Dimensões (LxPxA) 800 x 475 x 1600 mm ), confeccionado em chapa de MDF, revestido com filme melamínico texturizado de baixa pressão nas duas faces, com 25mm de espessura para o tampo e 18mm para o fundo vertical e demais partes. Todas as bordas com acabamento em fita de PVC, com no mínimo 2mm de espessura, colada a quente pelo sistema hot melt, na cor e padrão do revestimento. Fixação das partes através de tambor de giro/mini-fix. Prateleiras reguláveis através de pinos de fixação. Duas portas de abrir fixadas com dobradiças com giro de 270°. Sistema de chaveamento frontal. Puxadores em formato de alças, de material Zamac, com acabamento niquelado escovado, perfeitamente fixados por parafusos. Sapatas niveladoras com base confeccionada em polipropileno injetado.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 109 (Camaquã - Administrativo)
ok	239492	Notebook corporativo Lenovo E490-20N9-001FBR- Intel Core i5-8265U, 8GB de Memória DDR4, SSD de 256GB NVMe, Tela 14' Anti-Reflexo, wifi 2x2 802.11AC, Bluetooth 4.2, leitor biométrico, Com Microsoft Windows 10 Professional. Acompanha carregador, Maleta e Mouse USB.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 109 (Camaquã - Administrativo)
ok	81051	CURSO DE SIAFI - UMA ABORDAGEM PRÁTICA DA EXECUÇÃO ORÇAMENTARIA EFINANCEIRA, POR PAULO HENRIQUE FEIJO	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 109 (Camaquã - Administrativo)
OK	85554	IMPRESSORA LASER MONOCROMÁTICA, MARCA HP/BROTHER	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 109 (Camaquã - Administrativo)
ok	85764	PROJETOR MULTIMÍDIA, ENTRADA AUDIO/VIDEO/MICROCOMPUTADOR, MARCA EPSON S6+	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 109 (Camaquã - Administrativo)
ok	85768	PROJETOR MULTIMÍDIA, ENTRADA AUDIO/VIDEO/MICROCOMPUTADOR, MARCA EPSON S6+	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 109 (Camaquã - Administrativo)



<b>ok</b>	85769	PROJETOR MULTIMIDIA, ENTRADA AUDIO/VIDEO/MICROCOMPUTADOR, MARCA EPSON S6+	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 109 (Camaquã - Administrativo)
<b>SEM PLACA</b>	89306	COFRE MECANICO COM BLINDAGEM DE CONCRETO, SEGREDO MECANICO DE 3COMBINACOES NUMERICAS E 2 CHAVES, MARCA EDW	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 109 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	90817	FLANELOGRAFO RETANGULAR, COR VERDE, BORDAS DE ALUMINIO, 1,20X 0,90M,MARCA ENGEART	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 109 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	91322	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT, 18.000BTU'S, QUENTE/FRIO, CONTROLEREMOTO, MARCA LG-TS-HI82KBAL	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 109 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	91367	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 109 (Camaquã - Administrativo)
<b>101</b>	91369	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 109 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	91373	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 109 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	92160	APARELHO DE FAX, COM IDENTIFICADOR DE CHAMADAS, MARCA INTELBRAS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 109 (Camaquã - Administrativo)



ok	92686	ARMARIO ALTO COM DUAS PORTAS BAIXAS. MARCA SULFLEX	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 109 (Camaquã - Administrativo)
ok	92690	ARQUIVO PARA PASTA SUSPensa COM QUATRO GAVETAS PARA PASTA 460 X 530 X1350, TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, MARCA SULFLEX	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 109 (Camaquã - Administrativo)
ok	97175	ARMARIO BAIXO COM 2 PORTAS, TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA DE 25MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CARVALHO CLARO (MEL). PUXADORES DE PORTA DO TIPO MEIA LUA DE 96MM DE PVC NA COR PRATA. MARCA: PRIMOMONDO	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 109 (Camaquã - Administrativo)
CONTAINER – 1	97188	MESA AUXILIAR PARA AUDITORIO, RETANGULAR. TAMPO EM MADEIRATERMOESTABILIZADA ESPESSURA MINIMA 25MM, NA COR CARVALHO CLARO (MEL). DIMENSOES MINIMAS: 1,30X 68 X 0,74M (COMP. X LARG X ALT.). MARCA: PRIMOMONDO	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 109 (Camaquã - Administrativo)
ok	97193	MESA AUXILIAR PARA AUDITORIO, RETANGULAR. TAMPO EM MADEIRATERMOESTABILIZADA ESPESSURA MINIMA 25MM, NA COR CARVALHO CLARO (MEL). DIMENSOES MINIMAS: 1,30X 68 X 0,74M (COMP. X LARG X ALT.). MARCA: PRIMOMONDO	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 109 (Camaquã - Administrativo)
OK	121861	VENTILADOR DE TETO, COM SISTEMA ANTI RUÍDO, COM 03 PÁS EM POLIESTIRENO NA COR BRANCA, CONTROLE DE VENTILAÇÃO COM 03 OPÇÕES DE VELOCIDADE, DE EMBUTIR NA PAREDE, TANTO EM EXAUSTÃO COMO VENTILAÇÃO, ROTAÇÃO MÁXIMA DE 400 RPM, DIÂMETRO MÍNIMO DE 110 CM (PÁS), ALIMENTAÇÃO 220V/60 HZ, COM GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	SALA 110 (Camaquã - Administrativo)



<b>SEM PLACA</b>	168287	JARRA ELÉTRICA COM MÍN 1,5L, INDICADOR DE NÍVEL NA LATERAL. LUZ INDICADORA DE FUNCIONAMENTO. DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO QUANDO FERVE. 220V. COR PRATA. GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 110 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	246034	FORNO MICROONDAS, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, CAPACIDADE 30 L, VOLTAGEM 220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM PRATO GIRATÓRIO.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	SALA 110 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	88230	REFRIGERADOR FROST FREE, 300L, COR BRANCA, MARCA ELETROLUX	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 110 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	89307	FOGAO A GAS, 4 BOCAS, MESA EM ACO INOX, ACENDIMENTO AUTOMATICO, MARCACONSUL CF450A	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 110 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	91054	BALCAO COM PIA EM ACO INOX, CUBA CENTRAL, 3 PORTAS E 2 GAVETAS, CORBRANCA, 1,20X 0,80X 0,50M, MARCA DG MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 110 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	91056	BALCAO AEREO, 3 PORTAS E 1 PRATELEIRA POR PORTA, COR BRANCA, 1,20X 0,60X0,40M, MARCA DG MOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 110 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	91058	MESA PARA REUNIAO, OVAL, PARA 6 PESSOAS, COR CARVALHO CLARO, MARCA DGMOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 110 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	91059	MESA PARA REUNIAO, OVAL, PARA 6 PESSOAS, COR CARVALHO CLARO, MARCA DGMOVEIS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 110 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	91412	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 110 (Camaquã - Administrativo)
<b>MEZANINO</b>	91514	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 110 (Camaquã - Administrativo)





<b>108</b>	91519	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 110 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	91601	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 110 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	91621	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 110 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	96508	BEBEDOURO AGUA GARRAFAO, MATERIAL ACO INOXIDAVEL, TIPO VERTICAL ELETRICO, CAPACIDADE 20L, VOLTAGEM 220 V, CARACTERISTICAS ADICIONAIS 2 TORNEIRAS AGUS NATURAL/ GELADA, REFRIGERACAO 4L/H. MARCA: LIBELL	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 110 (Camaquã - Administrativo)
<b>SEM PLACA</b>	98482	CAFETEIRA ELETRICA, CAPACIDADE 20 XICARAS COM FILTRO REMOVIVEL, DESLIGAMENTO AUTOMATICO, DISPOSITIVO CORTA PINGOS, JARRA EM INOX. MARCA: PHILIPS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 110 (Camaquã - Administrativo)
<b>102</b>	99240	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 110 (Camaquã - Administrativo)



<b>ok</b>	104881	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAÍDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	104922	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAÍDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	105329	HD EXTERNO PORTÁTIL - 500 GB, 2,5", INTERFACE USB.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	105330	HD EXTERNO PORTÁTIL - 500 GB, 2,5", INTERFACE USB.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	105331	HD EXTERNO PORTÁTIL - 500 GB, 2,5", INTERFACE USB.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
<b>BAIXAR – 708</b>	105345	SWITCH 8 PORTAS COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: INTERFACES: 8PORTAS 10/100/1000 AUTO-SENSE, RJ-45, 100BASE-TX, FULL DUPLEX E FLOW	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	107142	MICROCOMPUTADOR, 2 NÚCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	107153	MICROCOMPUTADOR, 2 NÚCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
<b>CANTINA</b>	132504	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	Guilherme Karsten Schirmer (CM CM-COPESP)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)



ok	135377	<p>ARQUIVO PASTA SUSPensa EM CHAPA DE Aço 24: COM QUATRO GAVETAS FABRICADAS EM CH</p> <p>APAS DE Aço 24 COM SISTEMA DESLIZANTE, COM PUXADORES EM PVC EMBUTIDOS, DESLIZA</p> <p>DORES COM CARRINHO TELESCÓPICO E ROLAMENTOS DE Aço, FECHADURA EM Aço INOX MÚLT</p> <p>IPLA, TRATAMENTO ANTI-CORROSIVO E ANTI-FERRUGINOSO TOTAL POR FOSFATIZAçãO, PIN</p> <p>TURA EPóXI COM SECAGEM EM ESTUFA, PINTADO NA COR CASCA DE OVO, DIMENSões MÍNIM</p> <p>AS: 1,30 X 0,40 X 0,70 M (COMP. X LARG. X PROF.) E RODAPé EM Aço. MONTAGEM INC LUSA.</p>	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
ok	135378	<p>ARQUIVO PASTA SUSPensa EM CHAPA DE Aço 24: COM QUATRO GAVETAS FABRICADAS EM CH</p> <p>APAS DE Aço 24 COM SISTEMA DESLIZANTE, COM PUXADORES EM PVC EMBUTIDOS, DESLIZA</p> <p>DORES COM CARRINHO TELESCÓPICO E ROLAMENTOS DE Aço, FECHADURA EM Aço INOX MÚLT</p> <p>IPLA, TRATAMENTO ANTI-CORROSIVO E ANTI-FERRUGINOSO TOTAL POR FOSFATIZAçãO, PIN</p> <p>TURA EPóXI COM SECAGEM EM ESTUFA, PINTADO NA COR CASCA DE OVO, DIMENSões MÍNIM</p> <p>AS: 1,30 X 0,40 X 0,70 M (COMP. X LARG. X PROF.) E RODAPé EM Aço. MONTAGEM INC LUSA.</p>	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)



ok	136187	<p>ARMÁRIO ALTO COM 3 PORTAS, 2 DIVISÓRIAS E 9 PRATELEIRAS, DIMENSÕES MÍNIMAS: 1,80M X 1,20M X 0,40 M (ALTURA, LARGURA, PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: LISO, NA COR OVO. NA COR OVO. - ESTRUTURA: PORTAS, LATERAIS, FUNDO, CHÃO E PRATELEIRAS CONFECCIONADAS EM MDP DE ESPESSURA MÍNIMA 15 MM, REVESTIMENTO COM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES NA COR OVO, COM REVESTIMENTO NOS TOPOS EM FITA DE BORDA DE PVC DE NO MÍNIMO 2MM DE ESPESSURA NA COR OVO.PUXADORES DE PORTA DO TIPO MEIA LUA DE APROXIMADAMENTE 96MM CONFECCIONADOS EM PVC NA COR OVO.DIVISÓRIA INTERNA VERTICAL.COM RODAPÉ COM ALTURA MÍNIMA DE 50MM, NA COR OVO COM REGULAGEM DE ALTURA POR MEIO DE SAPATAS NIVELADORAS FIXADAS à ESTRUTURA RODAPÉ . FECHADURA INDEPENDENTE EM CADA MARCA: DG MOVEIS</p>	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	--	--	-------------------------------------





708	136188	<p>ARMÁRIO ALTO COM 3 PORTAS, 2 DIVISÓRIAS E 9 PRATELEIRAS, DIMENSÕES MÍNIMAS: 1,80M X 1,20M X 0,40 M (ALTURA, LARGURA, PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: LISO, NA COR OVO. NA COR OVO. - ESTRUTURA: PORTAS, LATERAIS, F</p> <p>UNDO, CHÃO E PRATELEIRAS</p> <p>CONFECCIONADAS EM MDP DE ESPESSURA MÍNIMA 15 MM, REVESTIMENTO COM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES NA COR OVO, COM REVESTIMENTO NOS TOPOS EM FITA DE BORDA DE PVC DE NO MÍNIMO 2MM</p> <p>DE ESPESSURA NA COR OVO.PUXADORES DE PORTA DO TIPO MEIA LUA DE APROXIMADAMENTE 96MM CONFECCIONADOS EM PVC NA COR OVO.DIVISÓRIA INTERNA VERTICAL.COM RODAPÉ</p> <p>COM ALTURA MÍNIMA DE 50MM, NA COR OVO COM REGULAGEM DE ALTURA POR MEIO DE SAPATAS NIVELADORAS FIXADAS À ESTRUTURA RODAPÉ . FECHADURA INDEPENDENTE EM CADA</p> <p>MARCA: DG MOVEIS</p>	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
-----	--------	--	--	-------------------------------------



ok	136199	ARQUIVO PARA PASTA SUSPensa COM 4 GAVETAS PARA PASTA 460 X 530 X 1350. - TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO (FóRMICA) NA PARTE SUPERIOR, E NA PARTE INFERIOR COM MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO (BP), NA COR CARVALHO CLARO OU SIMILAR. GAVETAS PARA PASTA SUSPensa, COM FRENTES CONFECCIONADAS EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOE MARCA: DG MOVEIS	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
404	136200	ARQUIVO PARA PASTA SUSPensa COM 4 GAVETAS PARA PASTA 460 X 530 X 1350. - TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO (FóRMICA) NA PARTE SUPERIOR, E NA PARTE INFERIOR COM MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO (BP), NA COR CARVALHO CLARO OU SIMILAR. GAVETAS PARA PASTA SUSPensa, COM FRENTES CONFECCIONADAS EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOE MARCA: DG MOVEIS	Guilherme Karsten Schirmer (CM CM-COPESP)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)



ok	137008	<p>MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	--	-------------------------------	-------------------------------------



109	137015	<p>MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;</p>	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
-----	--------	--	--	-------------------------------------





ok	137023	MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;	Guilherme Karsten Schirmer (CM CM-COPESP)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
ok	138618	MESA PARA TRABALHO COM GAVETEIRO VOLANTE, COM AS SEGUINTESESPECIFICAÇÕES: - Tampo em madeira aglomerada termoestabilizada, espessura mínima 25 mm, revestido com laminado melamínico texturizado de alta pressão (Fórmica) na parte superior, e na parte inferior com melamínico de baixa pressão (BP), na cor carvalho claro ou similar, com dutos para passagem de fiação	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)



ok	138620	MESA PARA TRABALHO COM GAVETEIRO VOLANTE, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - T AMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO (FÓRMICA) NA PARTE SUPERIO R, E NA PARTE INFERIOR COM MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO (BP), NA COR CARVALHO C LARO OU SIMILAR, COM DUTOS PARA PASSAGEM DE FIAÇÃO	Guilherme Karsten Schirmer (CM CM- COPESP)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
ok	138621	MESA PARA TRABALHO COM GAVETEIRO VOLANTE, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - T AMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO (FÓRMICA) NA PARTE SUPERIO R, E NA PARTE INFERIOR COM MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO (BP), NA COR CARVALHO C LARO OU SIMILAR, COM DUTOS PARA PASSAGEM DE FIAÇÃO	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)



ok	141301	MESA AUXILIAR PARA AUDITÓRIO, RETANGULAR, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA DE 25 MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE SUPERIOR E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR, COM ACABAMENTO FROST E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS, NA COR CARVALHO CLARO, ESTRUTURA PRODUZIDA COM TUDO RETANGULAR (SAE 1010 A 1012), COM PAREDE REFORÇADA DE NO MÍNIMO 1,2MM, SEM COSTURA, COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO E PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ (EPÓXI) NA COR PRETA, PONTEIRAS EM POLIETILENO FLEXÍVEL INJETADO COM ACABAMENTO ARREDONDADO E SAPATAS NIVELADORAS, DIMENSÕES MÍNIMAS DE 1,30 POR 0,68 POR 0,74 (COMP, LARG, ALT). MONTAGEM INCLUSA.	Guilherme Karsten Schirmer (CM CM-COPESP)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	---	-------------------------------------



ok	141302	MESA AUXILIAR PARA AUDITÓRIO, RETANGULAR, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA DE 25 MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE SUPERIOR E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR, COM ACABAMENTO FROST E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS, NA COR CARVALHO CLARO, ESTRUTURA PRODUZIDA COM TUDO RETANGULAR (SAE 1010 A 1012), COM PAREDE REFORÇADA DE NO MÍNIMO 1,2MM, SEM COSTURA, COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO E PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ (EPÓXI) NA COR PRETA, PONTEIRAS EM POLIETILENO FLEXÍVEL INJETADO COM ACABAMENTO ARREDONDADO E SAPATAS NIVELADORAS, DIMENSÕES MÍNIMAS DE 1,30 POR 0,68 POR 0,74 (COMP, LARG, ALT). MONTAGEM INCLUSA.	Guilherme Karsten Schirmer (CM CM-COPESP)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	---	-------------------------------------





ok	143253	<p>CADEIRA GIRATÓRIA TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TÉRMICO DOS BRAÇOS DO USUÁRIO COM O APÓIA BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE E ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). ASSENTO E ENCOSTO COM UMA CAMADA EXTRA DE TECIDO, QUE CUBRA TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATÉ A PARTE SUPERIOR DO ENCOSTO, SENDO ESTE EM DOIS NÍVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS CURVAS NO ENCOSTO E HORIZONTAIS NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURO.</p>	Guilherme Karsten Schirmer (CM CM-COPESP)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	---	-------------------------------------



MEZANINO	143830	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Guilherme Karsten Schirmer (CM CM-COPESP)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
----------	--------	---	---	-------------------------------------



MEZANINO	143832	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Guilherme Karsten Schirmer (CM CM-COPESP)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
----------	--------	---	---	-------------------------------------



MEZANINO	143836	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Guilherme Karsten Schirmer (CM CM-COPESP)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
----------	--------	---	---	-------------------------------------





ok	143838	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	-------------------------------	-------------------------------------



ok	143870	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	-------------------------------	-------------------------------------



MEZANINO	143873	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	Guilherme Karsten Schirmer (CM CM-COPESP)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
----------	--------	--	---	-------------------------------------



ok	143874	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
ok	153679	NOTEBOOK SAMSUNG CELERON NP270E4E-KD2BR PRETO WINDOWS	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
ok	165953	CALCULADORA ELETRÔNICA, 12 DIGITOS, TIPO BOLSO, FONTE ALIMENTAÇÃO BATERIA, FINANCEIRA. HP 12C.	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
ok	212320	Livro - Goosebumps 25 - O fantasma da casa ao lado. STINE, ROBERT LAWRENCE	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
ok	212321	Livro - Acordais - fundamentos teórico-poéticos da arte. MACHADO, REGINA.	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
ok	212322	Livro - A palavra do contador de histórias. MATOS, GISLAINE AVELAR.	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
ok	212323	Livro - O grande rabanete. BELINKI, Tatiana.	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
ok	212324	Livro - Pinote, o fracote e Janjão, o fortão. ALMEIDA, FERNANDA LOPES DE.	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
ok	212325	Livro - Ensino (d)e história indígena. WITTMANN, LUISA.	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)





ok	212326	Livro - Fuja da Garabuja e outros contos fantásticos. SILVESTREIN, SHEL	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
ok	212327	Livro - Antologia ilustrada da poesia brasileira: para crianças de qualquer idade. CALCANHOTO, ADRIANA.	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
ok	212505	Livro - MUNDUKURU, DANIEL. Catando piolhos e contando histórias. São Paulo: Brinquebook, 2006 MARCA: BINQUE BOOK	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
ok	212506	LIVRO - MUNDUKURU, DANIEL. Contos indígenas brasileiros. São Paulo: Global Editora, 2a ed., 2005 MARCA: GLOBAL	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
ok	212507	LIVRO - MUNDUKURO, DANIEL. As serpentes que roubaram a noite e outros mitos. Minas Gerais: Fundação Peirópolis, 2a ed., 2001 MARCA: PIEROPOLIS	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
ok	212508	LIVRO - DANTAS, Goimar. Quem tem medo de Papangu? São Paulo: Cortez, 1a ed., 2011 MARCA: CORTEZ	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
ok	212509	LIVRO - LIMA, HELOISA PIRES. O coração do Baobá. São Paulo: Amarilys, 1a ed., 2014 MARCA: AMARILYS	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
ok	212510	LIVRO - PIRES, HELOISA PIRES. O pescador de histórias. São Paulo: Cortez, 2012 MARCA: MELHORAMENTOS	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
ok	212511	LIVRO - MATTOS, REGIANE AUGUSTO. História e cultura afro-brasileira. Ceará: Contexto, 2007. MARCA: CONTEXTO	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
ok	212512	LIVRO - ROCHA, RUTH. Bom dia, todas as cores! Porto Alegre: Salamandra, 18a ed., 2013 MARCA: SALAMANDRA	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
ok	212513	LIVRO - CAPDEVILLA, ROSER, LARREULA, ENRIC. As memórias da bruxa Onilda. Porto Alegre: Scipione, 2004 MARCA: SCIPIONE	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
ok	212514	LIVRO - CESARINO, PEDRO DE NIEMEYER. Histórias indígenas dos tempos antigos. São Paulo: Claro enigma, 2015. MARCA: CLARO ENIGMA	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
ok	212515	LIVRO - BRAZ, Júlio Emilio. Kuery. Porto Alegre: Moderna, 2014 MARCA: MODERNA	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)



ok	212516	LIVRO - LEITE, MARCIA. Olívia tem dois papais. São Paulo: Companhia das Letrinhas, 2010 MARCA: CIA	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
ok	212517	LIVRO - BETTELHEIM, BRUNO. A psicanálise dos contos de fadas. São Paulo: Paz e terra, 28a ed., 2007 MARCA: PAZ E TERRA	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
ok	212518	LIVRO - MACHADO, Ana Maria. Contos de fadas de Perrault, Grimm, Andersen e outros. Rio de Janeiro: Zahar, 2010. MARCA: ZAHAR	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
ok	212519	LIVRO - LOIS, LENA. Teoria e prática da formação do leitor. Porto Alegre: Artmed, 2010 MARCA: ARTMED	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
ok	212520	LIVRO - LIMA, HELOISA PIRES. Histórias da Preta. São Paulo: Companhia das Letrinhas, 2a ed., 2005. MARCA: CIA	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
ok	212521	LIVRO - LIMA, HELOISA PIRES. A semente que veio de África. Porto Alegre: Salamandra, 2005. MARCA: SALAMANDRA	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
ok	212522	LIVRO - LIMA, HELOISA PIRES. O marimbo do quilombo. São Paulo: Amarilys, 2010 MARCA: MANOLE	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
ok	212523	LIVRO - MACEDO, VALERIA MENDONÇA DE. Aldeias, palavras e mundos indígenas. São Paulo: Companhia das Letrinhas, 2014. MARCA: CIA	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
ok	212524	LIVRO - MUNDUKURU, DANIEL. O sinal do pajé. Minas Gerais: Fundação Peirópolis, 2003 MARCA: PIEROPOLIS	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
ok	212525	LIVRO - BARBIERI, Marô. Tinoca minhoca. São Paulo: Companhia dos livros, 2010 MARCA: CIA	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
ok	212526	LIVRO - MACHADO, ANA MARIA. Menina bonita do laço de fita. São Paulo: Ática, 9a ed., 2011 MARCA: ATICA	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
ok	212527	LIVRO - URBIM, CARLOS. Um guri daltônico. Porto Alegre: Edelbra, 2010 MARCA: EDELBRA	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
ok	212528	LIVRO - SARUÊ, Sandra, BOFFA, Marcelo. E se fosse com você. São Paulo: Melhoramentos, 2a ed., 2009 MARCA: MELHORAMENTOS	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)



ok	212529	LIVRO - BUARQUE, CHICO. O chapeuzinho amarelo. Rio de Janeiro: José Olympio, 37a ed., 2015 MARCA: J OLIMPYO	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
ok	212530	LIVRO -MONTENEGRO, ANTONIO TORRES. História oral e memória: a cultura popular revisitada. Ceará: Contexto, 2013 MARCA: CONTEXTO	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
ok	212531	LIVRO - LETRIA, JOSE JORGE, SANTOS, JOSE. Rimas de lá e de cá. Minas Gerais: Fundação Peirópolis, 2014 MARCA: PIEROPOLIS	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
ok	212532	LIVRO - ORTHOF, SYLVIA. Maria vai com as outras. São Paulo: Ática, 2008. MARCA: ATICA	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
ok	212533	LIVRO - AZEVEDO, RICARDO. Contos de enganar a morte. São Paulo, Ática, 2003. MARCA: ATICA	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
ok	212534	LIVRO - ELIAS JOSÉ. Caixa mágica de surpresa. Porto Alegre: Paulus, 16a ed, 2007 MARCA: PAULUS	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
ok	214640	Notebook Positivo Stilo XCI3650. Descrição conforme processo licitatório.	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
ok	215131	LIVRO - GOMES, HELENA. Preta, parda e pintada. São Paulo: Berlendis e Vertecchia, 2014. MARCA: BERLENDIS	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
ok	217414	NOTEBOOK ESSENTIALS E22 INTEL PENTIUM QUAD CORE 4GB 500GB LED 14 W10 - SAMSUNG	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
ok	240999	Projeto WXGA HDMI 3500 lumens. MARCA/MODELO: EPSON/W39	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
ok	241232	Notebook 14". DELL, Latitude 3400	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
ok	84438	ACESS POINT PARA REDE SEM FIO PADRAO 802.11G, PORAT ETHERNET /FASTETHERNET, COM AUTOSENSING, PERMITINDO A CONECTORIZACAO DE CABO UTP. MARCA DWL-3200AP	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)



ok	85449	QUADRO DIDATICO ANTIPOLUENTE, EM LAMINADO MELAMINICO, COM BASE MAGNETICA, COM ACABAMENTO EM ALUMINIO, 2,00X 1,10M, MARCA MULTIQUADROS	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
ok	85723	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICACOES GRAFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
ok	86232	ARQUIVO PARA PASTAS SUSPENSAS, EM ACO, COM GAVETAS, MARCA METALPONTA	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
ok	87228	CADEIRA GIRATORIA TIPO PRESIDENTE REVESTIDA EM TECIDO, ESPALDAR ALTO, SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMATICA, COM APOIA BRACOS FIXO COMALMA DE ACO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA, MARCA JOBEMA	Guilherme Karsten Schirmer (CM CM-COESP)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
ok	87229	CADEIRA GIRATORIA TIPO PRESIDENTE REVESTIDA EM TECIDO, ESPALDAR ALTO, SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMATICA, COM APOIA BRACOS FIXO COMALMA DE ACO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA, MARCA JOBEMA	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
ok	90819	FLANEOLOGRAFO RETANGULAR, COR VERDE, BORDAS DE ALUMINIO, 1,20X 0,90M, MARCA ENGEART	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
ok	91340	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT, 30.000BTU'S, QUENTE/FRIO, CONTROLEREMOTO, MARCA ELETROLUX	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
ok	91418	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)





ok	91864	MESA REDONDA REDONDA PARA LEITURA, CAPACIDADE PARA QUATRO PESSOAS, TAMPOEM MADEIRA TERMOESTABILIZADA ESPESSURA MINIMA DE 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING, COR CASCA DE OVO, MARCA COPERFLEX	Guilherme Karsten Schirmer (CM CM-COPESP)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
ok	92693	MESA PARA TRABALHO COM GAVETEIRO VOLANTE, DIMENSOES MINIMAS 1,50M X 0,60MX 0,74M, MARCA SULFLEX	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
ok	92699	MESA PARA TRABALHO COM GAVETEIRO VOLANTE, DIMENSOES MINIMAS 1,50M X 0,60MX 0,74M, MARCA SULFLEX	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
ok	92700	MESA PARA TRABALHO COM GAVETEIRO VOLANTE, DIMENSOES MINIMAS 1,50M X 0,60MX 0,74M, MARCA SULFLEX	Guilherme Karsten Schirmer (CM CM-COPESP)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
ok	92701	MESA PARA TRABALHO COM GAVETEIRO VOLANTE, DIMENSOES MINIMAS 1,50M X 0,60MX 0,74M, MARCA SULFLEX	Guilherme Karsten Schirmer (CM CM-COPESP)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
ok	92702	MESA PARA TRABALHO COM GAVETEIRO VOLANTE, DIMENSOES MINIMAS 1,50M X 0,60MX 0,74M, MARCA SULFLEX	Guilherme Karsten Schirmer (CM CM-COPESP)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
ok	92707	MESA PARA TRABALHO COM GAVETEIRO VOLANTE, DIMENSOES MINIMAS 1,50M X 0,60MX 0,74M, MARCA SULFLEX	Guilherme Karsten Schirmer (CM CM-COPESP)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
ok	98480	CAFETEIRA ELETRICA, CAPACIDADE 20 XICARAS COM FILTRO REMOVIVEL, DESLIGAMENTO AUTOMATICO, DISPOSITIVO CORTA PINGOS, JARRA EM INOX. MARCA: PHILIPS	Guilherme Karsten Schirmer (CM CM-COPESP)	SALA 111 (Camaquã - Administrativo)
OK	101262	TELA DE PROJECAO MOTORIZADA, FORMATO WIDESCREEN 16:9, ACIONAMENTO PORCONTROLE REMOTO SEM FIO. DIMENSOES AREA VISUAL: 165,6CM X 294,5 CM MARCA: PROJETELAS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 113 - MINIAUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)



118	139083	MICROCOMPUTADOR PC TIPO 3 - RP 2011 COMPUTADOR DE USO GERAL, COM 08 GBYTE DE MEMÓRIA PRINCIPAL, DISCO RÍGIDO DE NO MÍNIMO 500 GBYTE, E DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONFORME NOTA DE EMPENHO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 113 - MINIAUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	143834	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	SALA 113 - MINIAUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)



ok	143842	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	SALA 113 - MINIAUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	--------------------------------------	---



108	143844	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	SALA 113 - MINIAUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
-----	--------	---	--------------------------------------	---





OK	143849	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	SALA 113 - MINIAUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	--------------------------------------	---



<p><b>GARAGEM</b></p>	<p>143851</p>	<p>CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.</p>	<p>Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)</p>	<p>SALA 113 - MINIAUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)</p>
-----------------------	---------------	--	---	--



ok	143857	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	SALA 113 - MINIAUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	187976	EQUIPAMENTO WIRELESS TIPO THIN ACCESS POINT, OU SEJA, APS QUE PERMITAM ACESSO A REDE ETHERNET VIA WIRELESS, QUE POSSUAM TODAS AS SUAS CONFIGURAÇÕES CENTRALIZADAS NO CONTROLADOR DESTE PROCESSO, 2.2. HARDWARE/UNIDADE PROJETADA COM ESTRUTURA ROBUSTA, LACRADA, SEM ESPAÇOS FRONTAIS. MARCA: CISCO	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 113 - MINIAUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)



ok	215127	<p>PROJETOR DE IMAGENS PORTATIL.</p> <p>Características Mínimas: Tecnologia: 3LCD, Métodos de Projeção: Frontal/Traseiro/Teto, Formato da tela: 4:3, Resolução: XGA (1024x768), Lâmpada 5000/6000 horas (Normal/Econômico), Correção efeito trapézio: +/- 30 graus vertical (Automática) e +/- 30 graus horizontal, Contraste 10.000:1, Reprodução de Cor 24 bit - 16.7 Milhões, Brilho: 3500 ANSI Lumens, Lente: Zoom e Foco Manual, Alto Falante: 2W, Conexões de Entrada: VGA , S-vídeo, USB, HDMI, Wireless: Com conectividade wireless inclusa, Voltagem: Bivolt 100-240V, 50/60Hz.</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 113 - MINIAUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
----	--------	--	--	---





ok	229679	PROJETOR MULTIMÍDIA 52.33.006278- PROJETOR, MULTIMIDIA, CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: 1) CANHÃO DE PROJEÇÃO COM TECNOLOGIA LCD OU DLP, 2) RESOLUÇÃO NATIVA DE 1024X768, 3) LUMINOSIDADE DE 2500 LUMENS, 4) CONTRASTE DE 3000:1, 5) REPRODUÇÃO DE 16 MILHÕES DE CORES, 6) COMPATIBILIDADE COM PADRÃO NTSC E PAL-M, 7) FORMATO DE IMAGEM 4X3 E 16X9,8) COREÇÃO KEYSTONE VERTICAL E HORIZONTAL, 9) CONTROLE REMOTO SEM FIO, 10) AJUSTE DE ZOOM E FOCO, 11) TAMANHO DA IMAGEM PROJETADA DE 1 A 3 METROS NA DIAGONAL, 12) DISTÂNCIA ENTRE O PROJETOR E A IMAGEM ENTRE 1 A 5 MESTROS, 13) ENTRADAS PARA VIDEO ANALÓGICO VGA (D-SUB 15P), S-VIDEO, VÍDEO COMPOSTO E VIDEO DIGITAL HDMI, 14) ENTRADA PARA ÁUDIO ESTEREO E AUTOFALANTE, 15) INTERFACE USB 2.0, 16) DURAÇÃO MÉDIA DA LÂMPADA DE 3000 HRS EM USO NORMAL, 17) PESO MÁXIMO 4KG, 18) RUIDO MENOR QUE 50 DB EM FUNCIONAMENTO, 19) PROJEÇÃO MESA/TETO, FRONTO/TRASEIRO, 20) FONTE DE ALIMENTAÇÃO AUTOMÁTICA OPERANDO DE 100 A 240 VAC DE ENTRADA,60 HZ. OBS.: DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE REFERÊNCIA, ANEXO AO EDITAL DO MARCA: EPSON	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 113 - MINIAUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	85681	QUADRO DIDATICO ANTIPOLUENTE, EM LAMINADO MELAMINICO, COM BASE MAGNETICA,COR BRANCO, ACABAMENTO EM ALUMINIO, 3,00X 1,25M, MARCA BELA ARTE	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 113 - MINIAUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	91343	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT, 30.000BTU'S, QUENTE/FRIO, CONTROLLEREMOTO, MARCA ELETROLUX	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 113 - MINIAUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)



ok	91344	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT, 30.000BTU'S, QUENTE/FRIO, CONTROLLEREMOTO, MARCA ELETROLUX	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 113 - MINIAUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97176	ARMARIO BAIXO COM 2 PORTAS, TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA DE 25MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CARVALHO CLARO (MEL). PUXADORES DE PORTA DO TIPO MEIA LUA DE 96MM DE PVC NA COR PRATA. MARCA: PRIMOMONDO	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	SALA 113 - MINIAUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97187	MESA AUXILIAR PARA AUDITORIO, RETANGULAR. TAMPO EM MADEIRATERMOESTABILIZADA ESPESSURA MINIMA 25MM, NA COR CARVALHO CLARO (MEL). DIMENSOES MINIMAS: 1,30X 68 X 0,74M (COMP. X LARG X ALT.). MARCA: PRIMOMONDO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 113 - MINIAUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97189	MESA AUXILIAR PARA AUDITORIO, RETANGULAR. TAMPO EM MADEIRATERMOESTABILIZADA ESPESSURA MINIMA 25MM, NA COR CARVALHO CLARO (MEL). DIMENSOES MINIMAS: 1,30X 68 X 0,74M (COMP. X LARG X ALT.). MARCA: PRIMOMONDO	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	SALA 113 - MINIAUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	97192	MESA AUXILIAR PARA AUDITORIO, RETANGULAR. TAMPO EM MADEIRATERMOESTABILIZADA ESPESSURA MINIMA 25MM, NA COR CARVALHO CLARO (MEL). DIMENSOES MINIMAS: 1,30X 68 X 0,74M (COMP. X LARG X ALT.). MARCA: PRIMOMONDO	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	SALA 113 - MINIAUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)



ok	98926	HOME THEATER. SISTEMA DE HOME THEATER COM AS SEGUINTE CARACTERISTICAS:IN A BOX DE 6.4 CANAIS. COM POTENCIA TOTAL MINIMA DE 169W RMS. COM NO MINIMO 2 UNIDADES DE SUBWOOFER ATIVAS DE NO MINIMO 165W RMS A 60HMS, 100HZ A 10 THD. COM FAIXA DE REPRODUCAO DE 20HZ A 20KHZ. MARCA: SONY	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 113 - MINIAUDITÓRIO (Camaquã - Administrativo)
ok	104583	MINI-NOTEBOOK, CONFIGURAÇÃO MÍNIMA DE: PROCESSADOR 2 NUCLEOS, CLOK 1,5 GHZ, CACHE L2, 1MB, BARRAMENTO FRONTAL MÍNIMO DE 667 MHZ, 2 GB RAM DDR3, 3 PORTAS USB 2.0, HD 320 GB SATA 7200 RPM, LEITOR DE CARTÃO INTEGRADO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
118	104584	MINI-NOTEBOOK, CONFIGURAÇÃO MÍNIMA DE: PROCESSADOR 2 NUCLEOS, CLOK 1,5 GHZ, CACHE L2, 1MB, BARRAMENTO FRONTAL MÍNIMO DE 667 MHZ, 2 GB RAM DDR3, 3 PORTAS USB 2.0, HD 320 GB SATA 7200 RPM, LEITOR DE CARTÃO INTEGRADO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
ok	104587	MINI-NOTEBOOK, CONFIGURAÇÃO MÍNIMA DE: PROCESSADOR 2 NUCLEOS, CLOK 1,5 GHZ, CACHE L2, 1MB, BARRAMENTO FRONTAL MÍNIMO DE 667 MHZ, 2 GB RAM DDR3, 3 PORTAS USB 2.0, HD 320 GB SATA 7200 RPM, LEITOR DE CARTÃO INTEGRADO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
ok	104590	MINI-NOTEBOOK, CONFIGURAÇÃO MÍNIMA DE: PROCESSADOR 2 NUCLEOS, CLOK 1,5 GHZ, CACHE L2, 1MB, BARRAMENTO FRONTAL MÍNIMO DE 667 MHZ, 2 GB RAM DDR3, 3 PORTAS USB 2.0, HD 320 GB SATA 7200 RPM, LEITOR DE CARTÃO INTEGRADO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)



ok	104591	MINI-NOTEBOOK, CONFIGURAÇÃO MÍNIMA DE: PROCESSADOR 2 NUCLEOS, CLOK 1,5 GHZ, CACHE L2, 1MB, BARRAMENTO FRONTAL MÍNIMO DE 667 MHZ, 2 GB RAM DDR3, 3 PORTAS USB 2.0, HD 320 GB SATA 7200 RPM, LEITOR DE CARTÃO INTEGRADO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
ok	104592	MINI-NOTEBOOK, CONFIGURAÇÃO MÍNIMA DE: PROCESSADOR 2 NUCLEOS, CLOK 1,5 GHZ, CACHE L2, 1MB, BARRAMENTO FRONTAL MÍNIMO DE 667 MHZ, 2 GB RAM DDR3, 3 PORTAS USB 2.0, HD 320 GB SATA 7200 RPM, LEITOR DE CARTÃO INTEGRADO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
ok	104593	MINI-NOTEBOOK, CONFIGURAÇÃO MÍNIMA DE: PROCESSADOR 2 NUCLEOS, CLOK 1,5 GHZ, CACHE L2, 1MB, BARRAMENTO FRONTAL MÍNIMO DE 667 MHZ, 2 GB RAM DDR3, 3 PORTAS USB 2.0, HD 320 GB SATA 7200 RPM, LEITOR DE CARTÃO INTEGRADO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
ok	104594	MINI-NOTEBOOK, CONFIGURAÇÃO MÍNIMA DE: PROCESSADOR 2 NUCLEOS, CLOK 1,5 GHZ, CACHE L2, 1MB, BARRAMENTO FRONTAL MÍNIMO DE 667 MHZ, 2 GB RAM DDR3, 3 PORTAS USB 2.0, HD 320 GB SATA 7200 RPM, LEITOR DE CARTÃO INTEGRADO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
ok	104595	MINI-NOTEBOOK, CONFIGURAÇÃO MÍNIMA DE: PROCESSADOR 2 NUCLEOS, CLOK 1,5 GHZ, CACHE L2, 1MB, BARRAMENTO FRONTAL MÍNIMO DE 667 MHZ, 2 GB RAM DDR3, 3 PORTAS USB 2.0, HD 320 GB SATA 7200 RPM, LEITOR DE CARTÃO INTEGRADO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)





ok	104596	MINI-NOTEBOOK, CONFIGURAÇÃO MÍNIMA DE: PROCESSADOR 2 NUCLEOS, CLOK 1,5 GHZ, CACHE L2, 1MB, BARRAMENTO FRONTAL MÍNIMO DE 667 MHZ, 2 GB RAM DDR3, 3 PORTAS USB 2.0, HD 320 GB SATA 7200 RPM, LEITOR DE CARTÃO INTEGRADO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
310	104598	MINI-NOTEBOOK, CONFIGURAÇÃO MÍNIMA DE: PROCESSADOR 2 NUCLEOS, CLOK 1,5 GHZ, CACHE L2, 1MB, BARRAMENTO FRONTAL MÍNIMO DE 667 MHZ, 2 GB RAM DDR3, 3 PORTAS USB 2.0, HD 320 GB SATA 7200 RPM, LEITOR DE CARTÃO INTEGRADO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
ok	104600	MINI-NOTEBOOK, CONFIGURAÇÃO MÍNIMA DE: PROCESSADOR 2 NUCLEOS, CLOK 1,5 GHZ, CACHE L2, 1MB, BARRAMENTO FRONTAL MÍNIMO DE 667 MHZ, 2 GB RAM DDR3, 3 PORTAS USB 2.0, HD 320 GB SATA 7200 RPM, LEITOR DE CARTÃO INTEGRADO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
ok	104604	MINI-NOTEBOOK, CONFIGURAÇÃO MÍNIMA DE: PROCESSADOR 2 NUCLEOS, CLOK 1,5 GHZ, CACHE L2, 1MB, BARRAMENTO FRONTAL MÍNIMO DE 667 MHZ, 2 GB RAM DDR3, 3 PORTAS USB 2.0, HD 320 GB SATA 7200 RPM, LEITOR DE CARTÃO INTEGRADO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
ok	104610	MINI-NOTEBOOK, CONFIGURAÇÃO MÍNIMA DE: PROCESSADOR 2 NUCLEOS, CLOK 1,5 GHZ, CACHE L2, 1MB, BARRAMENTO FRONTAL MÍNIMO DE 667 MHZ, 2 GB RAM DDR3, 3 PORTAS USB 2.0, HD 320 GB SATA 7200 RPM, LEITOR DE CARTÃO INTEGRADO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)



ok	104611	MINI-NOTEBOOK, CONFIGURAÇÃO MÍNIMA DE: PROCESSADOR 2 NUCLEOS, CLOK 1,5 GHZ, CACHE L2, 1MB, BARRAMENTO FRONTAL MÍNIMO DE 667 MHZ, 2 GB RAM DDR3, 3 PORTAS USB 2.0, HD 320 GB SATA 7200 RPM, LEITOR DE CARTÃO INTEGRADO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
ok	104615	MINI-NOTEBOOK, CONFIGURAÇÃO MÍNIMA DE: PROCESSADOR 2 NUCLEOS, CLOK 1,5 GHZ, CACHE L2, 1MB, BARRAMENTO FRONTAL MÍNIMO DE 667 MHZ, 2 GB RAM DDR3, 3 PORTAS USB 2.0, HD 320 GB SATA 7200 RPM, LEITOR DE CARTÃO INTEGRADO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
ok	104632	MINI-NOTEBOOK, CONFIGURAÇÃO MÍNIMA DE: PROCESSADOR 2 NUCLEOS, CLOK 1,5 GHZ, CACHE L2, 1MB, BARRAMENTO FRONTAL MÍNIMO DE 667 MHZ, 2 GB RAM DDR3, 3 PORTAS USB 2.0, HD 320 GB SATA 7200 RPM, LEITOR DE CARTÃO INTEGRADO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
ok	104669	MINI-NOTEBOOK, CONFIGURAÇÃO MÍNIMA DE: PROCESSADOR 2 NUCLEOS, CLOK 1,5 GHZ, CACHE L2, 1MB, BARRAMENTO FRONTAL MÍNIMO DE 667 MHZ, 2 GB RAM DDR3, 3 PORTAS USB 2.0, HD 320 GB SATA 7200 RPM, LEITOR DE CARTÃO INTEGRADO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
ok	106764	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NUCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
ok	107140	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)



ok	110168	ARMARIO DE ESCANINHOS, TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA DE 25MM, LAMINADO MELAMINICO, TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO NA PARTE SUPERIOR E NA PARTE INFERIOR DE BAIXA PRESSÃO, NA COR CASCA DE OVO. ESTRUTURA DO ARMÁRIO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA DE 15MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO, NA COR CASCA DE OVO, COM REVESTIMENTO NOS TOPOS EM FITA DE BORDA ABS DE 2MM DE ESPESSURA NA MESMA COR DA ESTRUTURA. COM 20 DIVISÓRIAS. MARCA: MUNDIMIX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
ok	110169	ARMARIO DE ESCANINHOS, TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA DE 25MM, LAMINADO MELAMINICO, TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO NA PARTE SUPERIOR E NA PARTE INFERIOR DE BAIXA PRESSÃO, NA COR CASCA DE OVO. ESTRUTURA DO ARMÁRIO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA DE 15MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO, NA COR CASCA DE OVO, COM REVESTIMENTO NOS TOPOS EM FITA DE BORDA ABS DE 2MM DE ESPESSURA NA MESMA COR DA ESTRUTURA. COM 20 DIVISÓRIAS. MARCA: MUNDIMIX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)



ok	110170	ARMARIO DE ESCANINHOS, TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA DE 25MM, LAMINADO MELAMINICO, TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO NA PARTE SUPERIOR E NA PARTE INFERIOR DE BAIXA PRESSÃO, NA COR CASCA DE OVO. ESTRUTURA DO ARMÁRIO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA DE 15MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO, NA COR CASCA DE OVO, COM REVESTIMENTO NOS TOPOS EM FITA DE BORDA ABS DE 2MM DE ESPESSURA NA MESMA COR DA ESTRUTURA. COM 20 DIVISÓRIAS. MARCA: MUNDIMIX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
ok	121921	LIVRO - OS RISCOS. YVETTE VEYRET. EDITORA CONTEXTO. 1ª EDIÇÃO. 2007.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
704	142543	ESTANTE PARA LIVROS DIVIDIDA EM 3 MÓDULOS. DIMENSÕES DO MÓDULO 1 (1M X 1,50M X 0,50M - ALTURA, LARGURA, PROFUNDIDADE). O MÓDULO DEVE CONTER DUAS PRATELEIRAS. NÃO DEVE POSSUIR FUNDO. DIMENSÕES DO MÓDULO 2 (1M X 1,50M X 0,50M - ALTURA, LARGURA, PROFUNDIDADE). O MÓDULO DEVE CONTER DUAS PRATELEIRAS. NÃO DEVE POSSUIR FUNDO. DIMENSÕES DO MÓDULO 3 (1M X 1,50M X 0,50M - ALTURA, LARGURA, PROFUNDIDADE). O MÓDULO POSSUI UMA DIVISÓRIA VERTICAL NA METADE DA LARGURA. EM MDF 25MM NA COR CASCA DE OVO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)





ok	143839	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	-------------------------------	--



ok	143840	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	-------------------------------	--



ok	143841	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	-------------------------------	--



ok	143843	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	-------------------------------	--





ok	143845	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	--------------------------------------	--



ok	143846	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	-------------------------------	--



ok	143847	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	-------------------------------	--



ok	143850	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	-------------------------------	--





ok	143852	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	-------------------------------	--



ok	143853	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	-------------------------------	--



ok	143854	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	-------------------------------	--



ok	143856	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	-------------------------------	--





<p><b>GARAGEM</b></p>	<p>143858</p>	<p>CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.</p>	<p>Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)</p>	<p>SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)</p>
-----------------------	---------------	--	--------------------------------------	---



711	143859	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
-----	--------	---	-------------------------------	--



ok	143860	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	-------------------------------	--



ok	143861	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	-------------------------------	--





ok	143862	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	-------------------------------	--



ok	143863	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	-------------------------------	--



ok	143864	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	-------------------------------	--



ok	143865	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	-------------------------------	--





ok	143866	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	-------------------------------	--



ok	143867	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	-------------------------------	--



ok	143869	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	-------------------------------	--



ok	143879	MESA PARA REUNIÃO OVAL COM CAPACIDADE PARA 10 PESSOAS. - TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE SUPERIOR, COR OVO, E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR, COM ACABAMENTO FROST E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS. - ESTRUTURA PRODUZIDA COM TUBO RETANGULAR INDUSTRIAL (SAE 1010 A 1012), REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2MM, SEM COSTURA, COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO E PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ (EPÓXI) NA COR PRETA. PONTEIRAS EM POLIETILENO FLEXÍVEL INJETADO, COM ACABAMENTO ARREDONDADO E SAPATAS NIVELADORAS. - DIMENSÕES MÍNIMAS: 250 CM X 110 CM X 74 CM (COMPRIMENTO X LARGURA X ALTURA).	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
ok	151337	TABLET TIPO 2, PROCESSADOR COM CLOCK MÍNIMO DE 1 GHZ. TELA COLORIDA E CONSTRUÍDA COM TECNOLOGIA LCD OU LED, COM RETROILUMINAÇÃO E COM TAMANHO MÍNIMO DE 9 E MÁXIMO DE 10.1 POLEGADAS. CAPACIDADE MÍNIMA DE 16 GB.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
ok	151340	TABLET TIPO 2, PROCESSADOR COM CLOCK MÍNIMO DE 1 GHZ. TELA COLORIDA E CONSTRUÍDA COM TECNOLOGIA LCD OU LED, COM RETROILUMINAÇÃO E COM TAMANHO MÍNIMO DE 9 E MÁXIMO DE 10.1 POLEGADAS. CAPACIDADE MÍNIMA DE 16 GB.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)





<b>118</b>	151342	TABLET TIPO 2, PROCESSADOR COM CLOCK MÍNIMO DE 1 GHZ. TELA COLORIDA E CONSTRUÍDA COM TECNOLOGIA LCD OU LED, COM RETROILUMINAÇÃO E COM TAMANHO MÍNIMO DE 9 E MÁXIMO DE 10.1 POLEGADAS. CAPACIDADE MÍNIMA DE 16 GB.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	151343	TABLET TIPO 2, PROCESSADOR COM CLOCK MÍNIMO DE 1 GHZ. TELA COLORIDA E CONSTRUÍDA COM TECNOLOGIA LCD OU LED, COM RETROILUMINAÇÃO E COM TAMANHO MÍNIMO DE 9 E MÁXIMO DE 10.1 POLEGADAS. CAPACIDADE MÍNIMA DE 16 GB.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	151344	TABLET TIPO 2, PROCESSADOR COM CLOCK MÍNIMO DE 1 GHZ. TELA COLORIDA E CONSTRUÍDA COM TECNOLOGIA LCD OU LED, COM RETROILUMINAÇÃO E COM TAMANHO MÍNIMO DE 9 E MÁXIMO DE 10.1 POLEGADAS. CAPACIDADE MÍNIMA DE 16 GB.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	151345	TABLET TIPO 2, PROCESSADOR COM CLOCK MÍNIMO DE 1 GHZ. TELA COLORIDA E CONSTRUÍDA COM TECNOLOGIA LCD OU LED, COM RETROILUMINAÇÃO E COM TAMANHO MÍNIMO DE 9 E MÁXIMO DE 10.1 POLEGADAS. CAPACIDADE MÍNIMA DE 16 GB.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
<b>118</b>	151347	TABLET TIPO 2, PROCESSADOR COM CLOCK MÍNIMO DE 1 GHZ. TELA COLORIDA E CONSTRUÍDA COM TECNOLOGIA LCD OU LED, COM RETROILUMINAÇÃO E COM TAMANHO MÍNIMO DE 9 E MÁXIMO DE 10.1 POLEGADAS. CAPACIDADE MÍNIMA DE 16 GB.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)



ok	151348	TABLET TIPO 2, PROCESSADOR COM CLOCK MÍNIMO DE 1 GHZ. TELA COLORIDA E CONSTRUÍDA COM TECNOLOGIA LCD OU LED, COM RETROILUMINAÇÃO E COM TAMANHO MÍNIMO DE 9 E MÁXIMO DE 10.1 POLEGADAS. CAPACIDADE MÍNIMA DE 16 GB.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
ok	151350	TABLET TIPO 2, PROCESSADOR COM CLOCK MÍNIMO DE 1 GHZ. TELA COLORIDA E CONSTRUÍDA COM TECNOLOGIA LCD OU LED, COM RETROILUMINAÇÃO E COM TAMANHO MÍNIMO DE 9 E MÁXIMO DE 10.1 POLEGADAS. CAPACIDADE MÍNIMA DE 16 GB.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
ok	151351	TABLET TIPO 2, PROCESSADOR COM CLOCK MÍNIMO DE 1 GHZ. TELA COLORIDA E CONSTRUÍDA COM TECNOLOGIA LCD OU LED, COM RETROILUMINAÇÃO E COM TAMANHO MÍNIMO DE 9 E MÁXIMO DE 10.1 POLEGADAS. CAPACIDADE MÍNIMA DE 16 GB.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
ok	151352	TABLET TIPO 2, PROCESSADOR COM CLOCK MÍNIMO DE 1 GHZ. TELA COLORIDA E CONSTRUÍDA COM TECNOLOGIA LCD OU LED, COM RETROILUMINAÇÃO E COM TAMANHO MÍNIMO DE 9 E MÁXIMO DE 10.1 POLEGADAS. CAPACIDADE MÍNIMA DE 16 GB.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
ok	151353	TABLET TIPO 2, PROCESSADOR COM CLOCK MÍNIMO DE 1 GHZ. TELA COLORIDA E CONSTRUÍDA COM TECNOLOGIA LCD OU LED, COM RETROILUMINAÇÃO E COM TAMANHO MÍNIMO DE 9 E MÁXIMO DE 10.1 POLEGADAS. CAPACIDADE MÍNIMA DE 16 GB.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)



ok	151355	TABLET TIPO 2, PROCESSADOR COM CLOCK MÍNIMO DE 1 GHZ. TELA COLORIDA E CONSTRUÍDA COM TECNOLOGIA LCD OU LED, COM RETROILUMINAÇÃO E COM TAMANHO MÍNIMO DE 9 E MÁXIMO DE 10.1 POLEGADAS. CAPACIDADE MÍNIMA DE 16 GB.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
ok	151360	TABLET TIPO 2, PROCESSADOR COM CLOCK MÍNIMO DE 1 GHZ. TELA COLORIDA E CONSTRUÍDA COM TECNOLOGIA LCD OU LED, COM RETROILUMINAÇÃO E COM TAMANHO MÍNIMO DE 9 E MÁXIMO DE 10.1 POLEGADAS. CAPACIDADE MÍNIMA DE 16 GB.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
ok	151362	TABLET TIPO 2, PROCESSADOR COM CLOCK MÍNIMO DE 1 GHZ. TELA COLORIDA E CONSTRUÍDA COM TECNOLOGIA LCD OU LED, COM RETROILUMINAÇÃO E COM TAMANHO MÍNIMO DE 9 E MÁXIMO DE 10.1 POLEGADAS. CAPACIDADE MÍNIMA DE 16 GB.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
118	151364	TABLET TIPO 2, PROCESSADOR COM CLOCK MÍNIMO DE 1 GHZ. TELA COLORIDA E CONSTRUÍDA COM TECNOLOGIA LCD OU LED, COM RETROILUMINAÇÃO E COM TAMANHO MÍNIMO DE 9 E MÁXIMO DE 10.1 POLEGADAS. CAPACIDADE MÍNIMA DE 16 GB.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
ok	151365	TABLET TIPO 2, PROCESSADOR COM CLOCK MÍNIMO DE 1 GHZ. TELA COLORIDA E CONSTRUÍDA COM TECNOLOGIA LCD OU LED, COM RETROILUMINAÇÃO E COM TAMANHO MÍNIMO DE 9 E MÁXIMO DE 10.1 POLEGADAS. CAPACIDADE MÍNIMA DE 16 GB.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)



<b>ok</b>	151369	TABLET TIPO 2, PROCESSADOR COM CLOCK MÍNIMO DE 1 GHZ. TELA COLORIDA E CONSTRUÍDA COM TECNOLOGIA LCD OU LED, COM RETROILUMINAÇÃO E COM TAMANHO MÍNIMO DE 9" E MÁXIMO DE 10.1" POLEGADAS. CAPACIDADE MÍNIMA DE 16 GB.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	154776	DESUMIDIFICADOR DE PAPEL 1000 FOLHAS, MARCA SERALE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	157048	TABLET POSITIVO YPI AB10E	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
<b>118</b>	157050	TABLET POSITIVO YPI AB10E	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
<b>QUEBRADO – 118</b>	157052	TABLET POSITIVO YPI AB10E	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	157053	TABLET POSITIVO YPI AB10E	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	157054	TABLET POSITIVO YPI AB10E	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	157055	TABLET POSITIVO YPI AB10E	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	212221	Balcão com pia, 120X40cm. Duas Portas e três gavetas.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)





ok	212559	PONTO DE ACESSO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ESPECIFICAÇÃO DE REFERÊNCIA- PONTO DE ACESSO MARCA: Aironet	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
ok	85450	QUADRO DIDÁTICO ANTIPOLUENTE, EM LAMINADO MELAMINICO, COM BASE MAGNÉTICA, COM ACABAMENTO EM ALUMÍNIO, 2,00X 1,10M, MARCA MULTIQUEADROS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
ok	87176	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
ok	87177	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
ok	87178	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
ok	87180	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
ok	87182	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
ok	87184	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)



ok	87185	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
ok	87186	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
ok	87194	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
ok	90808	FLANELOGRAFO RETANGULAR, COR VERDE, BORDAS DE ALUMINIO, 1,20X 0,90M, MARCA ENGEART	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
ok	90830	MESA PARA REUNIAO, OVAL, PARA 10 PESSOAS, COR CARVALHO CLARO, MARCA DG MOVEIS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
708	91027	ARMARIO ALTO COM 2 PORTAS, COR VERMELHO CLARO, MARCA DG MOVEIS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
ok	91028	ARMARIO ALTO COM 2 PORTAS, COR VERMELHO CLARO, MARCA DG MOVEIS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
ok	91031	ARMARIO ALTO COM 2 PORTAS, COR VERMELHO CLARO, MARCA DG MOVEIS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
ok	91032	ARMARIO ALTO COM 2 PORTAS, COR VERMELHO CLARO, MARCA DG MOVEIS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)



<b>708</b>	91033	ARMARIO ALTO COM 2 PORTAS, COR VERMELHO CLARO, MARCA DG MOVEIS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	91036	ARMARIO ALTO COM 2 PORTAS, COR VERMELHO CLARO, MARCA DG MOVEIS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	91041	ARMARIO ALTO COM 2 PORTAS, COR VERMELHO CLARO, MARCA DG MOVEIS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	91042	ARMARIO ALTO COM 2 PORTAS, COR VERMELHO CLARO, MARCA DG MOVEIS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	91043	ARMARIO ALTO COM 2 PORTAS, COR VERMELHO CLARO, MARCA DG MOVEIS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
<b>708</b>	91044	ARMARIO ALTO COM 2 PORTAS, COR VERMELHO CLARO, MARCA DG MOVEIS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	91045	ARMARIO ALTO COM 2 PORTAS, COR VERMELHO CLARO, MARCA DG MOVEIS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	91046	ARMARIO ALTO COM 2 PORTAS, COR VERMELHO CLARO, MARCA DG MOVEIS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	91047	ARMARIO ALTO COM 2 PORTAS, COR VERMELHO CLARO, MARCA DG MOVEIS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	91048	ARMARIO ALTO COM 2 PORTAS, COR VERMELHO CLARO, MARCA DG MOVEIS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)



ok	91328	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT, 18.000BTU'S, QUENTE/FRIO, CONTROLLEREMOTO, MARCA LG-TS-HI82KBAL	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
ok	91342	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT, 30.000BTU'S, QUENTE/FRIO, CONTROLLEREMOTO, MARCA ELETROLUX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
ok	92193	MESA PARA PROFESSOR, COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO, 1,50X 0,70X 0,78M, MARCA SAO JOSE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
ok	95437	MESA PARA COMPUTADOR COM CAPACIDADE PARA DOIS ALUNOS, TAMPO EM MADEIRATERMOESTABILIZADA REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSAO NA PARTE SUPERIOR, NA COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSAO NA PARTE INFERIOR, DIMENSOES MINIMAS 120 X 75 X 74CM, MARCA PICKLER	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
ok	95438	MESA PARA COMPUTADOR COM CAPACIDADE PARA DOIS ALUNOS, TAMPO EM MADEIRATERMOESTABILIZADA REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSAO NA PARTE SUPERIOR, NA COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSAO NA PARTE INFERIOR, DIMENSOES MINIMAS 120 X 75 X 74CM, MARCA PICKLER	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
ok	95439	MESA PARA COMPUTADOR COM CAPACIDADE PARA DOIS ALUNOS, TAMPO EM MADEIRATERMOESTABILIZADA REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSAO NA PARTE SUPERIOR, NA COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSAO NA PARTE INFERIOR, DIMENSOES MINIMAS 120 X 75 X 74CM, MARCA PICKLER	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)





ok	95441	MESA PARA COMPUTADOR COM CAPACIDADE PARA DOIS ALUNOS, TAMPO EM MADEIRATERMOESTABILIZADA REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSAO NA PARTE SUPERIOR, NA COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSAO NA PARTE INFERIOR, DIMENSOES MINIMAS 120 X 75 X 74CM, MARCA PICKLER	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
ok	96507	BEBEDOURO AGUA GARRAFAO, MATERIAL ACO INOXIDAVEL, TIPO VERTICAL ELETRICO, CAPACIDADE 20L, VOLTAGEM 220 V, CARACTERISTICAS ADICIONAIS 2 TORNEIRAS AGUS NATURAL/ GELADA, REFRIGERACAO 4L/H. MARCA: LIBELL	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
ok	98110	DESUMIFICADOR DE PAPEL, ESTUFA DESUMIFICADORA DE PAPEL MONTADA EMPOLIESTIRENO DE ALTO IMPACTO E ABS NATURAL NA COR BERGE, CAPACIDADE 600 FOLHAS, POTENCIA MAXIMA DE 20 WATTS/ 220 VOLTS. MARCA: MENNO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
ok	98481	CAFETEIRA ELETRICA, CAPACIDADE 20 XICARAS COM FILTRO REMOVIVEL, DESLIGAMENTO AUTOMATICO, DISPOSITIVO CORTA PINGOS, JARRA EM INOX. MARCA: PHILIPS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)
ok	98484	JARRA ELETRICA, INDEOENDENTE SEM FIO, BASE COM FIO, DESLIGAMENTO AUTOMATICO AO FERVER A AGUA, TAMPA DE ABERTURA COM BOTAO DE ACIONAMENTO, SISTEMA DE PROTECAO CONTRA SUPERAQUECIMENTO E FUNCIONAMENTO A SECO, CAPACIDADE MINIMA DE 1,5 LITROS. COR PRETA OU PRATA. MARCA: ELETROLUX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 114 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Administrativo)



<b>ok</b>	104878	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAÍDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	104880	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAÍDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	104921	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAÍDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
<b>SEM PLACA</b>	105324	HD EXTERNO PORTÁTIL - 500 GB, 2,5", INTERFACE USB.	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	105340	IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL, LASER COLORIDA, 20 PPM, 600 X 600 DPI.	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	105350	SWITCH 8 PORTAS COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: INTERFACES: 8PORTAS 10/100/1000 AUTO-SENSE, RJ-45, 100BASE-TX, FULL DUPLEX E FLOW	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	107070	MICROCOMPUTADOR, 2 NÚCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	107071	MICROCOMPUTADOR, 2 NÚCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	107132	MICROCOMPUTADOR, 2 NÚCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)

2004

ok	107135	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
ok	107152	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
ok	141305	MESA PARA PROFESSOR, COM TAMPO: EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 25 MM, REV ESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA. ACABAMENTO DAS BORDAS EM ALUMÍNI O. - ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 30 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,5 MM, TRATAMENTO ANTI-CORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXI-PÓ CURAD A EM ESTUFA, SEM GAVETAS. PONTEIRAS EM POLIETILENO FLEXÍVEL INJETADO COM ACABA MENTO ARREDONDADO E SAPATAS NIVELADORAS. - DIMENSÕES MÍNIMAS DO TAMPO 1,50 M X 70 CM X 78 CM (COMP. X PROF. X ALT). MONTAGEM INCLUSA.	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)

2006

ok	143246	<p>CADEIRA GIRATÓRIA TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TÉRMICO DOS BRAÇOS DO USUÁRIO COM O APÓIA BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDAD E ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). ASSENTO E ENCOSTO COM UMA CAMADA EXTRA DE TECIDO, QUE CUBRA TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATÉ A PARTE SUPERIOR DO ENCOSTO, SENDO ESTE EM DOIS NÍVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS CURVAS NO ENCOSTO E HORIZONTAIS NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURO.</p>	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	--	--	-------------------------------------





ok	143261	<p>CADEIRA GIRATÓRIA TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TÉRMICO DOS BRAÇOS DO USUÁRIO COM O APÓIA BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDAD E ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). ASSENTO E ENCOSTO COM UMA CAMADA EXTRA DE TECIDO, QUE CUBRA TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATÉ A PARTE SUPERIOR DO ENCOSTO, SENDO ESTE EM DOIS NÍVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS CURVAS NO ENCOSTO E HORIZONTAIS NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURO.</p>	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	--	--	-------------------------------------



ok	143262	<p>CADEIRA GIRATÓRIA TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TÉRMICO DOS BRAÇOS DO USUÁRIO COM O APÓIA BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE E ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). ASSENTO E ENCOSTO COM UMA CAMADA EXTRA DE TECIDO, QUE CUBRA TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATÉ A PARTE SUPERIOR DO ENCOSTO, SENDO ESTE EM DOIS NÍVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS CURVAS NO ENCOSTO E HORIZONTAIS NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURO.</p>	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	--	-------------------------------------



104	143263	<p>CADEIRA GIRATÓRIA TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TÉRMICO DOS BRAÇOS DO USUÁRIO COM O APÓIA BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE E ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). ASSENTO E ENCOSTO COM UMA CAMADA EXTRA DE TECIDO, QUE CUBRA TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATÉ A PARTE SUPERIOR DO ENCOSTO, SENDO ESTE EM DOIS NÍVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS CURVAS NO ENCOSTO E HORIZONTAIS NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURO.</p>	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
-----	--------	---	--	-------------------------------------

2014

ok	143264	<p>CADEIRA GIRATÓRIA TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TÉRMICO DOS BRAÇOS DO USUÁRIO COM O APÓIA BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDAD E ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). ASSENTO E ENCOSTO COM UMA CAMADA EXTRA DE TECIDO, QUE CUBRA TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATÉ A PARTE SUPERIOR DO ENCOSTO, SENDO ESTE EM DOIS NÍVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS CURVAS NO ENCOSTO E HORIZONTAIS NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURO.</p>	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	--	--	-------------------------------------





408	143667	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
ok	143747	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)



ok	154187	CONDICIONADOR DE AR DO TIPO SPLIT, CAP DE 30.000 BTU'S, CICLO FRIO. TENSÃO DE 220V E FREQ. DE 60HZ. CONTROLE REMOTO QUE POSSUA INDICADOR DE TEMPERATURA AMBIENTE NO DISPLAY, COM SELO INMETRO EFICIÊNCIA A, COM GÁS REFRIGERANTE R410A, COM FUNÇÃO AUTO-LIMPEZA, COM TRIPLA FILTRAGEM, COM FUNÇÃO TURBO, COM FUNÇÃO DESUMIDIFICAR, COMPRESSOR DO TIPO ROTATIVO/VELOCIDADE VARIÁVEL OU FIXA, EQUIPAMENTO COMPOSTO DE UNIDADE INTERNA EVAPORADORA NA COR BRANCA OU E UNIDADE EXTERNA CONDENSADORA.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
ok	154772	DESUMIDIFICADOR DE PAPEL 1000 FOLHAS, MARCA SERALE	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
ok	199212	NOBREAK DE 1200VA. ESPECIFIC.: SAÍDA SUPERIOR A 500 WATTS. TENSÃO NOMINAL DE SAÍDA 120V. FREQUÊNCIA DE SAÍDA 60 HZ. TIPO DE FORMA DE ONDA SENOIDAL APROXIMADA. POSSUI OITO CONEXÕES DE SAÍDA NBR 14136	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
ok	85454	QUADRO DIDATICO ANTIPOLUENTE, EM LAMINADO MELAMINICO, COM BASE MAGNETICA, COM ACABAMENTO EM ALUMINIO, 2,00X 1,10M, MARCA MULTIQUADROS	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
ok	86226	ARQUIVO PARA PASTAS SUSPENSAS, EM ACO, COM GAVETAS, MARCA METALPONTA	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
ok	86227	ARQUIVO PARA PASTAS SUSPENSAS, EM ACO, COM GAVETAS, MARCA METALPONTA	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
ok	86228	ARQUIVO PARA PASTAS SUSPENSAS, EM ACO, COM GAVETAS, MARCA METALPONTA	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
ok	86229	ARQUIVO PARA PASTAS SUSPENSAS, EM ACO, COM GAVETAS, MARCA METALPONTA	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)



ok	86230	ARQUIVO PARA PASTAS SUSPENSAS, EM ACO, COM GAVETAS, MARCA METALPONTA	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
ok	86231	ARQUIVO PARA PASTAS SUSPENSAS, EM ACO, COM GAVETAS, MARCA METALPONTA	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
ok	86233	ARQUIVO PARA PASTAS SUSPENSAS, EM ACO, COM GAVETAS, MARCA METALPONTA	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
ok	86234	ARQUIVO PARA PASTAS SUSPENSAS, EM ACO, COM GAVETAS, MARCA METALPONTA	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
ok	89335	CADEIRA GIRATORIA, TIPO DIRETOR, EM TECIDO, REGULAGEM PNEUMATICA, MARCAMOBILAN	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
ok	89336	CADEIRA GIRATORIA, TIPO DIRETOR, EM TECIDO, REGULAGEM PNEUMATICA, MARCAMOBILAN	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
ok	89337	CADEIRA GIRATORIA, TIPO DIRETOR, EM TECIDO, REGULAGEM PNEUMATICA, MARCAMOBILAN	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
ok	90806	FLANELOGRAFO RETANGULAR, COR VERDE, BORDAS DE ALUMINIO, 1,20X 0,90M,MARCA ENGEART	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
ok	91371	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
ok	91380	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)



ok	91381	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
ok	91382	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
ok	91403	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
ok	91873	MESA ESTACAO DE TRABALHO EM FORMATO X, QUATRO LUGARES, PAINEL DIVISOR ATEO PISO, GAVETEIRO VOLANTE, SUPORTE PARA CPU E ESTABILIZADOR, MARCA COPERFLEX	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
ok	91874	MESA AUXILIAR PARA ESCRITORIO, RETANGULAR, TAMPO EM MADEIRATERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA DE 23MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSAO NA PARTE SUPERIOR E BAIXA PRESSAO NA PARTE INFERIOR, COR CARVALHO CLARO, MARCA COPERFLEX	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
106	92653	CADEIRA GIRATORIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, MARCA SULFLEX	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)

2024



ok	92669	CADEIRA GIRATORIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, MARCA SULFLEX	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
ok	97157	ARMARIO ALTO COM 2 PORTAS, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICACOES, TAMPO EMMADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA DE 25MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CARVALHO CLARO (MEL). PUXADORES DE PORTA DO TIPO MEIA LUA DE 96MM DE PVC NA COR PRATA. MARCA: PRIMOMONDO	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
ok	97158	ARMARIO ALTO COM 2 PORTAS, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICACOES, TAMPO EMMADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA DE 25MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CARVALHO CLARO (MEL). PUXADORES DE PORTA DO TIPO MEIA LUA DE 96MM DE PVC NA COR PRATA. MARCA: PRIMOMONDO	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
ok	97167	MESA ESTACAO DE TRABALHO EM FORMATO L COM GAVETEIRO VOLANTE E MESAAUXILIAR TIPO GOTA NA EXTREMIDADE DIREITA, TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA 25MM, NA COR CARVALHO CLARO (MEL), COM ACABAMENTO EM VERNIZ AUTO BRILHO. MARCA: PRIMOMONDO	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)



ok	97173	ARMARIO ALTO COM 2 PORTAS BAIXAS (ARMARIO ESTANTE), TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA DE 25MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CARVALHO CLARO (MEL). PUXADORES DE PORTA DO TIPO MEIA LUA DE 96MM DE PVC NA COR PRATA. MARCA: PRIMOMONDO	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
ok	97174	ARMARIO ALTO COM 2 PORTAS BAIXAS (ARMARIO ESTANTE), TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA DE 25MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CARVALHO CLARO (MEL). PUXADORES DE PORTA DO TIPO MEIA LUA DE 96MM DE PVC NA COR PRATA. MARCA: PRIMOMONDO	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
116	97179	ARMARIO BAIXO COM 2 PORTAS, TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA DE 25MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CARVALHO CLARO (MEL). PUXADORES DE PORTA DO TIPO MEIA LUA DE 96MM DE PVC NA COR PRATA. MARCA: PRIMOMONDO	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)
ok	97184	MESA REDONDA PARA LEITURA, COM CAPACIDADE PARA QUATRO PESSOAS. TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA 25MM, NA COR CARVALHO CLARO (MEL). DIMENSOES MINIMAS: 120 X 74 CM (DIAMETRO X ALTURA). MARCA: PRIMOMONDO	Morgana Cardozo de Souza (CM CM-CORAC)	SALA 116 (Camaquã - Administrativo)



ok	104605	MINI-NOTEBOOK, CONFIGURAÇÃO MÍNIMA DE: PROCESSADOR 2 NUCLEOS, CLOK 1,5 GHZ, CACHE L2, 1MB, BARRAMENTO FRONTAL MÍNIMO DE 667 MHZ, 2 GB RAM DDR3, 3 PORTAS USB 2.0, HD 320 GB SATA 7200 RPM, LEITOR DE CARTÃO INTEGRADO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
ok	105327	HD EXTERNO PORTATIL - 500 GB, 2,5", INTERFACE USB.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
106	106788	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NUCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
ok	107154	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)



ok	108311	ANALISADOR DE AUDIO PORTATIL COM MICROFONE CONDENSADOR OMIDIRECIONALINTEGRADO, CONEXÕES XLR PARA ENTRADA E SAIDA DE LINHA , PORTA DE DADOS USB, DISPLAY LCD COM AJUSTE DE LUZ TRASEIRA, CAPAZ DE EXECUTAR MEDIÇÕES DE SPL, DBU E DBV. RTA DE, NO MINIMO, 30 BANDAS, COM COBERTURA DE 20 HZ A 20 KHZ, COM MINIMO DE 0,5 DB DE RESOLUÇÃO. SPL NA ENTRADA DE MICROFONE DE 30 A 130 DB SPL OU MAIS, DBU NA ENTRADA DE LINHA DE 40 A +40 DBU, TENSÃO NA ENTRADA DE LINHA DE 5 MV A 80 V, TEMPO DE RESPOSTA MINIMO DE 35 MS OU MENOS, MEDIDA DE TEMPO DE REVERBERAÇÃO, VERIFICADOR DE FASE ATRAVES DE SINAL DE POLARIDADE, ALIMENTAÇÃO COM PILHAS OU FONTE EXTERNA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	-------------------------------	-------------------------------------





ok	108348	<p>CADEIRA GIRATÓRIA - TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMATICA, COM APOIA- BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TERMICO DOS BRAÇOS DO USUARIO COM O APOIA-BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA , MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE E ORTOPEDICA E ORGONOMICA, ESPESSURA MINIMA DE 60MM (ASSENTO) E 50MM (ENCOSTO). ASSENTO E ENCOSTO COM UM CAMADA EXTRA DE TECIDO , QUE CUBRA TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATE A PARTE SUPERIOR DO ENCOSTO, SENDO ESTE EM DOIS NIVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA NO MESMO TECIDO E ASSENTO COM CONTRACAPA.</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	--	-------------------------------	-------------------------------------



ok	108355	CADEIRA GIRATÓRIA - TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMATICA, COM APOIA- BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TERMICO DOS BRAÇOS DO USUARIO COM O APOIA-BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA , MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE E ORTOPEDICA E ORGONOMICA, ESPESSURA MINIMA DE 60MM (ASSENTO) E 50MM (ENCOSTO). ASSENTO E ENCOSTO COM UM CAMADA EXTRA DE TECIDO , QUE CUBRA TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATE A PARTE SUPERIOR DO ECONSTO, SENDO ESTE EM DOIS NIVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXIVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA NO MESMO TECIDO E ASSENTO COM CONTRACAPA.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
ok	121918	LIVRO - GEOPROCESSAMENTO E MEIO AMBIENTE . JORGE XAVIER DA SILVA, RICARDO TAVARES ZAIDAN. EDITORA BERTRAND BRASIL LTDA. 2011.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
ok	123841	LIVRO GEOPROCESSAMENTO SEM COMPLICAÇÃO - FITZ, EDITORA OFICINA DE TEXTOS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)



ok	138619	MESA PARA TRABALHO COM GAVETEIRO VOLANTE, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: - T AMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO (FÓRMICA) NA PARTE SUPERIOR, E NA PARTE INFERIOR COM MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO (BP), NA COR CARVALHO C LARO OU SIMILAR, COM DUTOS PARA PASSAGEM DE FIAÇÃO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
ok	157047	TABLET POSITIVO YPI AB10E	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
ok	163078	FLAUTA DOCE CONTRALTO BARROCO - CARACTERÍSTICAS: AFINAÇÃO EM : F, ACABAMENTO : RESINA ABS, DIGITAÇÃO BARROCA , CONSTRUÇÃO EM 3 PEÇAS, COM TABELA DE DIGITAÇÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
ok	163079	FLAUTA DOCE CONTRALTO BARROCO - CARACTERÍSTICAS: AFINAÇÃO EM : F, ACABAMENTO : RESINA ABS, DIGITAÇÃO BARROCA , CONSTRUÇÃO EM 3 PEÇAS, COM TABELA DE DIGITAÇÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
ok	163080	FLAUTA DOCE CONTRALTO BARROCO - CARACTERÍSTICAS: AFINAÇÃO EM : F, ACABAMENTO : RESINA ABS, DIGITAÇÃO BARROCA , CONSTRUÇÃO EM 3 PEÇAS, COM TABELA DE DIGITAÇÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
ok	163081	FLAUTA DOCE CONTRALTO BARROCO - CARACTERÍSTICAS: AFINAÇÃO EM : F, ACABAMENTO : RESINA ABS, DIGITAÇÃO BARROCA , CONSTRUÇÃO EM 3 PEÇAS, COM TABELA DE DIGITAÇÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
ok	163082	FLAUTA DOCE CONTRALTO BARROCO - CARACTERÍSTICAS: AFINAÇÃO EM : F, ACABAMENTO : RESINA ABS, DIGITAÇÃO BARROCA , CONSTRUÇÃO EM 3 PEÇAS, COM TABELA DE DIGITAÇÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)



ok	163083	FLAUTA DOCE CONTRALTO BARROCO - CARACTERÍSTICAS: AFINAÇÃO EM : F, ACABAMENTO : RESINA ABS, DIGITAÇÃO BARROCA , CONSTRUÇÃO EM 3 PEÇAS, COM TABELA DE DIGITAÇÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
ok	163084	FLAUTA DOCE CONTRALTO BARROCO - CARACTERÍSTICAS: AFINAÇÃO EM : F, ACABAMENTO : RESINA ABS, DIGITAÇÃO BARROCA , CONSTRUÇÃO EM 3 PEÇAS, COM TABELA DE DIGITAÇÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
ok	163085	FLAUTA DOCE CONTRALTO BARROCO - CARACTERÍSTICAS: AFINAÇÃO EM : F, ACABAMENTO : RESINA ABS, DIGITAÇÃO BARROCA , CONSTRUÇÃO EM 3 PEÇAS, COM TABELA DE DIGITAÇÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
ok	163086	FLAUTA DOCE CONTRALTO BARROCO - CARACTERÍSTICAS: AFINAÇÃO EM : F, ACABAMENTO : RESINA ABS, DIGITAÇÃO BARROCA , CONSTRUÇÃO EM 3 PEÇAS, COM TABELA DE DIGITAÇÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
ok	163087	FLAUTA DOCE CONTRALTO BARROCO - CARACTERÍSTICAS: AFINAÇÃO EM : F, ACABAMENTO : RESINA ABS, DIGITAÇÃO BARROCA , CONSTRUÇÃO EM 3 PEÇAS, COM TABELA DE DIGITAÇÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
ok	163088	FLAUTA DOCE CONTRALTO BARROCO - CARACTERÍSTICAS: AFINAÇÃO EM : F, ACABAMENTO : RESINA ABS, DIGITAÇÃO BARROCA , CONSTRUÇÃO EM 3 PEÇAS, COM TABELA DE DIGITAÇÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
ok	163089	FLAUTA DOCE CONTRALTO BARROCO - CARACTERÍSTICAS: AFINAÇÃO EM : F, ACABAMENTO : RESINA ABS, DIGITAÇÃO BARROCA , CONSTRUÇÃO EM 3 PEÇAS, COM TABELA DE DIGITAÇÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
ok	163090	FLAUTA DOCE CONTRALTO BARROCO - CARACTERÍSTICAS: AFINAÇÃO EM : F, ACABAMENTO : RESINA ABS, DIGITAÇÃO BARROCA , CONSTRUÇÃO EM 3 PEÇAS, COM TABELA DE DIGITAÇÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)





ok	163091	FLAUTA DOCE CONTRALTO BARROCO - CARACTERÍSTICAS: AFINAÇÃO EM : F, ACABAMENTO : RESINA ABS, DIGITAÇÃO BARROCA , CONSTRUÇÃO EM 3 PEÇAS, COM TABELA DE DIGITAÇÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
ok	163092	FLAUTA DOCE CONTRALTO BARROCO - CARACTERÍSTICAS: AFINAÇÃO EM : F, ACABAMENTO : RESINA ABS, DIGITAÇÃO BARROCA , CONSTRUÇÃO EM 3 PEÇAS, COM TABELA DE DIGITAÇÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
ok	164718	FLAUTA DOCE SOPRANO BARROCO - CARACTERÍSTICAS: ACABAMENTO: RESINA ABS (GRANDE RESISTÊNCIA E FÁCIL LIMPEZA) AFINAÇÃO:C DIGITAÇÃO :SISTEMA:BARROCO CONSTRUÇÃO EM TRÊS (03) PEÇAS, COM TABELA DE DIGITAÇÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
ok	164719	FLAUTA DOCE SOPRANO BARROCO - CARACTERÍSTICAS: ACABAMENTO: RESINA ABS (GRANDE RESISTÊNCIA E FÁCIL LIMPEZA) AFINAÇÃO:C DIGITAÇÃO :SISTEMA:BARROCO CONSTRUÇÃO EM TRÊS (03) PEÇAS, COM TABELA DE DIGITAÇÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
ok	164720	FLAUTA DOCE SOPRANO BARROCO - CARACTERÍSTICAS: ACABAMENTO: RESINA ABS (GRANDE RESISTÊNCIA E FÁCIL LIMPEZA) AFINAÇÃO:C DIGITAÇÃO :SISTEMA:BARROCO CONSTRUÇÃO EM TRÊS (03) PEÇAS, COM TABELA DE DIGITAÇÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
ok	164721	FLAUTA DOCE SOPRANO BARROCO - CARACTERÍSTICAS: ACABAMENTO: RESINA ABS (GRANDE RESISTÊNCIA E FÁCIL LIMPEZA) AFINAÇÃO:C DIGITAÇÃO :SISTEMA:BARROCO CONSTRUÇÃO EM TRÊS (03) PEÇAS, COM TABELA DE DIGITAÇÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)



ok	164722	FLAUTA DOCE SOPRANO BARROCO - CARACTERÍSTICAS: ACABAMENTO: RESINA ABS (GRANDE RESISTÊNCIA E FÁCIL LIMPEZA) AFINAÇÃO:C DIGITAÇÃO :SISTEMA:BARROCO CONSTRUÇÃO EM TRÊS (03) PEÇAS, COM TABELA DE DIGITAÇÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
ok	164723	FLAUTA DOCE SOPRANO BARROCO - CARACTERÍSTICAS: ACABAMENTO: RESINA ABS (GRANDE RESISTÊNCIA E FÁCIL LIMPEZA) AFINAÇÃO:C DIGITAÇÃO :SISTEMA:BARROCO CONSTRUÇÃO EM TRÊS (03) PEÇAS, COM TABELA DE DIGITAÇÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
ok	164724	FLAUTA DOCE SOPRANO BARROCO - CARACTERÍSTICAS: ACABAMENTO: RESINA ABS (GRANDE RESISTÊNCIA E FÁCIL LIMPEZA) AFINAÇÃO:C DIGITAÇÃO :SISTEMA:BARROCO CONSTRUÇÃO EM TRÊS (03) PEÇAS, COM TABELA DE DIGITAÇÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
ok	164725	FLAUTA DOCE SOPRANO BARROCO - CARACTERÍSTICAS: ACABAMENTO: RESINA ABS (GRANDE RESISTÊNCIA E FÁCIL LIMPEZA) AFINAÇÃO:C DIGITAÇÃO :SISTEMA:BARROCO CONSTRUÇÃO EM TRÊS (03) PEÇAS, COM TABELA DE DIGITAÇÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
ok	164726	FLAUTA DOCE SOPRANO BARROCO - CARACTERÍSTICAS: ACABAMENTO: RESINA ABS (GRANDE RESISTÊNCIA E FÁCIL LIMPEZA) AFINAÇÃO:C DIGITAÇÃO :SISTEMA:BARROCO CONSTRUÇÃO EM TRÊS (03) PEÇAS, COM TABELA DE DIGITAÇÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)



ok	164727	FLAUTA DOCE SOPRANO BARROCO - CARACTERÍSTICAS: ACABAMENTO: RESINA ABS (GRANDE RESISTÊNCIA E FÁCIL LIMPEZA) AFINAÇÃO:C DIGITAÇÃO :SISTEMA:BARROCO CONSTRUÇÃO EM TRÊS (03) PEÇAS, COM TABELA DE DIGITAÇÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
ok	164728	FLAUTA DOCE SOPRANO BARROCO - CARACTERÍSTICAS: ACABAMENTO: RESINA ABS (GRANDE RESISTÊNCIA E FÁCIL LIMPEZA) AFINAÇÃO:C DIGITAÇÃO :SISTEMA:BARROCO CONSTRUÇÃO EM TRÊS (03) PEÇAS, COM TABELA DE DIGITAÇÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
ok	164729	FLAUTA DOCE SOPRANO BARROCO - CARACTERÍSTICAS: ACABAMENTO: RESINA ABS (GRANDE RESISTÊNCIA E FÁCIL LIMPEZA) AFINAÇÃO:C DIGITAÇÃO :SISTEMA:BARROCO CONSTRUÇÃO EM TRÊS (03) PEÇAS, COM TABELA DE DIGITAÇÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
ok	164730	FLAUTA DOCE SOPRANO BARROCO - CARACTERÍSTICAS: ACABAMENTO: RESINA ABS (GRANDE RESISTÊNCIA E FÁCIL LIMPEZA) AFINAÇÃO:C DIGITAÇÃO :SISTEMA:BARROCO CONSTRUÇÃO EM TRÊS (03) PEÇAS, COM TABELA DE DIGITAÇÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
ok	164731	FLAUTA DOCE SOPRANO BARROCO - CARACTERÍSTICAS: ACABAMENTO: RESINA ABS (GRANDE RESISTÊNCIA E FÁCIL LIMPEZA) AFINAÇÃO:C DIGITAÇÃO :SISTEMA:BARROCO CONSTRUÇÃO EM TRÊS (03) PEÇAS, COM TABELA DE DIGITAÇÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)



ok	164732	FLAUTA DOCE SOPRANO BARROCO - CARACTERÍSTICAS: ACABAMENTO: RESINA ABS (GRANDE RESISTÊNCIA E FÁCIL LIMPEZA) AFINAÇÃO:C DIGITAÇÃO :SISTEMA:BARROCO CONSTRUÇÃO EM TRÊS (03) PEÇAS, COM TABELA DE DIGITAÇÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
ok	164733	FLAUTA DOCE SOPRANO BARROCO - CARACTERÍSTICAS: ACABAMENTO: RESINA ABS (GRANDE RESISTÊNCIA E FÁCIL LIMPEZA) AFINAÇÃO:C DIGITAÇÃO :SISTEMA:BARROCO CONSTRUÇÃO EM TRÊS (03) PEÇAS, COM TABELA DE DIGITAÇÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
ok	164734	FLAUTA DOCE SOPRANO BARROCO - CARACTERÍSTICAS: ACABAMENTO: RESINA ABS (GRANDE RESISTÊNCIA E FÁCIL LIMPEZA) AFINAÇÃO:C DIGITAÇÃO :SISTEMA:BARROCO CONSTRUÇÃO EM TRÊS (03) PEÇAS, COM TABELA DE DIGITAÇÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
ok	164735	FLAUTA DOCE SOPRANO BARROCO - CARACTERÍSTICAS: ACABAMENTO: RESINA ABS (GRANDE RESISTÊNCIA E FÁCIL LIMPEZA) AFINAÇÃO:C DIGITAÇÃO :SISTEMA:BARROCO CONSTRUÇÃO EM TRÊS (03) PEÇAS, COM TABELA DE DIGITAÇÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
ok	164736	FLAUTA DOCE SOPRANO BARROCO - CARACTERÍSTICAS: ACABAMENTO: RESINA ABS (GRANDE RESISTÊNCIA E FÁCIL LIMPEZA) AFINAÇÃO:C DIGITAÇÃO :SISTEMA:BARROCO CONSTRUÇÃO EM TRÊS (03) PEÇAS, COM TABELA DE DIGITAÇÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)





ok	164737	FLAUTA DOCE SOPRANO BARROCO - CARACTERÍSTICAS: ACABAMENTO: RESINA ABS (GRANDE RESISTÊNCIA E FÁCIL LIMPEZA) AFINAÇÃO:C DIGITAÇÃO :SISTEMA:BARROCO CONSTRUÇÃO EM TRÊS (03) PEÇAS, COM TABELA DE DIGITAÇÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
ok	164738	FLAUTA DOCE SOPRANO BARROCO - CARACTERÍSTICAS: ACABAMENTO: RESINA ABS (GRANDE RESISTÊNCIA E FÁCIL LIMPEZA) AFINAÇÃO:C DIGITAÇÃO :SISTEMA:BARROCO CONSTRUÇÃO EM TRÊS (03) PEÇAS, COM TABELA DE DIGITAÇÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
ok	164739	FLAUTA DOCE SOPRANO BARROCO - CARACTERÍSTICAS: ACABAMENTO: RESINA ABS (GRANDE RESISTÊNCIA E FÁCIL LIMPEZA) AFINAÇÃO:C DIGITAÇÃO :SISTEMA:BARROCO CONSTRUÇÃO EM TRÊS (03) PEÇAS, COM TABELA DE DIGITAÇÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
ok	164740	FLAUTA DOCE SOPRANO BARROCO - CARACTERÍSTICAS: ACABAMENTO: RESINA ABS (GRANDE RESISTÊNCIA E FÁCIL LIMPEZA) AFINAÇÃO:C DIGITAÇÃO :SISTEMA:BARROCO CONSTRUÇÃO EM TRÊS (03) PEÇAS, COM TABELA DE DIGITAÇÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
ok	164741	FLAUTA DOCE SOPRANO BARROCO - CARACTERÍSTICAS: ACABAMENTO: RESINA ABS (GRANDE RESISTÊNCIA E FÁCIL LIMPEZA) AFINAÇÃO:C DIGITAÇÃO :SISTEMA:BARROCO CONSTRUÇÃO EM TRÊS (03) PEÇAS, COM TABELA DE DIGITAÇÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)



ok	164742	FLAUTA DOCE SOPRANO BARROCO - CARACTERÍSTICAS: ACABAMENTO: RESINA ABS (GRANDE RESISTÊNCIA E FÁCIL LIMPEZA) AFINAÇÃO:C DIGITAÇÃO :SISTEMA:BARROCO CONSTRUÇÃO EM TRÊS (03) PEÇAS, COM TABELA DE DIGITAÇÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
ok	164743	FLAUTA DOCE SOPRANO BARROCO - CARACTERÍSTICAS: ACABAMENTO: RESINA ABS (GRANDE RESISTÊNCIA E FÁCIL LIMPEZA) AFINAÇÃO:C DIGITAÇÃO :SISTEMA:BARROCO CONSTRUÇÃO EM TRÊS (03) PEÇAS, COM TABELA DE DIGITAÇÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
ok	164744	FLAUTA DOCE SOPRANO BARROCO - CARACTERÍSTICAS: ACABAMENTO: RESINA ABS (GRANDE RESISTÊNCIA E FÁCIL LIMPEZA) AFINAÇÃO:C DIGITAÇÃO :SISTEMA:BARROCO CONSTRUÇÃO EM TRÊS (03) PEÇAS, COM TABELA DE DIGITAÇÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
ok	164745	FLAUTA DOCE SOPRANO BARROCO - CARACTERÍSTICAS: ACABAMENTO: RESINA ABS (GRANDE RESISTÊNCIA E FÁCIL LIMPEZA) AFINAÇÃO:C DIGITAÇÃO :SISTEMA:BARROCO CONSTRUÇÃO EM TRÊS (03) PEÇAS, COM TABELA DE DIGITAÇÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
ok	164746	FLAUTA DOCE SOPRANO BARROCO - CARACTERÍSTICAS: ACABAMENTO: RESINA ABS (GRANDE RESISTÊNCIA E FÁCIL LIMPEZA) AFINAÇÃO:C DIGITAÇÃO :SISTEMA:BARROCO CONSTRUÇÃO EM TRÊS (03) PEÇAS, COM TABELA DE DIGITAÇÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)



ok	164747	FLAUTA DOCE SOPRANO BARROCO - CARACTERÍSTICAS: ACABAMENTO: RESINA ABS (GRANDE RESISTÊNCIA E FÁCIL LIMPEZA) AFINAÇÃO:C DIGITAÇÃO :SISTEMA:BARROCO CONSTRUÇÃO EM TRÊS (03) PEÇAS, COM TABELA DE DIGITAÇÃO.	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
118	206448	CÂMERA FOTOGRÁFICA DIGITAL: ZOOM ÓPTICO DE 35X , ESTABILIZADOR ÓPTICO DE IMAGEM, 20.1 MEGAPIXELS, VISOR LCD DE 3.0 POL, CARTÃO DE MEMÓRIA 8GB, PRODUÇÃO DE VÍDEO EM HD. GARANTIA: 12 MESES.	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
ok	85453	QUADRO DIDATICO ANTIPOLUENTE, EM LAMINADO MELAMINICO, COM BASE MAGNETICA,COM ACABAMENTO EM ALUMINIO, 2,00X 1,10M, MARCA MULTIQUADROS	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
ok	86201	LOUSA DIGITAL COMPOSTA DE RECEPTOR, CANETA ELETRONICA, SISTEMA INTERATIVO E-BEAM, RECEPTOR PORTATIL, MARCA LUIDIA	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
ok	90828	FLANEOLOGRAFO RETANGULAR, COR VERDE, BORDAS DE ALUMINIO, 1,20X 0,90M,MARCA ENGERT	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
ok	91324	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT, 18.000BTU'S, QUENTE/FRIO, CONTROLE REMOTO, MARCA LG-TS-HI82KBAL	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
ok	91357	MESA ESTACAO DE TRABALHO EM FORMATO L COM GAVETEIRO VOLANTE E ESPESSURA AUXILIAR TIPO GOTA NA EXTREMIDADE DIREITA, MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)



ok	91374	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
ok	91384	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
ok	91401	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
ok	91402	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)





ok	97160	ARMARIO ALTO COM 2 PORTAS, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICACOES, TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA DE 25MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CARVALHO CLARO (MEL). PUXADORES DE PORTA DO TIPO MEIA LUA DE 96MM DE PVC NA COR PRATA. MARCA: PRIMOMONDO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
ok	97161	ARQUIVO PARA PASTA SUSPENSA COM 4 GAVETAS P/PASTA 460 X 530 X 1350 -TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA 25MM, NA COR CARVALHO CLARO (MEL).FIXACAO DO CHAO COM PARAFUSO ESTRUTURAL 7 X 60MM. MARCA: PRIMOMONDO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
ok	97169	ARMARIO ALTO COM 2 PORTAS BAIXAS (ARMARIO ESTANTE),TAMPO EM MADEIRAAGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA DE 25MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CARVALHO CLARO (MEL). PUXADORES DE PORTA DO TIPO MEIA LUA DE 96MM DE PVC NA COR PRATA. MARCA: PRIMOMONDO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
ok	97181	ARMARIO BAIXO COM 2 PORTAS,TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA,ESPESSURA MINIMA DE 25MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CARVALHO CLARO (MEL). PUXADORES DE PORTA DO TIPO MEIA LUA DE 96MM DE PVC NA COR PRATA. MARCA: PRIMOMONDO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)



ok	97185	MESA REDONDA PARA LEITURA, COM CAPACIDADE PARA QUATRO PESSOAS. TAMPO EMMADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA 25MM, NA COR CARVALHO CLARO ( MEL). DIMENSOES MINIMAS: 120 X 74 CM (DIAMETRO X ALTURA). MARCA: PRIMOMONDO	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
ok	98108	DESUMIFICADOR DE PAPEL, ESTUFA DESUMIFICADORA DE PAPEL MONTADA EMPOLIESTIRENO DE ALTO IMPACTO E ABS NATURAL NA COR BERGE, CAPACIDADE 600 FOLHAS, POTENCIA MAXIMA DE 20 WATTS/ 220 VOLTS. MARCA: MENNO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 117 (Camaquã - Administrativo)
712	101278	BANCADA DE TRABALHO PARA NO MINIMO 2 ALUNOS, INCLUINDO 2 PRATELEIRASADICIONAIS. SUPERFICIE DE TRABALHO DE NO MINIMO 1,20 X 0,75 X 0,70M. MARCA: GRAPOL	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
ok	104882	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSAO ENTRADA BIVOLT, TENSAO SAIDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
ok	104901	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSAO ENTRADA BIVOLT, TENSAO SAIDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
ok	107151	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)



<b>AUDITÓRIO</b>	108358	CADEIRA GIRATÓRIA - TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APOIA- BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TÉRMICO DOS BRAÇOS DO USUÁRIO COM O APOIA-BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA , MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE E ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMA DE 60MM (ASSENTO) E 50MM (ENCOSTO). ASSENTO E ENCOSTO COM UM CAMADA EXTRA DE TECIDO , QUE COBRE TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATÉ A PARTE SUPERIOR DO ENCOSTO, SENDO ESTE EM DOIS NÍVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA NO MESMO TECIDO E ASSENTO COM CONTRACAPA.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
<b>SEM PLACA</b>	112441	SIRENE DO TIPO INDUSTRIAL/ESCOLAR. SOM CONTÍNUO OU OSCILANTE, ALIMENTAÇÃO EM 220V, MONOFÁSICO, MÍNIMO DE 96 DB A UM METRO DE DISTÂNCIA, 6,5 MA. ALCANCE DE NO MÍNIMO 500M DE DISTÂNCIA.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)



ok	136997	<p>MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;</p>	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	--	--	-------------------------------------





ok	136998	<p>MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;</p>	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	--	---------------------------------	-------------------------------------



ok	137018	<p>MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;</p>	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	--	--	-------------------------------------



ok	143247	<p>CADEIRA GIRATÓRIA TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TÉRMICO DOS BRAÇOS DO USUÁRIO COM O APÓIA BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDAD E ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). ASSENTO E ENCOSTO COM UMA CAMADA EXTRA DE TECIDO, QUE CUBRA TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATÉ A PARTE SUPERIOR DO ENCOSTO, SENDO ESTE EM DOIS NÍVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS CURVAS NO ENCOSTO E HORIZONTAIS NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURO.</p>	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	--	--	-------------------------------------



ok	143248	<p>CADEIRA GIRATÓRIA TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TÉRMICO DOS BRAÇOS DO USUÁRIO COM O APÓIA BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDAD E ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). ASSENTO E ENCOSTO COM UMA CAMADA EXTRA DE TECIDO, QUE CUBRA TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATÉ A PARTE SUPERIOR DO ENCOSTO, SENDO ESTE EM DOIS NÍVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS CURVAS NO ENCOSTO E HORIZONTAIS NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURO.</p>	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	--	--	-------------------------------------





ok	143255	<p>CADEIRA GIRATÓRIA TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TÉRMICO DOS BRAÇOS DO USUÁRIO COM O APÓIA BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDAD E ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). ASSENTO E ENCOSTO COM UMA CAMADA EXTRA DE TECIDO, QUE CUBRA TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATÉ A PARTE SUPERIOR DO ENCOSTO, SENDO ESTE EM DOIS NÍVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS CURVAS NO ENCOSTO E HORIZONTAIS NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURO.</p>	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	--	--	-------------------------------------



ok	143260	<p>CADEIRA GIRATÓRIA TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TÉRMICO DOS BRAÇOS DO USUÁRIO COM O APÓIA BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDAD E ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). ASSENTO E ENCOSTO COM UMA CAMADA EXTRA DE TECIDO, QUE CUBRA TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATÉ A PARTE SUPERIOR DO ENCOSTO, SENDO ESTE EM DOIS NÍVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS CURVAS NO ENCOSTO E HORIZONTAIS NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURO.</p>	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	--	--	-------------------------------------



ok	143982	<p>ARMÁRIO ALTO COM 2 PORTAS, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO (FÓRMICA) NA PARTE SUPERIOR, E NA PARTE INFERIOR COM MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO (BP), NA COR CARVALHO CLARO OU SIMILAR. BORDA FRONTAL ARREDONDADA COM ÂNGULO DE 180 GRAUS, ACABAMENTO NAS LATERAIS EM FITA DE BORDA ABS DE 2 MM DE ESPESSURA NA MESMA COR DO MELAMÍNICO. - ESTRUTURA DO ARMÁRIO E PORTAS EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 15 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO (FÓRMICA), NA COR CARVALHO CLARO OU SIMILAR, COM REVESTIMENTO NOS TOPOS EM FITA DE BORDA ABS DE 2 MM DE ESPESSURA NA MESMA COR DA ESTRUTURA.</p>	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	--	--	-------------------------------------



ok	151006	VOLT-AMPERÍMETRO ALICATE DIGITAL: DISPLAY: LCD 3 ½ DÍGITOS, LEITURA MÁXIMA DE 1999, TAXA DE MOSTRAGEM: 3 VEZES/S, INDICAÇÃO DE SOBREFaixa: 1 OU -1, INDICAÇÃO DE POLARIDADE: AUTOMÁTICA, NEGATIVA (-) INDICADA, INDICAÇÃO DE BATERIA FRACA: BAT É INDICADO NO DISPLAY, PEAK HOLD, MUDANÇA DE FAIXA: MANUAL, ABERTURA DE GARRA: 50MM, DIÂMETRO DO CONDUTOR: 48MM, AMBIENTE DE OPERAÇÃO: 0°C ~ 40°C, RH < 70 , AMBIENTE DE ARMAZENAMENTO: -10°C ~ 50°C, RH < 80 , ALIMENTAÇÃO: UMA BATERIA 9V, GRAU DE POLUIÇÃO: II, SEGURANÇA: ESTE EQUIPAMENTO ESTÁ DE ACORDO COM A CLASSE II, SOBRETENSÃO CAT. II DO PADRÃO IEC 1010.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
ok	151179	ALICATE WATTÍMETRO: DISPLAY DE CRISTAL LÍQUIDO (LCD) DE 4 DÍGITOS. POTÊNCIA: 0,5W ~ 9999KW (7 FAIXAS). RESOLUÇÃO: 0,001W ~ 1KW. PRECISÃO: 2 0,025W ~ 2 25KW. POTÊNCIA ATIVA: 0,05W ~ 9999KW (7 FAIXAS). RESOLUÇÃO: 0,001W ~ 1KW. PRECISÃO: 2 VA 5. RAZÃO DO CT: 1 A 250. MEDIÇÃO EM HP (HORSE POWER - CAVALO VAPOR). POTÊNCIA APARENTE: 0,000VA ~ 9999KVA. POTÊNCIA REATIVA: 0,000VAR ~ 9999KVAR. ENERGIA ATIVA: 0MWH ~ 999999KWH. CORRENTE AC: 0,5MA ~ 99,99A (5 FAIXAS). RESOLUÇÃO: 0,01MA ~ 0,01ª. PRECISÃO: 0,5 5 DÍGITOS ~ 1 5 DÍGITO S. TENSÃO AC: 0V ~ 600V.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
OK	151338	TABLET TIPO 2, PROCESSADOR COM CLOCK MÍNIMO DE 1 GHZ. TELA COLORIDA E CONSTRUÍDA COM TECNOLOGIA LCD OU LED, COM RETROILUMINAÇÃO E COM TAMANHO MÍNIMO DE 9 E MÁXIMO DE 10.1 POLEGADAS. CAPACIDADE MÍNIMA DE 16 GB.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)





OK	151339	TABLET TIPO 2, PROCESSADOR COM CLOCK MÍNIMO DE 1 GHZ. TELA COLORIDA E CONSTRUÍDA COM TECNOLOGIA LCD OU LED, COM RETROILUMINAÇÃO E COM TAMANHO MÍNIMO DE 9 E MÁXIMO DE 10.1 POLEGADAS. CAPACIDADE MÍNIMA DE 16 GB.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
OK	151341	TABLET TIPO 2, PROCESSADOR COM CLOCK MÍNIMO DE 1 GHZ. TELA COLORIDA E CONSTRUÍDA COM TECNOLOGIA LCD OU LED, COM RETROILUMINAÇÃO E COM TAMANHO MÍNIMO DE 9 E MÁXIMO DE 10.1 POLEGADAS. CAPACIDADE MÍNIMA DE 16 GB.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
OK	151349	TABLET TIPO 2, PROCESSADOR COM CLOCK MÍNIMO DE 1 GHZ. TELA COLORIDA E CONSTRUÍDA COM TECNOLOGIA LCD OU LED, COM RETROILUMINAÇÃO E COM TAMANHO MÍNIMO DE 9 E MÁXIMO DE 10.1 POLEGADAS. CAPACIDADE MÍNIMA DE 16 GB.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
OK	151354	TABLET TIPO 2, PROCESSADOR COM CLOCK MÍNIMO DE 1 GHZ. TELA COLORIDA E CONSTRUÍDA COM TECNOLOGIA LCD OU LED, COM RETROILUMINAÇÃO E COM TAMANHO MÍNIMO DE 9 E MÁXIMO DE 10.1 POLEGADAS. CAPACIDADE MÍNIMA DE 16 GB.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
OK	151357	TABLET TIPO 2, PROCESSADOR COM CLOCK MÍNIMO DE 1 GHZ. TELA COLORIDA E CONSTRUÍDA COM TECNOLOGIA LCD OU LED, COM RETROILUMINAÇÃO E COM TAMANHO MÍNIMO DE 9 E MÁXIMO DE 10.1 POLEGADAS. CAPACIDADE MÍNIMA DE 16 GB.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)



<b>OK</b>	151359	TABLET TIPO 2, PROCESSADOR COM CLOCK MÍNIMO DE 1 GHZ. TELA COLORIDA E CONSTRUÍDA COM TECNOLOGIA LCD OU LED, COM RETROILUMINAÇÃO E COM TAMANHO MÍNIMO DE 9 E MÁXIMO DE 10.1 POLEGADAS. CAPACIDADE MÍNIMA DE 16 GB.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	151363	TABLET TIPO 2, PROCESSADOR COM CLOCK MÍNIMO DE 1 GHZ. TELA COLORIDA E CONSTRUÍDA COM TECNOLOGIA LCD OU LED, COM RETROILUMINAÇÃO E COM TAMANHO MÍNIMO DE 9 E MÁXIMO DE 10.1 POLEGADAS. CAPACIDADE MÍNIMA DE 16 GB.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	151937	MULTÍMETRO DIGITAL: DISPLAY: 9999 CONTAGENS EM ACV, DCV, HZ, 6000 CONTAGENS EM MV, A, MA, A, OHMS E CAPACIÂNCIA. BARRA GRÁFICA: 41 SEGMENTOS (ATUALIZAÇÃO 60 POR SEGUNDO MÁXIMO), TAXA DE ATUALIZAÇÃO: 5 POR SEGUNDO NOMINAL. INDICAÇÃO DE POLARIDADE: AUTOMÁTICA, INDICAÇÃO DE SOBREFaixa: OL É MOSTRADO, INDICAÇÃO DE BATERIA FRACA: ABAIXO DE APROXIMADAMENTE 7.0V, TRUE RMS AC, TECLA CREST (PEAK HOLD INSTANTÂNEO), DETECÇÃO DE CAMPO ELÉTRICO EF, FUNÇÃO REC (PRESSIONADA A TECLA REC REGISTRA MAX / MIN / MAX-MIN / AVG ), MODO RELATIVO, MUDANÇA DE FAIXA: MANUAL E AUTOMÁTICA, AUTO POWER OFF: APROX. 30 MINUTOS OU DESABILITADO.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	154774	DESUMIDIFICADOR DE PAPEL 1000 FOLHAS, MARCA SERALE	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	157051	TABLET POSITIVO YPI AB10E	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	157056	TABLET POSITIVO YPI AB10E	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)



ok	206659	LUXIMETRO DIGITAL PORTATIL, PRECISAO BÁSICA 4 DA LEITURA, COM MUDANÇA DE FAIXA MANUAL, RESPOSTA ESPECTRAL FOTÓPICA CIE, SENSOR TIPO FOTO DIODO DE SILÍCIO E VALOR CORRIGIDO PELA REGRA DO COSENO. REALIZA MEDIDAS DE ILUMINAÇÃO AMBIENTE EM LUX NAS FAIXAS DE 2000/20000/100000 LUX. DISPLAY: LCD 3 ½ DÍGITOS COM LEITURA MÁXIMA DE 1999, INDICAÇÃO X10 E X100.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
ok	206660	TERMÔMETRO DE IMAGEM INFRAVERMELHO, COM IMAGEM TÉRMICA REAL, DESIGN PORTÁTIL E ERGONÔMICO, COM TRIPÉ COM MONTAGEM PADRÃO E ALÇA DE PULSO, COM BOTÕES INTUITIVOS E ÍCONES PARA OS MENUS GRÁFICOS, DEVE SUPORTAR QUEDAS DE ATÉ 2 METROS DE ALTURA, COM MIRA DUPLA A LASER, COM GATILHO DUPLA FUNÇÃO PARA CONGELAR AS IMAGENS E ATIVAR O LASER, DEVE POSSUIR ARMAZENAMENTO DE IMAGENS E DADOS ATRAVÉS DE CARTÃO MICRO SD E PORTA USB PARA DOWNLOAD DE IMAGENS E CARREGAR O DISPOSITIVO.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
ok	207452	CAIXA DE FERRAMENTAS EM VANADIUM: CATRACA 1/2 P/ SOQUETES SEXTV, ADAPTADOR DOBRAVEL P/ CATRACA, EXTENSOR P/ SOQUETE, SOQUETE SEXTV (10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 26, 27, 28, 30, 32), CHAVE TORX (15, 20, 25, 30), ALLEN (1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10), CANHÃO (6, 10, 12), COMBINADA (6,8, 9,10, 11,12,13,14,15, 16,17,18,19, 20,21, 22), PHILIPS (5), FENDA (8), INGLESA (250MM); ALICATE (UNIVERSAL, CORTE, PRESSÃO); MARTELO (PONTA "FURA LATA", PLASTICA ROSQUEÁVEL, BOLA).	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)



ok	213126	trena eletrônica, tipo digital, método de medição a laser, alcance 50m, tipo visor cristal líquido, quantidade dígitos 5, características adicionais pegador revestido em borracha	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
ok	213134	CAFETEIRA ELÉTRICA. 40 XÍCARAS. 800 WATTS. EM INOX.	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
ok	214474	Rebitador. Tamanho: 10" . Corpo em alumínio injetado, cabo forjado em aço cromo vanádio e temperado, fuso e ponteiros em aço especial. Pintura eletrostática. Cabos com empunhadura injetada. Possui ponteiros para 4 bitolas diferentes de rebites de repuxo 2.4, 3.2, 4 e 4.8mm. Acompanha uma chave para troca das ponteiros.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
ok	216685	Parafusadeira e Furadeira sem fio. 18v-li-ion.características: furadeira / parafusadeira 18v c/maleta - 220v. Parafusadeira, furadeira e furadeira de impacto. Desligamento automático do motor em situações extremas de utilização (travamento), proteção contra curto-circuito e queima. Função de impacto integrada. Mandril sem chaves com sistema de auto aperto. 18 configurações de torque e mais 1 de perfuração. Mecanismo de 2 velocidades. Nº de rotação sem carga: 0-500/ 1.700 rpm. Sistema de proteção eletrônica contra sobrecarga, superaquecimento e descarga completa da bateria. Bateria: 18 v- li-ion. Capacidade de perfuração (mínimo): aço: 11 mm - madeira: 30 mm. Capacidade de trabalho com parafusos (mínimo): 8 mm. Torque duro 55N.m e torque leve 23N.m. Mandril sem chave, com capacidade de 1,5 - 13 mm. Peso aproximado (com bateria): 1,6 kg. Acompanha: 2 baterias de 2 ah -carregador 220v-60hz e maleta. Bateria li-ion. Deve acompanhar o produto: manual de instruções, termo de garantia e maleta. MARCA: BOSCH	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)





OK	216688	Esmerilhadeira angular. 5" (125mm). Potência 1.500 watts, rotação sem carga 11.000 rpm, disco de desbaste 5" (125 mm), disco de corte 5" (125 mm), disco de lixa 5" (125 mm), peso aproximado de 2,3 kg, tensão de 220 V, com empunhadeira auxiliar, flange, porca redonda, chave de pinos, capa de proteção, empunhadeira ergonômica, interruptor de segurança para corte automático da corrente se o usuário perder o controle da ferramenta (função homem morto), limitador da corrente de partida e controle eletrônico de velocidade e detector de bloqueio. Deve acompanhar o produto: manual de instruções e termo de garantia. MARCA: BOSCH	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
OK	225716	Serra Circular 7.1/4" 1450W GKS 7.1/4 Profissional - Base inclinável em até 45°, botão-trava de eixo para troca de acessório, empunhadeira auxiliar acoplada à carcaça, potência 1.450 watts, rotação sem carga 6.100mm-1, capacidade de corte 90° 66mm / 45° 51mm, disco de serra 7 1/4"x 5/8"(184mm) que acompanham disco de serra de 24 dentes e guia paralelo.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
ok	239767	Carrinho de transporte 210L. Comprimento: 105cm, Largura: 56cm, Altura:109cm. Capacidade do cesto 210 Litros Em ferro, zincagem eletrolítica.. Cabos personalizados. Acabamentos: Frisos, orelhas, na cor verde escuro. Acabamento zincado eletrolítico. Cor alumínio tipo zinco (zincado). Estrutura chassi feita com tubo oblongo (16x30) parede 1.90mm, Arame do cesto 3.40 mm com reforço de 5.80mm. Composto por 4 rodas de poliuretano maciço c/ rolamento blindado. Rodas com antirruído de 5 polegadas (12,5 cm de altura). Na dianteira 2 rodízios giratórios e na traseira rodízio fixo tipo sapata. Capacidade de Carga até 150 kg . Peso bruto do carrinho vazio 18 kg.	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)



ok	239771	SERRA TICO-TICO MANUAL, ROTAÇÃO 3.100 RPM, TENSÃO 220 V, APLICAÇÃO OFICINA, POTÊNCIA 710 W, CAPACIDADE CORTE MADEIRA 80 MM, CAPACIDADE CORTE ALUMÍNIO 20MM, CAPACIDADE CORTE AÇO 10 MM. MARCA/MODELO: BOSCH/GST75E	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
ok	240130	MICRO RETÍFICA - VOLTAGEM 220 V, MATERIAL AÇO E POLIPROPILENO, USO RESTAURAÇÃO, CONFECÇÃO DE PEÇAS E ACABAMENTO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CONTROLE DE VELOCIDADE E ACESSÓRIOS.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
ok	246943	MULTIMETRO DIGITAL - MARCA/MODELO: POLITERM/POL-41A	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
ok	84148	FORNO MICROONDAS, COR BRANCA, CAPAC. 30 LITROS, MARCA ELETROLUX	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
ok	85767	PROJETOR MULTIMIDIA, ENTRADA AUDIO/VIDEO/MICROCOMPUTADOR, MARCA EPSON S6+	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
OK	86198	LOUSA DIGITAL COMPOSTA DE RECEPTOR, CANETA ELETRONICA, SISTEMA INTERATIVO-E-BEAM, RECEPTOR PORTATIL, MARCA LUIDIA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
ok	86253	ARMARIO DE ACO, 2 PORTAS, 5 PRATELEIRAS REGULAVEIS, MARCA METALPONTA	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
ok	86255	ARMARIO DE ACO, 2 PORTAS, 5 PRATELEIRAS REGULAVEIS, MARCA METALPONTA	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
ok	86267	ARMARIO DE ACO, 2 PORTAS, 5 PRATELEIRAS REGULAVEIS, MARCA METALPONTA	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
ok	86269	ARMARIO DE ACO, 2 PORTAS, 5 PRATELEIRAS REGULAVEIS, MARCA METALPONTA	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
ok	91038	ARMARIO ALTO COM 2 PORTAS, COR VERMELHO CLARO, MARCA DG MOVEIS	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
ok	91039	ARMARIO ALTO COM 2 PORTAS, COR VERMELHO CLARO, MARCA DG MOVEIS	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)



<b>ok</b>	91050	ARMARIO BAIXO COM 2 PORTAS, COR VERMELHO CLARO, MARCA DG MOVEIS	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	91325	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT, 18.000BTU'S, QUENTE/FRIO, CONTROLEREMOTO, MARCA LG-TS-HI82KBAL	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
<b>SALA DOS PROFESSORES ED. FÍSICA</b>	91372	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	91872	MESA ESTACAO DE TRABALHO EM FORMATO X, QUATRO LUGARES, PAINEL DIVISOR ATEO PISO, GAVETEIRO VOLANTE, SUPORTE PARA CPU E ESTABILIZADOR, MARCA COPERFLEX	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	91877	MESA AUXILIAR PARA ESCRITORIO, RETANGULAR, TAMPO EM MADEIRATERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA DE 23MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSAO NA PARTE SUPERIOR E BAIXA PRESSAO NA PARTE INFERIOR, COR CARVALHO CLARO, MARCA COPERFLEX	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	97164	ARQUIVO PARA PASTA SUSPensa COM 4 GAVETAS P/PASTA 460 X 530 X 1350 -TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA 25MM, NA COR CARVALHO CLARO ( MEL).FIXACAO DO CHAO COM PARAFUSO ESTRUTURAL 7 X 60MM. MARCA: PRIMOMONDO	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)



ok	98924	CAMERA DIGITAL, TIPO COMPACTA, SEMI-PROFISSIONAL, COM SENSOR QUE GARANTA ALTA QUALIDADE MESMO EM AMBIENTES COM BAIXA LUMINOSIDADE DE 1/2, 4"(7,63MM) COM 9.0 MPIXELS DE RESOLUCAO MINIMA, VISOR LCD NO MINIMO 3", GRAVACAO DE VIDEO HD 1920 X 1080 COM AUDIO. MARCA: SONY	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	SALA 118 (Camaquã - Administrativo)
OK	131182	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	SALA 120 - ALMOXARIFADO (Camaquã - Administrativo)
OK	131183	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	SALA 120 - ALMOXARIFADO (Camaquã - Administrativo)
OK	131184	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	SALA 120 - ALMOXARIFADO (Camaquã - Administrativo)
OK	85298	ESTANTE PARA BIBLIOTECA COM DUPLA FACE, 6 PRATELEIRAS REMOVIVEIS, EM ACO, MARCA ELETROVALE	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	SALA 120 - ALMOXARIFADO (Camaquã - Administrativo)





<b>OK</b>	85300	ESTANTE PARA BIBLIOTECA COM DUPLA FACE, 6 PRATELEIRAS REMOVIVEIS, EM ACO,MARCA ELETROVALE	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	SALA 120 - ALMOXARIFADO (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	85301	ESTANTE PARA BIBLIOTECA COM DUPLA FACE, 6 PRATELEIRAS REMOVIVEIS, EM ACO,MARCA ELETROVALE	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	SALA 120 - ALMOXARIFADO (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	85302	ESTANTE PARA BIBLIOTECA COM DUPLA FACE, 6 PRATELEIRAS REMOVIVEIS, EM ACO,MARCA ELETROVALE	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	SALA 120 - ALMOXARIFADO (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	85304	ESTANTE PARA BIBLIOTECA COM DUPLA FACE, 6 PRATELEIRAS REMOVIVEIS, EM ACO,MARCA ELETROVALE	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	SALA 120 - ALMOXARIFADO (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	85305	ESTANTE PARA BIBLIOTECA COM DUPLA FACE, 6 PRATELEIRAS REMOVIVEIS, EM ACO,MARCA ELETROVALE	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	SALA 120 - ALMOXARIFADO (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	85306	ESTANTE PARA BIBLIOTECA COM DUPLA FACE, 6 PRATELEIRAS REMOVIVEIS, EM ACO,MARCA ELETROVALE	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	SALA 120 - ALMOXARIFADO (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	85307	ESTANTE PARA BIBLIOTECA COM DUPLA FACE, 6 PRATELEIRAS REMOVIVEIS, EM ACO,MARCA ELETROVALE	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	SALA 120 - ALMOXARIFADO (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	85308	ESTANTE EM ACO, 6 PRATELEIRAS REMOVIVEIS, MARCA ELETROVALE	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	SALA 120 - ALMOXARIFADO (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	85309	ESTANTE EM ACO, 6 PRATELEIRAS REMOVIVEIS, MARCA ELETROVALE	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	SALA 120 - ALMOXARIFADO (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	85310	ESTANTE EM ACO, 6 PRATELEIRAS REMOVIVEIS, MARCA ELETROVALE	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	SALA 120 - ALMOXARIFADO (Camaquã - Administrativo)



<b>OK</b>	85311	ESTANTE EM ACO, 6 PRATELEIRAS REMOVIVEIS, MARCA ELETROVALE	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	SALA 120 - ALMOXARIFADO (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	85312	ESTANTE EM ACO, 6 PRATELEIRAS REMOVIVEIS, MARCA ELETROVALE	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	SALA 120 - ALMOXARIFADO (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	85313	ESTANTE EM ACO, 6 PRATELEIRAS REMOVIVEIS, MARCA ELETROVALE	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	SALA 120 - ALMOXARIFADO (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	104887	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAÍDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	104900	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAÍDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	104907	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAÍDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	104916	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAÍDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	104917	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAÍDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	105343	SWITCH 8 PORTAS COM AS SEGUINTE CARACTERISTICAS MINIMAS: INTERFACES: 8PORTAS 10/100/1000 AUTO-SENSE, RJ-45, 100BASE-TX, FULL DUPLEX E FLOW	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	105349	SWITCH 8 PORTAS COM AS SEGUINTE CARACTERISTICAS MINIMAS: INTERFACES: 8PORTAS 10/100/1000 AUTO-SENSE, RJ-45, 100BASE-TX, FULL DUPLEX E FLOW	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)



ok	106754	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NUCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
ok	106787	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NUCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
ok	137003	MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)



<b>ok</b>	137004	MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
<b>711</b>	139077	MICROCOMPUTADOR PC TIPO 3 - RP 2011 COMPUTADOR DE USO GERAL, COM 08 GBYTE DE MEMÓRIA PRINCIPAL, DISCO RÍGIDO DE NO MÍNIMO 500 GBYTE, E DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONFORME NOTA DE EMPENHO	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
<b>106</b>	139106	MICROCOMPUTADOR PC TIPO 3 - RP 2011 COMPUTADOR DE USO GERAL, COM 08 GBYTE DE MEMÓRIA PRINCIPAL, DISCO RÍGIDO DE NO MÍNIMO 500 GBYTE, E DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONFORME NOTA DE EMPENHO	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)





OK	151985	<p>CONDICIONADOR DE AR DO TIPO SPLIT DE TETO, COM CAPACIDADE DE 36.000 BTU'S, CICLO FRIO. MONOFÁSICO, TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 220V E FREQUÊNCIA DE 60HZ. CONTROLE REMOTO SEM FIO EM PORTUGUÊS QUE POSSUA INDICADOR DE TEMPERATURA AMBIENTE NO DISPLAY, COM SELO INMETRO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA C, COM GÁS REFRIGERANTE ECOLÓGICO, COM FILTRAGEM, COM FUNÇÃO TURBO, COM FUNÇÃO DESUMIDIFICAR, COM REINÍCIO AUTOMÁTICO, COM FUNÇÃO AUTO-DIAGNÓSTICO, COM BAIXO NÍVEL DE RUÍDO, COM FUNÇÃO SWING, EQUIPAMENTO COMPOSTO DE UNIDADE INTERNA EVAPORADORA NA COR BRANCA OU E UNIDADE EXTERNA CONDENSADORA. GARANTIA DO PRODUTO DE NO MÍNIMO 1 (UM) ANO, E GARANTIA DO COMPRESSOR DE NO MÍNIMO DE 1 (UM) ANO, CONTADOS A PARTIR DA DATA DE EMISSÃO DA NOTA FISCAL.</p>	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
----	--------	---	--------------------------------	-------------------------------------



OK	151988	CONDICIONADOR DE AR DO TIPO SPLIT DE TETO, COM CAPACIDADE DE 36.000 BTU'S, CICLO FRIO. MONOFÁSICO, TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 220V E FREQUÊNCIA DE 60HZ. CONTROLE REMOTO SEM FIO EM PORTUGUÊS QUE POSSUA INDICADOR DE TEMPERATURA AMBIENTE NO DISPLAY, COM SELO INMETRO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA C, COM GÁS REFRIGERANTE ECOLÓGICO, COM FILTRAGEM, COM FUNÇÃO TURBO, COM FUNÇÃO DESUMIDIFICAR, COM REINÍCIO AUTOMÁTICO, COM FUNÇÃO AUTO-DIAGNÓSTICO, COM BAIXO NÍVEL DE RUÍDO, COM FUNÇÃO SWING, EQUIPAMENTO COMPOSTO DE UNIDADE INTERNA EVAPORADORA NA COR BRANCA OU E UNIDADE EXTERNA CONDENSADORA. GARANTIA DO PRODUTO DE NO MÍNIMO 1 (UM) ANO, E GARANTIA DO COMPRESSOR DE NO MÍNIMO DE 1 (UM) ANO, CONTADOS A PARTIR DA DATA DE EMISSÃO DA NOTA FISCAL.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
ok	167631	CÂMERA DE VIDEO IP. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: POSSUIR SENSOR DE IMAGEM DO TIPO CMOS DE 1 MEGAPIX. RESOLUÇÃO MÍN DE 1280X800 PXL. SUPORTE AOS CODECS H.264, MPEG4 E MJPEG. VELOCIDADE DE QUADROS DE 30 FPS (H.264, MPEG4 E MJPEG).	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
ok	167632	CÂMERA DE VIDEO IP. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: POSSUIR SENSOR DE IMAGEM DO TIPO CMOS DE 1 MEGAPIX. RESOLUÇÃO MÍN DE 1280X800 PXL. SUPORTE AOS CODECS H.264, MPEG4 E MJPEG. VELOCIDADE DE QUADROS DE 30 FPS (H.264, MPEG4 E MJPEG).	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)



OK	187778	EQUIPAMENTO WIRELESS INJETOR POE (POWER INJECTOR) PARA ALIMENTAÇÃO DE DISPOSITIVOS POE ONDE Não Há SWITCH COM ESTA TECNOLOGIA, 5.2. DEVE PERMITIR O FORNECIMENTO DE ENERGIA CONFORME O PADRÃO 802.3AF, PROVENDO ATÉ 15.4W DE POTENCIA PARA O DISPOSITIVO A SER ALIMENTADO, 5.3. DEVE POSSUIR 2 PORTAS RJ-45 FÊMEA, UMA PARA CONECTAR AO SWITCH Não POE, OUTRA PARA FORNECER ENERGIA E DADOS PARA A CÂMERA. AMBAS AS PORTAS DEVEM OPERAR EM GIGABIT. MARCA: CISCO	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
OK	187779	EQUIPAMENTO WIRELESS INJETOR POE (POWER INJECTOR) PARA ALIMENTAÇÃO DE DISPOSITIVOS POE ONDE Não Há SWITCH COM ESTA TECNOLOGIA, 5.2. DEVE PERMITIR O FORNECIMENTO DE ENERGIA CONFORME O PADRÃO 802.3AF, PROVENDO ATÉ 15.4W DE POTENCIA PARA O DISPOSITIVO A SER ALIMENTADO, 5.3. DEVE POSSUIR 2 PORTAS RJ-45 FÊMEA, UMA PARA CONECTAR AO SWITCH Não POE, OUTRA PARA FORNECER ENERGIA E DADOS PARA A CÂMERA. AMBAS AS PORTAS DEVEM OPERAR EM GIGABIT. MARCA: CISCO	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)



OK	187780	EQUIPAMENTO WIRELESS INJETOR POE (POWER INJECTOR) PARA ALIMENTAÇÃO DE DISPOSITIVOS POE ONDE Não Há SWITCH COM ESTA TECNOLOGIA, 5.2. DEVE PERMITIR O FORNECIMENTO DE ENERGIA CONFORME O PADRÃO 802.3AF, PROVENDO ATÉ 15.4W DE POTENCIA PARA O DISPOSITIVO A SER ALIMENTADO, 5.3. DEVE POSSUIR 2 PORTAS RJ-45 FÊMEA, UMA PARA CONECTAR AO SWITCH Não POE, OUTRA PARA FORNECER ENERGIA E DADOS PARA A CÂMERA. AMBAS AS PORTAS DEVEM OPERAR EM GIGABIT. MARCA: CISCO	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
OK	187781	EQUIPAMENTO WIRELESS INJETOR POE (POWER INJECTOR) PARA ALIMENTAÇÃO DE DISPOSITIVOS POE ONDE Não Há SWITCH COM ESTA TECNOLOGIA, 5.2. DEVE PERMITIR O FORNECIMENTO DE ENERGIA CONFORME O PADRÃO 802.3AF, PROVENDO ATÉ 15.4W DE POTENCIA PARA O DISPOSITIVO A SER ALIMENTADO, 5.3. DEVE POSSUIR 2 PORTAS RJ-45 FÊMEA, UMA PARA CONECTAR AO SWITCH Não POE, OUTRA PARA FORNECER ENERGIA E DADOS PARA A CÂMERA. AMBAS AS PORTAS DEVEM OPERAR EM GIGABIT. MARCA: CISCO	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)





OK	187782	EQUIPAMENTO WIRELESS INJETOR POE (POWER INJECTOR) PARA ALIMENTAÇÃO DE DISPOSITIVOS POE ONDE Não Há SWITCH COM ESTA TECNOLOGIA, 5.2. DEVE PERMITIR O FORNECIMENTO DE ENERGIA CONFORME O PADRÃO 802.3AF, PROVENDO ATÉ 15.4W DE POTENCIA PARA O DISPOSITIVO A SER ALIMENTADO, 5.3. DEVE POSSUIR 2 PORTAS RJ-45 FÊMEA, UMA PARA CONECTAR AO SWITCH Não POE, OUTRA PARA FORNECER ENERGIA E DADOS PARA A CÂMERA. AMBAS AS PORTAS DEVEM OPERAR EM GIGABIT. MARCA: CISCO	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
OK	187783	EQUIPAMENTO WIRELESS INJETOR POE (POWER INJECTOR) PARA ALIMENTAÇÃO DE DISPOSITIVOS POE ONDE Não Há SWITCH COM ESTA TECNOLOGIA, 5.2. DEVE PERMITIR O FORNECIMENTO DE ENERGIA CONFORME O PADRÃO 802.3AF, PROVENDO ATÉ 15.4W DE POTENCIA PARA O DISPOSITIVO A SER ALIMENTADO, 5.3. DEVE POSSUIR 2 PORTAS RJ-45 FÊMEA, UMA PARA CONECTAR AO SWITCH Não POE, OUTRA PARA FORNECER ENERGIA E DADOS PARA A CÂMERA. AMBAS AS PORTAS DEVEM OPERAR EM GIGABIT. MARCA: CISCO	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)



OK	187784	EQUIPAMENTO WIRELESS INJETOR POE (POWER INJECTOR) PARA ALIMENTAÇÃO DE DISPOSITIVOS POE ONDE Não Há SWITCH COM ESTA TECNOLOGIA, 5.2. DEVE PERMITIR O FORNECIMENTO DE ENERGIA CONFORME O PADRÃO 802.3AF, PROVENDO ATÉ 15.4W DE POTENCIA PARA O DISPOSITIVO A SER ALIMENTADO, 5.3. DEVE POSSUIR 2 PORTAS RJ-45 FÊMEA, UMA PARA CONECTAR AO SWITCH Não POE, OUTRA PARA FORNECER ENERGIA E DADOS PARA A CÂMERA. AMBAS AS PORTAS DEVEM OPERAR EM GIGABIT. MARCA: CISCO	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
OK	187785	EQUIPAMENTO WIRELESS INJETOR POE (POWER INJECTOR) PARA ALIMENTAÇÃO DE DISPOSITIVOS POE ONDE Não Há SWITCH COM ESTA TECNOLOGIA, 5.2. DEVE PERMITIR O FORNECIMENTO DE ENERGIA CONFORME O PADRÃO 802.3AF, PROVENDO ATÉ 15.4W DE POTENCIA PARA O DISPOSITIVO A SER ALIMENTADO, 5.3. DEVE POSSUIR 2 PORTAS RJ-45 FÊMEA, UMA PARA CONECTAR AO SWITCH Não POE, OUTRA PARA FORNECER ENERGIA E DADOS PARA A CÂMERA. AMBAS AS PORTAS DEVEM OPERAR EM GIGABIT. MARCA: CISCO	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)



OK	187786	EQUIPAMENTO WIRELESS INJETOR POE (POWER INJECTOR) PARA ALIMENTAÇÃO DE DISPOSITIVOS POE ONDE Não Há SWITCH COM ESTA TECNOLOGIA, 5.2. DEVE PERMITIR O FORNECIMENTO DE ENERGIA CONFORME O PADRÃO 802.3AF, PROVENDO ATÉ 15.4W DE POTENCIA PARA O DISPOSITIVO A SER ALIMENTADO, 5.3. DEVE POSSUIR 2 PORTAS RJ-45 FÊMEA, UMA PARA CONECTAR AO SWITCH Não POE, OUTRA PARA FORNECER ENERGIA E DADOS PARA A CÂMERA. AMBAS AS PORTAS DEVEM OPERAR EM GIGABIT. MARCA: CISCO	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
OK	187787	EQUIPAMENTO WIRELESS INJETOR POE (POWER INJECTOR) PARA ALIMENTAÇÃO DE DISPOSITIVOS POE ONDE Não Há SWITCH COM ESTA TECNOLOGIA, 5.2. DEVE PERMITIR O FORNECIMENTO DE ENERGIA CONFORME O PADRÃO 802.3AF, PROVENDO ATÉ 15.4W DE POTENCIA PARA O DISPOSITIVO A SER ALIMENTADO, 5.3. DEVE POSSUIR 2 PORTAS RJ-45 FÊMEA, UMA PARA CONECTAR AO SWITCH Não POE, OUTRA PARA FORNECER ENERGIA E DADOS PARA A CÂMERA. AMBAS AS PORTAS DEVEM OPERAR EM GIGABIT. MARCA: CISCO	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)



OK	187788	EQUIPAMENTO WIRELESS INJETOR POE (POWER INJECTOR) PARA ALIMENTAÇÃO DE DISPOSITIVOS POE ONDE NÃO HÁ SWITCH COM ESTA TECNOLOGIA, 5.2. DEVE PERMITIR O FORNECIMENTO DE ENERGIA CONFORME O PADRÃO 802.3AF, PROVENDO ATÉ 15.4W DE POTENCIA PARA O DISPOSITIVO A SER ALIMENTADO, 5.3. DEVE POSSUIR 2 PORTAS RJ-45 FÊMEA, UMA PARA CONECTAR AO SWITCH NÃO POE, OUTRA PARA FORNECER ENERGIA E DADOS PARA A CÂMERA. AMBAS AS PORTAS DEVEM OPERAR EM GIGABIT. MARCA: CISCO	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
OK	187789	EQUIPAMENTO WIRELESS INJETOR POE (POWER INJECTOR) PARA ALIMENTAÇÃO DE DISPOSITIVOS POE ONDE NÃO HÁ SWITCH COM ESTA TECNOLOGIA, 5.2. DEVE PERMITIR O FORNECIMENTO DE ENERGIA CONFORME O PADRÃO 802.3AF, PROVENDO ATÉ 15.4W DE POTENCIA PARA O DISPOSITIVO A SER ALIMENTADO, 5.3. DEVE POSSUIR 2 PORTAS RJ-45 FÊMEA, UMA PARA CONECTAR AO SWITCH NÃO POE, OUTRA PARA FORNECER ENERGIA E DADOS PARA A CÂMERA. AMBAS AS PORTAS DEVEM OPERAR EM GIGABIT. MARCA: CISCO	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)





OK	187790	EQUIPAMENTO WIRELESS INJETOR POE (POWER INJECTOR) PARA ALIMENTAÇÃO DE DISPOSITIVOS POE ONDE Não Há SWITCH COM ESTA TECNOLOGIA, 5.2. DEVE PERMITIR O FORNECIMENTO DE ENERGIA CONFORME O PADRÃO 802.3AF, PROVENDO ATÉ 15.4W DE POTENCIA PARA O DISPOSITIVO A SER ALIMENTADO, 5.3. DEVE POSSUIR 2 PORTAS RJ-45 FÊMEA, UMA PARA CONECTAR AO SWITCH Não POE, OUTRA PARA FORNECER ENERGIA E DADOS PARA A CÂMERA. AMBAS AS PORTAS DEVEM OPERAR EM GIGABIT. MARCA: CISCO	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
OK	187791	EQUIPAMENTO WIRELESS INJETOR POE (POWER INJECTOR) PARA ALIMENTAÇÃO DE DISPOSITIVOS POE ONDE Não Há SWITCH COM ESTA TECNOLOGIA, 5.2. DEVE PERMITIR O FORNECIMENTO DE ENERGIA CONFORME O PADRÃO 802.3AF, PROVENDO ATÉ 15.4W DE POTENCIA PARA O DISPOSITIVO A SER ALIMENTADO, 5.3. DEVE POSSUIR 2 PORTAS RJ-45 FÊMEA, UMA PARA CONECTAR AO SWITCH Não POE, OUTRA PARA FORNECER ENERGIA E DADOS PARA A CÂMERA. AMBAS AS PORTAS DEVEM OPERAR EM GIGABIT. MARCA: CISCO	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)



ok	212573	SWITCH GERENCIÁVEL 48 PORTAS, COM TECNOLOGIA POE, GIGABIT ETHERNET 10/100/1000 BASET SWITCH DE DISTRIBUIÇÃO GIGABIT ETHERNET IMPLEMENTAR COMUTAÇÃO DE PACOTES CAMADA 2 E CAMADA 3 SIMULTANEAMENTE, COMPARTILHANDO AS INTERFACES DE ROTEAMENTO, DE FORMA A IMPLEMENTAR REDUNDÂNCIA DE DEFAULT GATEWAY PARA AS ESTAÇÕES E BALANCEAMENTO DE CARGAS, SUPORTAR AS SEGUINTE TECNOLOGIAS, COMUNICANDO-SE ATRAVÉS DE UM ÚNICO BACKPLANE: ETHERNET, FAST ETHERNET, GIGABIT ETHERNET E 10 GIGABIT ETHERNET, POSSUIR NO MÍNIMO 48 INTERFACES DE REDE SWITCH GIGABIT ETHERNET 10/100/1000BASET COM CONECTORES RJ-45 E QUE IMPLEMENTE O PROTOCOLO IEEE 802.3AF. DESCRITIVO COMPLETO EM CADERNO DE ESPECIFICAÇÃO.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
106	213138	CAFETEIRA ELETRICA. 40 XICARAS. 800 WATTS. EM INOX.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
ok	237347	ESTABILIZADOR CS 1 KVA	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
ok	237356	ESTABILIZADOR 1000 VA	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
ok	237358	ESTABILIZADOR 1000 VA	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
OK	244285	Licença de software do Microsoft Office 2019. Pacote de aplicativos para escritório que contém programas como: processador de texto, planilha de cálculo, banco de dados, apresentação gráfica, entre outros.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
OK	244286	Licença de software do Microsoft Office 2019. Pacote de aplicativos para escritório que contém programas como: processador de texto, planilha de cálculo, banco de dados, apresentação gráfica, entre outros.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)



<b>OK</b>	244287	Licença de software do Microsoft Office 2019. Pacote de aplicativos para escritório que contém programas como: processador de texto, planilha de cálculo, banco de dados, apresentação gráfica, entre outros.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	244288	Licença de software do Microsoft Office 2019. Pacote de aplicativos para escritório que contém programas como: processador de texto, planilha de cálculo, banco de dados, apresentação gráfica, entre outros.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	244289	Licença de software do Microsoft Office 2019. Pacote de aplicativos para escritório que contém programas como: processador de texto, planilha de cálculo, banco de dados, apresentação gráfica, entre outros.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	244290	Licença de software do Microsoft Office 2019. Pacote de aplicativos para escritório que contém programas como: processador de texto, planilha de cálculo, banco de dados, apresentação gráfica, entre outros.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	244291	Licença de software do Microsoft Office 2019. Pacote de aplicativos para escritório que contém programas como: processador de texto, planilha de cálculo, banco de dados, apresentação gráfica, entre outros.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	244292	Licença de software do Microsoft Office 2019. Pacote de aplicativos para escritório que contém programas como: processador de texto, planilha de cálculo, banco de dados, apresentação gráfica, entre outros.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	244293	Licença de software do Microsoft Office 2019. Pacote de aplicativos para escritório que contém programas como: processador de texto, planilha de cálculo, banco de dados, apresentação gráfica, entre outros.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	244294	Licença de software do Microsoft Office 2019. Pacote de aplicativos para escritório que contém programas como: processador de texto, planilha de cálculo, banco de dados, apresentação gráfica, entre outros.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)



ok	244777	Rack aberto de alta densidade com 45U de altura e capacidade acomoda grandes volumes de cabos; Possui portas removíveis, facilitando o acesso durante a montagem ou manutenção; Possui fingers para distribuição horizontal dos patch cords; Largura útil padrão 19" para fixação de equipamentos; Furação intermediária de 1/2 U para maior flexibilidade de montagem; Porta frontal do guia de cabos removível, com fechadura tipo varão; Possui por dois (2) organizadores verticais, cada um, com 45U de altura, 300 mm de largura, 460mm de profundidade. Fabricante Womer, modelo W29.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
ok	245172	ROTEADOR - Routerboard com CPU de 4 núcleos e de frequência nominal de 1.4 GHz; Memória RAM de 1 GB e arquitetura do tipo PPC; Possui 13 portas Ethernet com suporte as velocidades de 10/100/1000; Possui porta frontal do tipo serial para gerenciamento do equipamento. Suporte a cartão microSD e a discos SATA (versão 3); Possui disco de 60GB, tipo M.2 SSD. Sistema operacional RouterOS com licença nível 6; Fone de alimentação redundante e suporte para fixação em rack 19. MARCA/MODELO: Mikrotik Routerboard RB1100AHx4.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
ok	245173	ROTEADOR - Routerboard com CPU de 4 núcleos e de frequência nominal de 1.4 GHz; Memória RAM de 1 GB e arquitetura do tipo PPC; Possui 13 portas Ethernet com suporte as velocidades de 10/100/1000; Possui porta frontal do tipo serial para gerenciamento do equipamento. Suporte a cartão microSD e a discos SATA (versão 3); Possui disco de 60GB, tipo M.2 SSD. Sistema operacional RouterOS com licença nível 6; Fone de alimentação redundante e suporte para fixação em rack 19. MARCA/MODELO: Mikrotik Routerboard RB1100AHx4.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)





<b>OK</b>	249819	TELEVISOR SMART 43", RESOLUÇÃO FULL HD (1920 X 1080 PIXELS) , TELA BACKLIGHT 43", PROPORÇÃO DE IMAGEM: 16:9. MARCA/MODELO: PHILCO/ PTV43N5CG70BLF	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	83779	ACCESS POINT PARA REDE SEM FIO PADRAO 802.11G, MARCA D-LINK	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	84433	ACESS POINT PARA REDE SEM FIO PADRAO 802.11G, PORAT ETHERNET /FASTETHERNET, COM AUTOSENSING, PERMITINDO A CONECTORIZACAO DE CABO UTP. MARCA DWL-3200AP	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	84706	CENTRAL TELEFONICA DIGITAL EQUIPADA COM 72 RAMAIS ANALOGICOS, 16 RAMAISDIGITAIS, 16 RAMAIS IP, 30 TRONCOS DIGITAIS, 8 TRONCOS ANALOGICOS, 4 TRONCOS IP, 30 APARELHOS TELEFONICOS ANALOGICOS, 10 APARELHOS TELEFONICOS DIGITAIS E UMA MESA DE TELEFONISTA BASEADA EM PC, MARCA BP250	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
<b>NOC H</b>	85752	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICACOES GRAFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	86196	SCANNER COLORIDO DE MESA, MARCA HP SCANJET	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	86497	SCANNER COLORIDO DE MESA, MARCA HP SCANJET	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	87170	ROTEADOR WIRELESS 802.11N 300 MBPS 3 ANTENAS, SUPORTEA TECNOLOGIA CCA,SUPORTE A TCNOLOGIA CCA, SUPORTE A TECNOLOGIA WPS PARA MECANISMO DE QSS. MARCA TRENDNET TEW-639GR 3.	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	94577	ROTEADOR WIRELESS, 2 ANTENAS NO MINIMO,, COMPARTILHAMENTO DE ACESSO AINTERNET, VIA CABO, SERVIDOR VIRTUAL, MARCA TP LINK	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)



<b>ok</b>	94578	ROTEADOR WIRELESS, 2 ANTENAS NO MINIMO,, COMPARTILHAMENTO DE ACESSO AINTERNET, VIA CABO, SERVIDOR VIRTUAL, MARCA TP LINK	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	94579	ROTEADOR WIRELESS, 2 ANTENAS NO MINIMO,, COMPARTILHAMENTO DE ACESSO AINTERNET, VIA CABO, SERVIDOR VIRTUAL, MARCA TP LINK	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
<b>ok</b>	94580	ROTEADOR WIRELESS, 2 ANTENAS NO MINIMO,, COMPARTILHAMENTO DE ACESSO AINTERNET, VIA CABO, SERVIDOR VIRTUAL, MARCA TP LINK	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	SALA 122 (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	82580	TELA DE PROJECAO RETRATIL, EM TECIDO MATT WHITE, COM VERSO PRETO, ESTOJOEM ALUMINIO, SISTEMA MULTIPONTO DE PARADA, TAMANHO 200 X 150CM, MARCA TECNOMAST	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	SALA 123 - SALA DE REUNIÕES (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	85765	PROJETOR MULTIMIDIA, ENTRADA AUDIO/VIDEO/MICROCOMPUTADOR, MARCA EPSON S6+	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	SALA 123 - SALA DE REUNIÕES (Camaquã - Administrativo)
<b>OK</b>	91405	CADEIRA DE APROXIMACAO, ESPALDAR MEDIO, APOIA BRACOS FIXOS, ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPEDICA, MARCA COPERFLEX	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	SALA 123 - SALA DE REUNIÕES (Camaquã - Administrativo)



<b>414</b>	121898	MESA PARA ESTUDO, EM FORMATO RETANGULAR OU QUADRADO, COM CAPACIDADE PARA 4 (QUATRO) LUGARES, CONTENDO 4 PÉS METÁLICOS CONFECCIONADOS EM CHAPA DE AÇO, COM ESPESSURA DE 1,50 MM, 01 (UM) TAMPO EM MDF DE 15 MM, ACABAMENTO COM FITA DE BORDA. COR DO TAMPO BEGE CASCA DE OVO. COR DA ESTRUTURA METÁLICA: PRETA. DIMENSÕES MÍNIMAS APROXIMADAS: ALTURA 76 CM (SETENTA E SEIS CENTÍMETROS), LARGURA 80 CM (OITENTA CENTÍMETROS), COMPRIMENTO 80 CM (OITENTA CENTÍMETROS).	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 200 - CONVIVÊNCIA (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>BLOCO 8</b>	133317	MESA PARA ESTUDO, EM FORMATO RETANGULAR, COM CAPACIDADE PARA 04 (QUATRO) LUGARES, CONTENDO 04 (QUATRO) PÉS METÁLICOS CONFECCIONADOS EM CHAPA DE AÇO, COM ESPESURA DE 1,50MM, 01 (UM) TAMPO EM MDF DE 15MM, ACABAMENTO COM FITA DE BORDA, COR DO TAMPO: BEGE CASCA DE OVO. COR DA ESTRUTURA METÁLICA: PRETO. DIMENSÕES MÍNIMAS APROXIMADAS: ALTURA:76 CM (SETENTA E SEIS CENTÍMETROS), LARGURA: 80 CM (OITENTA CENTÍMETROS), COMPRIMENTO: 120 CM (CENTO E VINTE CENTÍMETROS). MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/MA	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 200 - CONVIVÊNCIA (Camaquã - Controle Ambiental)



OK	133318	<p>MESA PARA ESTUDO, EM FORMATO RETANGULAR, COM CAPACIDADE PARA 04 (QUATRO) LUGAR</p> <p>ES, CONTENDO 04 (QUATRO) PÉS METÁLICOS CONFECCIONADOS EM CHAPA DE AÇO, COM ESP</p> <p>ESSURA DE 1,50MM, 01 (UM) TAMPO EM MDF DE 15MM, ACABAMENTO COM FITA DE BORDA,</p> <p>COR DO TAMPO: BEGE CASCA DE OVO. COR DA ESTRUTURA METÁLICA: PRETO.</p> <p>DIMENSÕES M</p> <p>ÍNIMAS APROXIMADAS: ALTURA:76 CM (SETENTA E SEIS CENTÍMETROS), LARGURA: 80 CM (OITENTA CENTÍMETROS), COMPRIMENTO: 120 CM (CENTO E VINTE CENTÍMETROS).</p> <p>MONTAG</p> <p>EM INCLUSA.</p> <p>MARCA: VICTOR/MA</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 200 - CONVIVÊNCIA (Camaquã - Controle Ambiental)
ok	133323	<p>MESA PARA ESTUDO, EM FORMATO RETANGULAR, COM CAPACIDADE PARA 04 (QUATRO) LUGAR</p> <p>ES, CONTENDO 04 (QUATRO) PÉS METÁLICOS CONFECCIONADOS EM CHAPA DE AÇO, COM ESP</p> <p>ESSURA DE 1,50MM, 01 (UM) TAMPO EM MDF DE 15MM, ACABAMENTO COM FITA DE BORDA,</p> <p>COR DO TAMPO: BEGE CASCA DE OVO. COR DA ESTRUTURA METÁLICA: PRETO.</p> <p>DIMENSÕES M</p> <p>ÍNIMAS APROXIMADAS: ALTURA:76 CM (SETENTA E SEIS CENTÍMETROS), LARGURA: 80 CM (OITENTA CENTÍMETROS), COMPRIMENTO: 120 CM (CENTO E VINTE CENTÍMETROS).</p> <p>MONTAG</p> <p>EM INCLUSA.</p> <p>MARCA: VICTOR/MA</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 200 - CONVIVÊNCIA (Camaquã - Controle Ambiental)





<b>BLOCO 8</b>	133324	<p>MESA PARA ESTUDO, EM FORMATO RETANGULAR, COM CAPACIDADE PARA 04 (QUATRO) LUGAR</p> <p>ES, CONTENDO 04 (QUATRO) PÉS METÁLICOS CONFECCIONADOS EM CHAPA DE AÇO, COM ESP</p> <p>ESSURA DE 1,50MM, 01 (UM) TAMPO EM MDF DE 15MM, ACABAMENTO COM FITA DE BORDA,</p> <p>COR DO TAMPO: BEGE CASCA DE OVO. COR DA ESTRUTURA METÁLICA: PRETO.</p> <p>DIMENSÕES M</p> <p>ÍNIMAS APROXIMADAS: ALTURA:76 CM (SETENTA E SEIS CENTÍMETROS), LARGURA: 80 CM (OITENTA CENTÍMETROS), COMPRIMENTO: 120 CM (CENTO E VINTE CENTÍMETROS).</p> <p>MONTAG</p> <p>EM INCLUSA.</p> <p>MARCA: VICTOR/MA</p>	<p>Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)</p>	<p>SALA 200 - CONVIVÊNCIA (Camaquã - Controle Ambiental)</p>
----------------	--------	---	--	--



ok	142202	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 200 - CONVIVÊNCIA (Camaquã - Controle Ambiental)
----	--------	---	--	--



ok	142332	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE</p> <p>ESPECIFICAÇÕES: TAMPO</p> <p>O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA</p> <p>COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,</p> <p>REVESTIDO COM</p> <p>LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,</p> <p>ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40</p> <p>MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO</p> <p>MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO</p> <p>ANTICORROSIVO COM PINTURA</p> <p>ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM</p> <p>ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,</p> <p>DIMENS</p> <p>ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM</p> <p>(LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA</p> <p>CAR</p> <p>TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E</p> <p>ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA</p> <p>MULTILAM</p> <p>INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO</p> <p>MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM</p> <p>AMBO</p> <p>S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO</p> <p>INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,</p> <p>REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,</p> <p>1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM</p> <p>PINTURA ELETROS</p> <p>TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.</p> <p>DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA</p> <p>DO EN</p> <p>COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,</p> <p>LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 200 - CONVIVÊNCIA (Camaquã - Controle Ambiental)
----	--------	--	---	---



OK	143880	MESA PARA REUNIÃO OVAL COM CAPACIDADE PARA 10 PESSOAS. - TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE SUPERIOR, COR OVO, E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR, COM ACABAMEN TO FROST E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS. - ESTRUTURA PRODUZIDA COM TUBO RETANGULAR INDUSTRIAL (SAE 1010 A 1012), REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2MM, SEM COSTURA, COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO E PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ ( EPÓXI) NA COR PRETA. PONTEIRAS EM POLIETILENO FLEXÍVELINJETADO, COM ACABAMENTO ARREDONDADO E SAPATAS NIVELADORAS. - DIMENSÕES MÍNIMAS: 250 CM X 110 CM X 74 CM (COMPRIMENTO X LARGURA X ALTURA).	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 200 - CONVIVÊNCIA (Camaquã - Controle Ambiental)
OK	187977	EQUIPAMENTO WIRELESS TIPO THIN ACCESS POINT, OU SEJA, APS QUE PERMITAM ACESSO A REDE ETHERNET VIA WIRELESS, QUE POSSUAM TODAS AS SUAS CONFIGURAÇÕES CENTRALIZADAS NO CONTROLADOR DESTE PROCESSO, 2.2. HARDWARE/UNIDADE PROJETADA COM ESTRUTURA ROBUSTA, LACRADA, SEM ESPAÇOS FRONTAIS. MARCA: CISCO	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 200 - CONVIVÊNCIA (Camaquã - Controle Ambiental)
OK	187978	EQUIPAMENTO WIRELESS TIPO THIN ACCESS POINT, OU SEJA, APS QUE PERMITAM ACESSO A REDE ETHERNET VIA WIRELESS, QUE POSSUAM TODAS AS SUAS CONFIGURAÇÕES CENTRALIZADAS NO CONTROLADOR DESTE PROCESSO, 2.2. HARDWARE/UNIDADE PROJETADA COM ESTRUTURA ROBUSTA, LACRADA, SEM ESPAÇOS FRONTAIS. MARCA: CISCO	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 200 - CONVIVÊNCIA (Camaquã - Controle Ambiental)





SEM PLACA	212570	SWITCH GERENCIÁVEL 48 PORTAS, COM TECNOLOGIA POE, GIGABIT ETHERNET 10/100/1000 BASET SWITCH DE DISTRIBUIÇÃO GIGABIT ETHERNET IMPLEMENTAR COMUTAÇÃO DE PACOTES CAMADA 2 E CAMADA 3 SIMULTANEAMENTE, COMPARTILHANDO AS INTERFACES DE ROTEAMENTO, DE FORMA A IMPLEMENTAR REDUNDÂNCIA DE DEFAULT GATEWAY PARA AS ESTAÇÕES E BALANCEAMENTO DE CARGAS, SUPORTAR AS SEGUINTE TECNOLOGIAS, COMUNICANDO-SE ATRAVÉS DE UM ÚNICO BACKPLANE: ETHERNET, FAST ETHERNET, GIGABIT ETHERNET E 10 GIGABIT ETHERNET, POSSUIR NO MÍNIMO 48 INTERFACES DE REDE SWITCH GIGABIT ETHERNET 10/100/1000BASET COM CONECTORES RJ-45 E QUE IMPLEMENTE O PROTOCOLO IEEE 802.3AF. DESCRITIVO COMPLETO EM CADERNO DE ESPECIFICAÇÃO.	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 200 - CONVIVÊNCIA (Camaquã - Controle Ambiental)
-----------	--------	---	-----------------------------------	---



OK	228906	<p>MESA - Mesa de Reunião RETANGULAR 10 lugares. Dimensões: (LxPxA) 3600x1200x740mm com tampo elíptico/retangular confeccionado em chapa de MDF ou MDP contínuo com 25mm de espessura e revestimento em filme melamínico texturizado de baixa pressão nas duas faces, fita de bordo para o revestimento e acabamento das bordas planas da chapa confeccionada em fita de PVC na cor e padrão do revestimento, com resistência a impactos e termicamente estável. Fixada ao substrato pelo processo de colagem com adesivo hotmelt. Com 2mm de espessura. Sistema de fixação por meio de parafusos auto tarraxantes. Painéis frontais (duplo paralelos), estrutural e de privacidade, confeccionado com 18 mm de espessura, com mesmo revestimento do tampo. O bordo que acompanha todo o contorno dos painéis é encabeçado em fita de poliestireno com 0,45 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt. A fixação painel/estrutura deverá ser feita através de parafusos ocultos tipo minifix.</p>	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 200 - CONVIVÊNCIA (Camaquã - Controle Ambiental)
----	--------	--	---	---



OK	228907	MESA - Mesa de Reunião RETANGULAR 10 lugares. Dimensões: (LxPxA) 3600x1200x740mm com tampo elíptico/retangular confeccionado em chapa de MDF ou MDP contínuo com 25mm de espessura e revestimento em filme melamínico texturizado de baixa pressão nas duas faces, fita de bordo para o revestimento e acabamento das bordas planas da chapa confeccionada em fita de PVC na cor e padrão do revestimento, com resistência a impactos e termicamente estável. Fixada ao substrato pelo processo de colagem com adesivo hotmelt. Com 2mm de espessura. Sistema de fixação por meio de parafusos auto tarraxantes. Painéis frontais (duplo paralelos), estrutural e de privacidade, confeccionado com 18 mm de espessura, com mesmo revestimento do tampo. O bordo que acompanha todo o contorno dos painéis é encabeçado em fita de poliestireno com 0,45 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt. A fixação painel/estrutura deverá ser feita através de parafusos ocultos tipo minifix.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 200 - CONVIVÊNCIA (Camaquã - Controle Ambiental)
OK	90829	MESA PARA REUNIAO, OVAL, PARA 10 PESSOAS, COR CARVALHO CLARO, MARCA DGMOVEIS	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 200 - CONVIVÊNCIA (Camaquã - Controle Ambiental)
OK	91471	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 200 - CONVIVÊNCIA (Camaquã - Controle Ambiental)
OK	91474	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 200 - CONVIVÊNCIA (Camaquã - Controle Ambiental)



<b>OK</b>	91475	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 200 - CONVIVÊNCIA (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>OK</b>	91488	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 200 - CONVIVÊNCIA (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>MODULAR</b>	91491	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 200 - CONVIVÊNCIA (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>203</b>	91501	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 200 - CONVIVÊNCIA (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>404</b>	91506	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 200 - CONVIVÊNCIA (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>GARAGEM</b>	91507	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 200 - CONVIVÊNCIA (Camaquã - Controle Ambiental)





<b>OK</b>	91508	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 200 - CONVIVÊNCIA (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>OK</b>	91509	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 200 - CONVIVÊNCIA (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>OK</b>	91521	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 200 - CONVIVÊNCIA (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>ok</b>	91575	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 200 - CONVIVÊNCIA (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>GARAGEM</b>	91587	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 200 - CONVIVÊNCIA (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>701</b>	91668	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 200 - CONVIVÊNCIA (Camaquã - Controle Ambiental)



<b>OK</b>	91857	MESA REDONDA REDONDA PARA LEITURA, CAPACIDADE PARA QUATRO PESSOAS, TAMPOEM MADEIRA TERMOESTABILIZADA ESPESSURA MINIMA DE 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING, COR CASCA DE OVO, MARCA COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 200 - CONVIVÊNCIA (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>OK</b>	91868	MESA REDONDA REDONDA PARA LEITURA, CAPACIDADE PARA QUATRO PESSOAS, TAMPOEM MADEIRA TERMOESTABILIZADA ESPESSURA MINIMA DE 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING, COR CASCA DE OVO, MARCA COPERFLEX	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 200 - CONVIVÊNCIA (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>OK</b>	98941	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 200 - CONVIVÊNCIA (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>404</b>	98953	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 200 - CONVIVÊNCIA (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>OK</b>	98995	LIXEIRA - CONJUNTO FORMADO POR 2 CESTAS COLETORAS DE RESIDUOS SOLIDOSURBANOS, DO TIPI PAPELEIRA, SENDO UMA NA COR LARANJA E OUTRA NA COR VERDE. ESPECIFICACOES DE CADA CESTA: CAPACIDADE DE 50 LITROS, FABRICADA EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE ENJETADA. MARCA: BRALIMPIA/CS502	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	SALA 200 - CONVIVÊNCIA (Camaquã - Controle Ambiental)



<b>OK</b>	98996	LIXEIRA - CONJUNTO FORMADO POR 2 CESTAS COLETORAS DE RESIDUOS SOLIDOSURBANOS, DO TIPI PAPELEIRA, SENDO UMA NA COR LARANJA E OUTRA NA COR VERDE. ESPECIFICACOES DE CADA CESTA: CAPACIDADE DE 50 LITROS, FABRICADA EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE ENJETADA. MARCA: BRALIMPIA/CS502	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	SALA 200 - CONVIVÊNCIA (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>GARAGEM</b>	99244	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 200 - CONVIVÊNCIA (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>110</b>	99248	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 200 - CONVIVÊNCIA (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>GARAGEM</b>	230676	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO TECIDO 100 POLIÉSTER, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA INJETADA, MATERIAL ASSENTO ESPUMA INJETADA, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA ANTIFERRUGEM, TIPO BASE GIRATÓRIA COM 5 RODÍZIOS DUPLOS, TIPO ENCOSTO ESPALDAR ALTO, APOIO BRAÇO COM BRAÇOS, COR PRETA, COR ESTRUTURA PRETA	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 202 (Camaquã - Controle Ambiental)



<b>204</b>	98943	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 202 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>OK</b>	167594	FORNO MICROONDAS, 30 LITROS, PAINEL DIGITAL, PRATO GIRATÓRIO, ALIMENTAÇÃO 220V/60HZ.	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 203 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>ok</b>	100312	BEBEDOURO ELETRICO PRESSAO, GABINETE EM INOX , DUAS TORNEIRAS SENDO UMAPARA COPO E OUTRA PARA BOCA. FILTRO DE AGUA COM CARVAO ATIVADO E VELA SINTETIZADA. 220 V - 60HZ. MARCA: LIBELL	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>210</b>	101280	BANCADA DE TRABALHO PARA NO MINIMO 2 ALUNOS, INCLUINDO 2 PRATELEIRASADICIONAIS. SUPERFICIE DE TRABALHO DE NO MINIMO 1,20 X 0,75 X 0,70M. MARCA: GRAPOL	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>712</b>	104953	BANCADA COM SUPERFICIE DE TRABALHO PARA 2 ALUNOS, INCLUINDO 2 PRATELEIRAS ADICIONÁIS. DIMENSÕES: 1,20 X 0,75 X 0,70 M, TAMPO EM MADEIRA TERMO ESTABILIZADA ESPESSURA MÍNIMA DE 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMIG DE ALTRA PRESSÃO NA PARTE SUPERIOR, COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSAO NA PARTE INFERIOR COM ACABAMENTO NA BORDA.	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)





<b>210</b>	104954	BANCADA COM SUPERFICIE DE TRABALHO PARA 2 ALUNOS, INCLUINDO 2 PRATELEIRAS ADICIONÁIS. DIMENSÕES: 1,20 X 0,75 X 0,70 M, TAMPO EM MADEIRA TERMO ESTABILIZADA ESPESSURA MÍNIMA DE 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMIG DE ALTA PRESSÃO NA PARTE SUPERIOR, COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR COM ACABAMENTO NA BORDA.	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>210</b>	104955	BANCADA COM SUPERFICIE DE TRABALHO PARA 2 ALUNOS, INCLUINDO 2 PRATELEIRAS ADICIONÁIS. DIMENSÕES: 1,20 X 0,75 X 0,70 M, TAMPO EM MADEIRA TERMO ESTABILIZADA ESPESSURA MÍNIMA DE 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMIG DE ALTA PRESSÃO NA PARTE SUPERIOR, COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR COM ACABAMENTO NA BORDA.	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>210</b>	107131	MICROCOMPUTADOR, 2 NÚCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>210</b>	107146	MICROCOMPUTADOR, 2 NÚCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)



<b>202</b>	110082	ARMARIO EM MDF NA COR CASCA DE OVO CLARO COM 3 PORTAS EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE EXTERNA E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INTERNA, COM ACABAMENTO FROST-FORMING E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS. REVESTIMENTO INTERNO COM COR IGUAL A PARTE EXTERNA, CHAVE INDEPENDENTE EM CADA PORTA, ESTRUTURA EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 15MM. NO MÍNIMO 2 PRATELEIRAS REGULÁVEIS E DIVISÓRIAS EM CADA VÃO. MARCA: MUNDIMIX	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>414</b>	121894	MESA PARA ESTUDO, EM FORMATO RETANGULAR OU QUADRADO, COM CAPACIDADE PARA 4 (QUATRO) LUGARES, CONTENDO 4 PÉS METÁLICOS CONFECCIONADOS EM CHAPA DE AÇO, COM ESPESSURA DE 1,50 MM, 01 (UM) TAMPO EM MDF DE 15 MM, ACABAMENTO COM FITA DE BORDA. COR DO TAMPO BEGE CASCA DE OVO. COR DA ESTRUTURA METÁLICA: PRETA. DIMENSÕES MÍNIMAS APROXIMADAS: ALTURA 76 CM (SETENTA E SEIS CENTÍMETROS), LARGURA 80 CM (OITENTA CENTÍMETROS), COMPRIMENTO 80 CM (OITENTA CENTÍMETROS).	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)



<b>414</b>	121895	MESA PARA ESTUDO, EM FORMATO RETANGULAR OU QUADRADO, COM CAPACIDADE PARA 4 (QUATRO) LUGARES, CONTENDO 4 PÉS METÁLICOS CONFECCIONADOS EM CHAPA DE AÇO, COM ESPESSURA DE 1,50 MM, 01 (UM) TAMPO EM MDF DE 15 MM, ACABAMENTO COM FITA DE BORDA. COR DO TAMPO BEGE CASCA DE OVO. COR DA ESTRUTURA METÁLICA: PRETA. DIMENSÕES MÍNIMAS APROXIMADAS: ALTURA 76 CM (SETENTA E SEIS CENTÍMETROS), LARGURA 80 CM (OITENTA CENTÍMETROS), COMPRIMENTO 80 CM (OITENTA CENTÍMETROS).	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>207</b>	121899	ESTRUTURA METÁLICA DE MESAS DE REUNIÃO, COM CHAPAS DE MDF COM AS SEGUINTE MEDIDAS: 150 CM DE COMPRIMENTO POR 80 CM DE LARGURA.	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>203</b>	121900	ESTRUTURA METÁLICA DE MESAS DE REUNIÃO, COM CHAPAS DE MDF COM AS SEGUINTE MEDIDAS: 150 CM DE COMPRIMENTO POR 80 CM DE LARGURA.	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>207</b>	121901	ESTRUTURA METÁLICA DE MESAS DE REUNIÃO, COM CHAPAS DE MDF COM AS SEGUINTE MEDIDAS: 150 CM DE COMPRIMENTO POR 80 CM DE LARGURA.	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>204</b>	121902	ESTRUTURA METÁLICA DE MESAS DE REUNIÃO, COM CHAPAS DE MDF COM AS SEGUINTE MEDIDAS: 220 CM DE COMPRIMENTO POR 80 CM DE LARGURA.	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>204</b>	121903	ESTRUTURA METÁLICA DE MESAS DE REUNIÃO, COM CHAPAS DE MDF COM AS SEGUINTE MEDIDAS: 220 CM DE COMPRIMENTO POR 80 CM DE LARGURA.	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>ok</b>	121916	LIVRO - A FLORESTA E A ESCOLA: POR UMA EDUCAÇÃO AMBIENTAL PÓS MODERNA. MARCOS REIGOTA . CORTEZ EDITORA. 4ª EDIÇÃO. 2011.	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)



<b>ok</b>	121917	LIVRO - A FORMAÇÃO DE EDUCADORES AMBIENTAIS. MAURO GUIMARÃES. 8ª EDIÇÃO. PAPIRUS EDITORA. 2011.	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>ok</b>	121922	LIVRO - SABER AMBIENTAL : SUSTENTABILIDADE, RACIONALIDADE, COMPLEXIDADE, PODER. ENRIQUE LEFF. 8ª EDIÇÃO. EDITORA VOZES. 2011.	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>OCIOSO – 210</b>	123831	BALANÇA INDUSTRIAL PLATAFORMA CAPACIDADE DE 300KG	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>ok</b>	123836	LIVRO EDUCAÇÃO AMBIENTAL E DESENVOLVIMENTO HUMANO - MEIRA, EDITORA PIAGET	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>ok</b>	123838	LIVRO EDUCAÇÃO E GESTÃO AMBIENTAL, EDITORA GAIA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>OCIOSO – 210</b>	131018	MICROSCÓPIO ESTEREOSCÓPIO BINOCULAR COM AUMENTO DE 10X A 160X. TUBO BINOCULAR COM AJUSTE INTERPUPILAR, AJUSTE DE DIOPTRIA NAS DUAS PORTAS DE +/- 5DIOPTRIA INCLINANDO 45° E GIRO DO CORPO ÓPTICO 360°.	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>OCIOSO – 210</b>	131019	MICROSCÓPIO ESTEREOSCÓPIO BINOCULAR COM AUMENTO DE 10X A 160X. TUBO BINOCULAR COM AJUSTE INTERPUPILAR, AJUSTE DE DIOPTRIA NAS DUAS PORTAS DE +/- 5DIOPTRIA INCLINANDO 45° E GIRO DO CORPO ÓPTICO 360°.	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>OCIOSO – 210</b>	131020	MICROSCÓPIO ESTEREOSCÓPIO BINOCULAR COM AUMENTO DE 10X A 160X. TUBO BINOCULAR COM AJUSTE INTERPUPILAR, AJUSTE DE DIOPTRIA NAS DUAS PORTAS DE +/- 5DIOPTRIA INCLINANDO 45° E GIRO DO CORPO ÓPTICO 360°.	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)





<b>OCIOSO – 210</b>	131021	MICROSCÓPIO ESTEREOSCÓPIO BINOCULAR COM AUMENTO DE 10X A 160X. TUBO BINOCULAR COM AJUSTE INTERPUPILAR, AJUSTE DE DIOPTRIA NAS DUAS PORTAS DE +/- 5DIOPTRIA INCLINANDO 45° E GIRO DO CORPO ÓPTICO 360°.	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>OCIOSO – 210</b>	131022	MICROSCÓPIO ESTEREOSCÓPIO BINOCULAR COM AUMENTO DE 10X A 160X. TUBO BINOCULAR COM AJUSTE INTERPUPILAR, AJUSTE DE DIOPTRIA NAS DUAS PORTAS DE +/- 5DIOPTRIA INCLINANDO 45° E GIRO DO CORPO ÓPTICO 360°.	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>OCIOSO – 210</b>	131023	MICROSCÓPIO ESTEREOSCÓPIO BINOCULAR COM AUMENTO DE 10X A 160X. TUBO BINOCULAR COM AJUSTE INTERPUPILAR, AJUSTE DE DIOPTRIA NAS DUAS PORTAS DE +/- 5DIOPTRIA INCLINANDO 45° E GIRO DO CORPO ÓPTICO 360°.	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>OCIOSO – 210</b>	131024	MICROSCÓPIO ESTEREOSCÓPIO BINOCULAR COM AUMENTO DE 10X A 160X. TUBO BINOCULAR COM AJUSTE INTERPUPILAR, AJUSTE DE DIOPTRIA NAS DUAS PORTAS DE +/- 5DIOPTRIA INCLINANDO 45° E GIRO DO CORPO ÓPTICO 360°.	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>OCIOSO – 210</b>	131025	MICROSCÓPIO ESTEREOSCÓPIO BINOCULAR COM AUMENTO DE 10X A 160X. TUBO BINOCULAR COM AJUSTE INTERPUPILAR, AJUSTE DE DIOPTRIA NAS DUAS PORTAS DE +/- 5DIOPTRIA INCLINANDO 45° E GIRO DO CORPO ÓPTICO 360°.	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)



<b>OCIOSO – 210</b>	131026	MICROSCÓPIO ESTEREOSCÓPIO BINOCULAR COM AUMENTO DE 10X A 160X. TUBO BINOCULAR COM AJUSTE INTERPUPILAR, AJUSTE DE DIOPTRIA NAS DUAS PORTAS DE +/- 5DIOPTRIA INCLINANDO 45° E GIRO DO CORPO ÓPTICO 360°.	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>OCIOSO – 210</b>	131027	MICROSCÓPIO ESTEREOSCÓPIO BINOCULAR COM AUMENTO DE 10X A 160X. TUBO BINOCULAR COM AJUSTE INTERPUPILAR, AJUSTE DE DIOPTRIA NAS DUAS PORTAS DE +/- 5DIOPTRIA INCLINANDO 45° E GIRO DO CORPO ÓPTICO 360°.	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>OCIOSO – 210</b>	131028	MICROSCÓPIO ESTEREOSCÓPIO BINOCULAR COM AUMENTO DE 10X A 160X. TUBO BINOCULAR COM AJUSTE INTERPUPILAR, AJUSTE DE DIOPTRIA NAS DUAS PORTAS DE +/- 5DIOPTRIA INCLINANDO 45° E GIRO DO CORPO ÓPTICO 360°.	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>OCIOSO – 210</b>	131029	MICROSCÓPIO ESTEREOSCÓPIO BINOCULAR COM AUMENTO DE 10X A 160X. TUBO BINOCULAR COM AJUSTE INTERPUPILAR, AJUSTE DE DIOPTRIA NAS DUAS PORTAS DE +/- 5DIOPTRIA INCLINANDO 45° E GIRO DO CORPO ÓPTICO 360°.	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>RECUPERAVEL – 210</b>	131030	MICROSCÓPIO ESTEREOSCÓPIO BINOCULAR COM AUMENTO DE 10X A 160X. TUBO BINOCULAR COM AJUSTE INTERPUPILAR, AJUSTE DE DIOPTRIA NAS DUAS PORTAS DE +/- 5DIOPTRIA INCLINANDO 45° E GIRO DO CORPO ÓPTICO 360°.	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)



<b>OCIOSO – 210</b>	131031	MICROSCÓPIO ESTEREOSCÓPIO BINOCULAR COM AUMENTO DE 10X A 160X. TUBO BINOCULAR COM AJUSTE INTERPUPILAR, AJUSTE DE DIOPTRIA NAS DUAS PORTAS DE +/- 5DIOPTRIA INCLINANDO 45° E GIRO DO CORPO ÓPTICO 360°.	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>RECUPERAVEL – 210</b>	131032	MICROSCÓPIO ESTEREOSCÓPIO BINOCULAR COM AUMENTO DE 10X A 160X. TUBO BINOCULAR COM AJUSTE INTERPUPILAR, AJUSTE DE DIOPTRIA NAS DUAS PORTAS DE +/- 5DIOPTRIA INCLINANDO 45° E GIRO DO CORPO ÓPTICO 360°.	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>OCIOSO – 210</b>	131033	MICROSCÓPIO ESTEREOSCÓPIO BINOCULAR COM AUMENTO DE 10X A 160X. TUBO BINOCULAR COM AJUSTE INTERPUPILAR, AJUSTE DE DIOPTRIA NAS DUAS PORTAS DE +/- 5DIOPTRIA INCLINANDO 45° E GIRO DO CORPO ÓPTICO 360°.	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)



203	131227	<p>BANCADA PARA LABORATORIO.          CONFECCIONADA EM COMPENSADO NAVAL          FENÓLICO DE 15 E 1          8 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS          INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO          LISO E EXTER          NAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO,          NAS CORES BRANCO E VERDE CLARO          PADRÃO PARA          REFERÊNCIA PERTECH LAMINADOS          DECORATIVOS PP-90 BRANCO ATENAS (BR)          E PP-516 VER          DE CLARO (TX), GAVETEIROS COM          CORREDIÇAS METÁLICAS COM PINTURA          EPÓXI BRANCA, D          OBRADIÇAS EM AÇO, RODAPÉS E BASES          CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL          FENÓLICO DE          18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM          LAMINADO MELAMÍNICO, FUNDOS DO          ARMÁRIO E GAV          ETAS EM COMPENSADO NAVAL, TAMPOS EM          GRANITO CINZA ANDORINHA DE 03CM DE          ESPESSU          RA, PUXADORES ESPECÍFICOS PARA          LABORATÓRIO COR PRETA. BANCADA          LATERAL MEDINDO          3200X750X900 COMPOSTA DE 02 MÓDULOS          GAVETEIRO DE 1000 COM 08 GAVETAS E 01          MÓDU          LO VAZADO DE 1200.</p>	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
-----	--------	--	--	--





ok	132477	<p>ARMARIO MULTIUSO COM 4 PORTAS. CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO DE BAIXO TEOR DE CARBONO, CONTENDO: 02 LATERAIS EM AÇO COM ESPESSURA DE 0,6MM, UM FUNDO E DOIS TAMPOS (SUPERIOR E INFERIOR) CONFECCIONADOS EM AÇO COM ESPESSURA DE 0,6MM, REF ORÇO INTERNO (ESQUADRO), CONFECCIONADO EM AÇO 1,20MM FIXANDO AS LATERAIS. A BASE DEVE CONTER UM RODAPÉ COM ESPESSURA DE 1,20MM DOBRADO EM U E QUATRO PÉS REGULÁVEIS (SAPATAS) PARA CORREÇÃO DE PEQUENOS DESNÍVEIS. O ARMÁRIO DEVERÁ CONTER 04 COMPARTIMENTOS COM PORTA, SENDO QUE A PORTA DEVERÁ CONTER 02 DOBRADIÇAS INTERNAS E UMA FECHADURA UNIVERSAL PARA MÓVEIS DE AÇO COM ROTAÇÃO DE 90 GRAUS COM 02 CHAVES CADA. MARCA: CAMAQUI</p>	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
----	--------	--	--	---



ok	132478	<p>ARMARIO MULTIUSO COM 4 PORTAS. CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO DE BAIXO TEOR DE CARBONO, CONTENDO: 02 LATERAIS EM AÇO COM ESPESSURA DE 0,6MM, UM FUNDO E DOIS TAMPOS (SUPERIOR E INFERIOR) CONFECCIONADOS EM AÇO COM ESPESSURA DE 0,6MM, REF ORÇO INTERNO (ESQUADRO), CONFECCIONADO EM AÇO 1,20MM FIXANDO AS LATERAIS. A BASE DEVE CONTER UM RODAPÉ COM ESPESSURA DE 1,20MM DOBRADO EM U E QUATRO PÉS REGULÁVEIS (SAPATAS) PARA CORREÇÃO DE PEQUENOS DESNÍVEIS. O ARMÁRIO DEVERÁ CONTER 04 COMPARTIMENTOS COM PORTA, SENDO QUE A PORTA DEVERÁ CONTER 02 DOBRADIÇAS INTERNAS E UMA FECHADURA UNIVERSAL PARA MÓVEIS DE AÇO COM ROTAÇÃO DE 90 GRAUS COM 02 CHAVES CADA. MARCA: CAMAQUI</p>	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
----	--------	--	--	---



ok	132479	<p>ARMARIO MULTIUSO COM 4 PORTAS. CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO DE BAIXO TEOR DE CARBONO, CONTENDO: 02 LATERAIS EM AÇO COM ESPESSURA DE 0,6MM, UM FUNDO E DOIS TAMPOS (SUPERIOR E INFERIOR) CONFECCIONADOS EM AÇO COM ESPESSURA DE 0,6MM, REF ORÇO INTERNO (ESQUADRO), CONFECCIONADO EM AÇO 1,20MM FIXANDO AS LATERAIS. A BASE DEVE CONTER UM RODAPÉ COM ESPESSURA DE 1,20MM DOBRADO EM U E QUATRO PÉS REGULÁVEIS (SAPATAS) PARA CORREÇÃO DE PEQUENOS DESNÍVEIS. O ARMÁRIO DEVERÁ CONTER 04 COMPARTIMENTOS COM PORTA, SENDO QUE A PORTA DEVERÁ CONTER 02 DOBRADIÇAS INTERNAS E UMA FECHADURA UNIVERSAL PARA MÓVEIS DE AÇO COM ROTAÇÃO DE 90 GRAUS COM 02 CHAVES CADA. MARCA: CAMAQUI</p>	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
----	--------	--	--	---



ok	132480	<p>ARMARIO MULTIUSO COM 4 PORTAS. CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO DE BAIXO TEOR DE CARBONO, CONTENDO: 02 LATERAIS EM AÇO COM ESPESSURA DE 0,6MM, UM FUNDO E DOIS TAMPOS (SUPERIOR E INFERIOR) CONFECCIONADOS EM AÇO COM ESPESSURA DE 0,6MM, REF ORÇO INTERNO (ESQUADRO), CONFECCIONADO EM AÇO 1,20MM FIXANDO AS LATERAIS. A BASE DEVE CONTER UM RODAPÉ COM ESPESSURA DE 1,20MM DOBRADO EM U E QUATRO PÉS REGULÁVEIS (SAPATAS) PARA CORREÇÃO DE PEQUENOS DESNÍVEIS. O ARMÁRIO DEVERÁ CONTER 04 COMPARTIMENTOS COM PORTA, SENDO QUE A PORTA DEVERÁ CONTER 02 DOBRADIÇAS INTERNAS E UMA FECHADURA UNIVERSAL PARA MÓVEIS DE AÇO COM ROTAÇÃO DE 90 GRAUS COM 02 CHAVES CADA. MARCA: CAMAQUI</p>	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
----	--------	--	--	---





ok	132481	<p>ARMARIO MULTIUSO COM 4 PORTAS. CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO DE BAIXO TEOR DE CARBONO, CONTENDO: 02 LATERAIS EM AÇO COM ESPESSURA DE 0,6MM, UM FUNDO E DOIS TAMPOS (SUPERIOR E INFERIOR) CONFECCIONADOS EM AÇO COM ESPESSURA DE 0,6MM, REF ORÇO INTERNO (ESQUADRO), CONFECCIONADO EM AÇO 1,20MM FIXANDO AS LATERAIS. A BASE DEVE CONTER UM RODAPÉ COM ESPESSURA DE 1,20MM DOBRADO EM U E QUATRO PÉS REGULÁVEIS (SAPATAS) PARA CORREÇÃO DE PEQUENOS DESNÍVEIS. O ARMÁRIO DEVERÁ CONTER 04 COMPARTIMENTOS COM PORTA, SENDO QUE A PORTA DEVERÁ CONTER 02 DOBRADIÇAS INTERNAS E UMA FECHADURA UNIVERSAL PARA MÓVEIS DE AÇO COM ROTAÇÃO DE 90 GRAUS COM 02 CHAVES CADA. MARCA: CAMAQUI</p>	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
----	--------	--	--	---



ok	132482	<p>ARMARIO MULTIUSO COM 4 PORTAS. CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO DE BAIXO TEOR DE CARBONO, CONTENDO: 02 LATERAIS EM AÇO COM ESPESSURA DE 0,6MM, UM FUNDO E DOIS TAMPOS (SUPERIOR E INFERIOR) CONFECCIONADOS EM AÇO COM ESPESSURA DE 0,6MM, REF ORÇO INTERNO (ESQUADRO), CONFECCIONADO EM AÇO 1,20MM FIXANDO AS LATERAIS. A BASE DEVE CONTER UM RODAPÉ COM ESPESSURA DE 1,20MM DOBRADO EM U E QUATRO PÉS REGULÁVEIS (SAPATAS) PARA CORREÇÃO DE PEQUENOS DESNÍVEIS. O ARMÁRIO DEVERÁ CONTER 04 COMPARTIMENTOS COM PORTA, SENDO QUE A PORTA DEVERÁ CONTER 02 DOBRADIÇAS INTERNAS E UMA FECHADURA UNIVERSAL PARA MÓVEIS DE AÇO COM ROTAÇÃO DE 90 GRAUS COM 02 CHAVES CADA. MARCA: CAMAQUI</p>	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
----	--------	--	--	---



ok	132483	<p>ARMARIO MULTIUSO COM 4 PORTAS. CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO DE BAIXO TEOR DE CARBONO, CONTENDO: 02 LATERAIS EM AÇO COM ESPESSURA DE 0,6MM, UM FUNDO E DOIS TAMPOS (SUPERIOR E INFERIOR) CONFECCIONADOS EM AÇO COM ESPESSURA DE 0,6MM, REF ORÇO INTERNO (ESQUADRO), CONFECCIONADO EM AÇO 1,20MM FIXANDO AS LATERAIS. A BASE DEVE CONTER UM RODAPÉ COM ESPESSURA DE 1,20MM DOBRADO EM U E QUATRO PÉS REGULÁVEIS (SAPATAS) PARA CORREÇÃO DE PEQUENOS DESNÍVEIS. O ARMÁRIO DEVERÁ CONTER 04 COMPARTIMENTOS COM PORTA, SENDO QUE A PORTA DEVERÁ CONTER 02 DOBRADIÇAS INTERNAS E UMA FECHADURA UNIVERSAL PARA MÓVEIS DE AÇO COM ROTAÇÃO DE 90 GRAUS COM 02 CHAVES CADA. MARCA: CAMAQUI</p>	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
----	--------	--	--	---



ok	132484	<p>ARMARIO MULTIUSO COM 4 PORTAS. CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO DE BAIXO TEOR DE CARBONO, CONTENDO: 02 LATERAIS EM AÇO COM ESPESSURA DE 0,6MM, UM FUNDO E DOIS TAMPOS (SUPERIOR E INFERIOR) CONFECCIONADOS EM AÇO COM ESPESSURA DE 0,6MM, REF ORÇO INTERNO (ESQUADRO), CONFECCIONADO EM AÇO 1,20MM FIXANDO AS LATERAIS. A BASE DEVE CONTER UM RODAPÉ COM ESPESSURA DE 1,20MM DOBRADO EM U E QUATRO PÉS REGULÁVEIS (SAPATAS) PARA CORREÇÃO DE PEQUENOS DESNÍVEIS. O ARMÁRIO DEVERÁ CONTER 04 COMPARTIMENTOS COM PORTA, SENDO QUE A PORTA DEVERÁ CONTER 02 DOBRADIÇAS INTERNAS E UMA FECHADURA UNIVERSAL PARA MÓVEIS DE AÇO COM ROTAÇÃO DE 90 GRAUS COM 02 CHAVES CADA. MARCA: CAMAQUI</p>	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
ok	132549	<p>BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI</p>	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)





210	133035	<p>ARMÁRIO DE REAGENTES. CONFECCIONADO EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAME NTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO, NAS CORES BRANCO E VERDE CLARO PADRÃO PARA REFE RÊNCIA PERTECH LAMINADOS DECORATIVOS PP-90 BRANCO ATENAS (BR) E PP-516 VERDE C LARO (TX), GAVETEIROS COM CORREDIÇAS METÁLICAS COM PINTURA EPÓXI BRANCA, DOBRA DIÇAS EM AÇO, RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 18MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMÍNICO, FUNDOS DO ARMÁRIO E GAVETAS EM COMPENSADO NAVAL. ARMÁRIO 1100X800X2100 COM CINCO GAVETAS VERTICAIS DE IGUA L TAMANHO, DISPOSTAS HORIZONTALMENTE, PRATELEIRAS EPÓXI, COM CAPACIDADE PARA 2 5 QUILOS, 10 BOXES EM EPÓXI. MARCA: SUZUKA</p>	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
203	133038	<p>AGITADOR DE TUBOS TIPO VORTEX, COM COMANDOS LIGA, DESLIGA, AUTOMÁTICO. INSTALA çÃO EM BANCADA. MOTORIZAÇÃO: CORRENTE CONTÍNUA. PLATAFORMA DE APOIO DO TUBO EM BORRACHA COM DIÂMETRO INTERNO ENTRE 20 30 MM NO MÍNIMO. ROTAÇÕES POR MINUTO ATÉ 3400 RPM OU MAIS. ALIMENTAÇÃO DE 220V OU BIVOLT. MARCA: PHOENIX</p>	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)



<b>204</b>	133044	ESCORREDOR DE VIDRARIA. ESCORREDOR DE VIDRARIA EM PVC CLORETO DE POLIVINILA RÍ GIDO INDUSTRIAL, REVESTIDO COM PINTURA EPÓXI BRANCA COM COLETOR E BICO DE DESC ARTE, ESPESSURA 2, QUANTIDADE PINOS 33, QUANTIDADE NÍVEIS 5. MARCA: NALGON	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>203</b>	133051	AGITADOR MAGNÉTICO COM AQUECIMENTO, GABINETE EXTERNO DE CHAPA DE AÇO COM TRATA MENTO ANTICORROSIVO E ACABAMENTO COM PINTURA ELETROSTÁTICA, PLATAFORMA/PLACA D E AQUECIMENTO DE AÇO INOX, VELOCIDADE MÍNIMA DE 2.000 RPM COM REGULAGEM ELETRÔ NICA, TEMPERATURA REGULÁVEL DE 0°C ATÉ 150°C OU MELHOR NA PLACA DE AQUECIMENTO CONTROLADO ELETRONICAMENTE PELA VARIAÇÃO DE POTÊNCIA, TENSÃO 220V - 50 / 60HZ OU BIVOLT, CAPACIDADE DE AGITAÇÃO MÍNIMA: 10 LITROS DE ÁGUA, MEDIDAS MÍNIMAS DA PLATAFORMA (EM MM): 150. MARCA: GO	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)



204	133052	<p>AGITADOR MAGNÉTICO COM AQUECIMENTO, GABINETE EXTERNO DE CHAPA DE AÇO COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO E ACABAMENTO COM PINTURA ELETROSTÁTICA, PLATAFORMA/PLACA DE AQUECIMENTO DE AÇO INOX, VELOCIDADE MÍNIMA DE 2.000 RPM COM REGULAGEM ELETRÔNICA, TEMPERATURA REGULÁVEL DE 0°C ATÉ 150°C OU MELHOR NA PLACA DE AQUECIMENTO CONTROLADO ELETRONICAMENTE PELA VARIAÇÃO DE POTÊNCIA, TENSÃO 220V - 50 / 60HZ OU BIVOLT, CAPACIDADE DE AGITAÇÃO MÍNIMA: 10 LITROS DE ÁGUA, MEDIDAS MÍNIMAS DA PLATAFORMA (EM MM): 150. MARCA: GO</p>	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
RECUPERAVEL -203	133053	<p>AGITADOR MAGNÉTICO COM AQUECIMENTO, GABINETE EXTERNO DE CHAPA DE AÇO COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO E ACABAMENTO COM PINTURA ELETROSTÁTICA, PLATAFORMA/PLACA DE AQUECIMENTO DE AÇO INOX, VELOCIDADE MÍNIMA DE 2.000 RPM COM REGULAGEM ELETRÔNICA, TEMPERATURA REGULÁVEL DE 0°C ATÉ 150°C OU MELHOR NA PLACA DE AQUECIMENTO CONTROLADO ELETRONICAMENTE PELA VARIAÇÃO DE POTÊNCIA, TENSÃO 220V - 50 / 60HZ OU BIVOLT, CAPACIDADE DE AGITAÇÃO MÍNIMA: 10 LITROS DE ÁGUA, MEDIDAS MÍNIMAS DA PLATAFORMA (EM MM): 150. MARCA: GO</p>	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)



203	133054	<p>GABINETE PARA VISUALIZAÇÃO/ CÂMARA ESCURA COM LÂMPADAS ULTRAVIOLETA. GABINETE EM ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EM EPÓXI. DUAS (2) LÂMPADAS, SENDO UMA UV ATUANTE EM 254 NM E OUTRA UV/GERMICIDA EM 365 NM, MONTADA EM COMPARTIMENTO REMOVÍVEL QUE PERMITA TRABALHAR COM EXPOSIÇÃO FORA DA CÂMARA DE LEITURA. VISOR FLEXÍVEL COM PROTEÇÃO UV. DIMENSÕES INTERNAS: ENTRE 285 305 MM X 230 250 MM X 145 160 MM. DIMENSÕES EXTERNAS: ENTRE 290 310 MM X 240 260 MM X 150 X 170 MM. MARCA: CIENLAB</p>	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
-----	--------	---	--	---





210	133058	<p>MICROSCÓPIO TRIOCULAR COM INCLINAÇÃO DE 30°, GIRO DE 360° COM AJUSTE DE DIOPTRA ANTI-FUNGO. AUMENTO: 40 A 1.000X . OCULAR: WF 10X/18MM. OBJETIVAS ACROMÁTICAS: 4X/0.10, 10X/0.25, 40XS/0.65 (RETRÁTIL), 100XS/1.25 (RETRÁTIL) (IMERSÃO/ÓLEO). REVÓLVER: QUÁDRUPLO. PLATINA DUPLA: 120X120MM COM CHARRIOT GRADUADO, ÁREA DE TRABALHO DE 30X60MM. CONDENSADOR: ABBE 1,25 AJUSTÁVEL. DIAFRAGMA: ÍRIS COM SUPORTE PARA FILTRO. FILTRO: AZUL E VERDE. ILUMINAÇÃO: LÂMPADA DE HALOGÊNIO, 6V/20W COM CONTROLE DE LUMINOSIDADE E ESPELHO PLANO CONCAVO PARA LUZ SOLAR. ENFOQUE: MACRO-MICRO COAXIAL COM PARAFUSO DE PRÉ-FOCALIZAÇÃO. ALIMENTAÇÃO: 220V OU 100V Á 240V AUTOMÁTICO (BIVOLT). MARCA: PHYSIS</p>	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
206	133373	<p>DESTILADOR DE ÁGUA TIPO PILSEN, CONDENSADOR TIPO PILSEN COM DIÂMETRO INTERNO MÍNIMO DE 7 MM E DIÂMETRO EXTERNO DE NO MÍNIMO 90 MM. CONSTITUÍDO DE AÇO INOX, GABINETE EM AÇO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EM EPÓXI, SUPORTE DE SUSTENTAÇÃO COM QUADRO EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA EM EPÓXI, PRODUÇÃO DE DESTILADO DE 7 A 10 LITROS/HORA, ALIMENTAÇÃO 220V. DIMENSÕES MÍNIMAS 550X280X1200 MM. MARCA: SOLAB</p>	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)



<b>OCIOSO – 200</b>	133374	MOINHO DE ROTOR CIRCULAR VERTICAL COM FACAS MÓVEIS E FIXAS. PARA MOAGEM DE PLANTAS, FOLHAS, TALOS, SEMENTES E RAÍZES COM DIÂMETRO DE ATÉ 6 MM PELA AÇÃO DE FACAS CORTANTES. GABINETE EM CHAPA DE AÇO COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO E PINTURA ELETROSTÁTICA EM EPÓXI, 4 PÉS EM BORRACHA ANTI VIBRATÓRIO, CÂMARA DE MOAGEM DE NO MÍNIMO 130X51 MM. ROTOR EM INOX FUNDIDO, RECIPIENTE COLETOR, BANDEJA DE RESÍDUOS. DIMENSÕES MÍNIMAS: L-350 X P-370 X A-400MM, 800W, 220V OU BIVOLT. MARCA: SOLAB	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>203</b>	133375	CARRINHO DE MOVIMENTAÇÃO. CARRO PARA TRANSPORTE DE MATERIAIS DE LABORATÓRIO, DIMENSÕES 400X600X800, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL AISI 304 ACABAMENTO SUPERFICIAL ESCOVADO, PRATELEIRAS EM CHAPA AÇO INOXIDÁVEL 1MM, QUANTIDADE RODAS FIXAS 2, QUANTIDADE RODAS GIRATÓRIAS 2, TIPO PRATELEIRAS SEM GRADIL, COMPOSTA DE TAMPO E DUAS PRATELEIRAS, BARRAS DE PROTEÇÃO LATERAL, PÉS DE TUBO DE AÇO INOXIDÁVEL 20 X 20 MM, CHAPA E RODÍZIOS DE 2". MARCA: SOLAB	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>203</b>	133376	CARRINHO DE MOVIMENTAÇÃO. CARRO PARA TRANSPORTE DE MATERIAIS DE LABORATÓRIO, DIMENSÕES 400X600X800, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL AISI 304 ACABAMENTO SUPERFICIAL ESCOVADO, PRATELEIRAS EM CHAPA AÇO INOXIDÁVEL 1MM, QUANTIDADE RODAS FIXAS 2, QUANTIDADE RODAS GIRATÓRIAS 2, TIPO PRATELEIRAS SEM GRADIL, COMPOSTA DE TAMPO E DUAS PRATELEIRAS, BARRAS DE PROTEÇÃO LATERAL, PÉS DE TUBO DE AÇO INOXIDÁVEL 20 X 20 MM, CHAPA E RODÍZIOS DE 2". MARCA: SOLAB	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)



<b>203</b>	133377	CARRINHO DE MOVIMENTAÇÃO. CARRO PARA TRANSPORTE DE MATERIAIS DE LABORATÓRIO, DIMENSÕES 400X600X800, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL AISI 304 ACABAMENTO SUPERFICIAL ESCOVADO, PRATELEIRAS EM CHAPA AÇO INOXIDÁVEL 1MM, QUANTIDADE RODAS FIXAS 2, QUANTIDADE RODAS GIRATÓRIAS 2, TIPO PRATELEIRAS SEM GRADIL, COMPOSTA DE TAMPO E DUAS PRATELEIRAS, BARRAS DE PROTEÇÃO LATERAL, PÉS DE TUBO DE AÇO INOXIDÁVEL 20 X 20 MM, CHAPA E RODÍZIOS DE 2". MARCA: SOLAB	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>OCIOSO – 200</b>	133378	MOINHO DE SOLOS COM ROTOR VERTICAL, INSTALAÇÃO EM BANCADA. ESTRUTURA EXTERNA: AÇO COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO E PINTURA ELETROSTÁTICA EM EPÓXI. COMPARTIMENTO DE MOAGEM: CÂMARA RETANGULAR, ROTOR E MARTELOS MOVEIS, PENEIRA DE RETENÇÃO, FUNIL DE ALIMENTAÇÃO E COLETOR DE AMOSTRA COM TELA DE PASSAGEM DE 1,5 MM EM I NOX. MOTOR 1/4 CV MONOFÁSICO. DIMENSÕES MÍNIMAS (L X P X A): ENTRE 190-220 X 375-400 X 565-590MM. CONSUMO: 200 W. ALIMENTAÇÃO: 220 VOLTS. MARCA: SOLAB	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)



<b>OCIOSO – 204</b>	133379	CÂMARA INCUBADORA COM CONTROLE DE TEMPERATURA E AGITAÇÃO ORBITAL (TIPO SHAKER) INSTALAÇÃO EM PISO DE LABORATÓRIO COM RODÍZIOS PARA DESLOCAMENTO, AGITAÇÃO ORBITAL COM DIÂMETRO MÍNIMO DE 12 MM, GABINETE EXTERNO E TAMPA DA CÂMARA EM CHAP A DE AÇO COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO E PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXI, . ALIMENTAÇÃO DE 220V OU BIVOLT. MARCA: TECNAL	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>OCIOSO – 210</b>	133380	CÂMARA CLIMÁTICA COM CONTROLE DE FOTOPERÍODO E TEMPERATURA COM CAPACIDADE DE 470 A 550 LITROS. CONTROLE DE TEMPERATURA: MICROPROCESSADO PID COM INDICAÇÃO DIGITAL. ESTRUTURA: EM AÇO COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO E PINTURA ELETROSTÁTICA EM EPÓXI. ILUMINAÇÃO COM 4 OU 6 LÂMPADAS FLUORESCENTES DE 40W CADA. 4 PRATELEIRAS INTERNAS DE INOX. UNIDADE SELADA DE REFRIGERAÇÃO. SENSOR DE TEMPERATURA PT100. MINI VENTILADORES PARA SISTEMA DE CIRCULAÇÃO DE AR. TEMPERATURA DE TRABALHO DE NO MÍNIMO 5 A 60 °C, COM PRECISÃO DE +-0,1 °C. ALIMENTAÇÃO DE 220V. COM 1 CONTROLADOR DE FOTOPERÍODO COM INTERVALOS DE NO MÍNIMO 15 EM 15 MINUTOS. ALIMENTAÇÃO DE 220V OU BIVOLT. MARCA: NOVAINSTRUMENTS	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)





OCIOSO – 204	133381	CENTRIFUGA DE BANCADA REFRIGERADA, EQUIPAMENTO CONSTRUÍDO EM AÇO COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO E PINTURA EM EPÓXI. CONFECCIONADOS COM MOTOR DE INDUÇÃO LIVRE DE ESCOVAS, ACIONADOS POR INVERSOR DE FREQUÊNCIA E CONTROLADOS POR MICROPROCESSADORES COM INDICAÇÃO DIGITAL. PARADA AUTOMÁTICA ATRAVÉS DE FREIO ELETRÔNICO, POSSIBILITANDO A PROGRAMAÇÃO DA DESACELERAÇÃO. MARCA: NOVA TECNICA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
--------------	--------	--	--	---



BLOCO 8	136189	<p>ARMÁRIO ALTO COM 3 PORTAS, 2 DIVISÓRIAS E 9 PRATELEIRAS, DIMENSÕES MÍNIMAS: 1,80M X 1,20M X 0,40 M (ALTURA, LARGURA, PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: LISO, NA COR OVO. NA COR OVO. - ESTRUTURA: PORTAS, LATERAIS, FUNDO, CHÃO E PRATELEIRAS CONFECCIONADAS EM MDP DE ESPESSURA MÍNIMA 15 MM, REVESTIMENTO COM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES NA COR OVO, COM REVESTIMENTO NOS TOPOS EM FITA DE BORDA DE PVC DE NO MÍNIMO 2MM DE ESPESSURA NA COR OVO.PUXADORES DE PORTA DO TIPO MEIA LUA DE APROXIMADAMENTE 96MM CONFECCIONADOS EM PVC NA COR OVO.DIVISÓRIA INTERNA VERTICAL.COM RODAPÉ COM ALTURA MÍNIMA DE 50MM, NA COR OVO COM REGULAGEM DE ALTURA POR MEIO DE SAPATAS NIVELADORAS FIXADAS à ESTRUTURA RODAPÉ . FECHADURA INDEPENDENTE EM CADA MARCA: DG MOVEIS</p>	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
---------	--------	--	---------------------------------------	---



202	137013	<p>MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;</p>	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
-----	--------	--	--	---



210	138432	<p>ARMÁRIO DE REAGENTES. CONFECCIONADO EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM</p> <p>DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAME</p> <p>NTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO, NAS CORES BRANCO E VERDE CLARO PADRÃO PARA REFE</p> <p>RÊNCIA PERTECH LAMINADOS DECORATIVOS PP-90 BRANCO ATENAS (BR) E PP-516 VERDE C</p> <p>LARO (TX), GAVETEIROS COM CORREDIÇAS METÁLICAS COM PINTURA EPÓXI BRANCA, DOBRA</p> <p>DIÇAS EM AÇO, RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 18MM</p> <p>DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMÍNICO, FUNDOS DO ARMÁRIO E GAVETAS</p> <p>EM COMPENSADO NAVAL. ARMÁRIO 1100X800X2100 COM CINCO GAVETAS VERTICAIS DE IGUA</p> <p>L TAMANHO, DISPOSTAS HORIZONTALMENTE, PRATELEIRAS EPÓXI COM CAPACIDADE PARA 25 QUILOS, 10 BOXES EM POLIPROPILENO.</p> <p>MARCA: GGMÓVEIS</p>	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
-----	--------	--	--	---





204	138433	MESA PARA BALANÇA CONFECCIONADA EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO, NAS CORES BRANCO E VERDE CLARO PADRÃO PARA REFERÊNCIA PERTECH LAMINADOS DECORATIVOS PP-90 BRANCO ATENAS (BR) E PP-516 VERDE CLARO (TX) O SISTEMA DE AMORTECIMENTO É COMPOSTO DE BLOCOS DE NEOPRENE COM DUREZA DE 55 SHORE A, DEFLEXÃO DE 1 MM/ 50 KGF. O TAMPO É APOIADO SOBRE O GABINETE DE CARENAGEM, NÃO HAVENDO CONTATO DIRETO COM O SISTEMA DE ISOLAÇÃO INERCIAL E CONTA COM ABERTURA PARA INSERÇÃO DO NÚCLEO MARCA: GGMÓVEIS	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
206	138434	MESA PARA BALANÇA CONFECCIONADA EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO, NAS CORES BRANCO E VERDE CLARO PADRÃO PARA REFERÊNCIA PERTECH LAMINADOS DECORATIVOS PP-90 BRANCO ATENAS (BR) E PP-516 VERDE CLARO (TX) O SISTEMA DE AMORTECIMENTO É COMPOSTO DE BLOCOS DE NEOPRENE COM DUREZA DE 55 SHORE A, DEFLEXÃO DE 1 MM/ 50 KGF. O TAMPO É APOIADO SOBRE O GABINETE DE CARENAGEM, NÃO HAVENDO CONTATO DIRETO COM O SISTEMA DE ISOLAÇÃO INERCIAL E CONTA COM ABERTURA PARA INSERÇÃO DO NÚCLEO MARCA: GGMÓVEIS	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)



203	138435	<p>MESA PARA BALANÇA CONFECCIONADA EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO, NAS CORES BRANCO E VERDE CLARO PADRÃO PARA REFERÊN</p> <p>CIA PERTECH LAMINADOS DECORATIVOS PP-90 BRANCO ATENAS (BR) E PP-516 VERDE CLAR T</p> <p>AMPOS EM GRANITO CINZA ANDORINHA DE 03 CM DE ESPESSURA, O TAMPO é APOIADO SOBR</p> <p>E O GABINETE DE CARENAGEM, Não HAVENDO CONTATO DIRETO COM O SISTEMA DE ISOLAÇ</p> <p>ÃO INERCIAL E CONTA COM ABERTURA PARA INSERÇÃO DO NÚCLEO DE SUPORTE DA BALANÇA</p> <p>MARCA: GGMÓVEIS</p>	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
-----	--------	--	--	---



203	138436	<p>ARMÁRIO PARA LABORATÓRIO.          CONFECCIONADO EM COMPENSADO NAVAL          FENÓLICO DE 15 E 1          8 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS          INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO          LISO E EXTER          NAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO,          NAS CORES BRANCO E VERDE CLARO          PADRÃO PARA          REFERÊNCIA PERTECH LAMINADOS          DECORATIVOS PP-90 BRANCO ATENAS (BR)          E PP-516 VER          DE CLARO (TX), DOBRADIÇAS EM AÇO,          RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS EM          COMPENSADO N          AVAL FENÓLICO DE 18 MM DE ESPESSURA,          REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMÍNICO,          FUNDOS          DO ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL,          PORTAS EM VIDRO 4 MM, PUXADORES          ESPECÍFICOS P          ARA LABORATÓRIO NA COR PRETA. ARMÁRIO          SUSPENSO MEDINDO 1000X300X900          COMPOSTO D          E UM MÓDULO DE 1000 COM DUAS PORTAS E          DUAS PRATELEIRAS.          MARCA: GGMÓVEIS</p>	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
-----	--------	---	--	--



206	138437	<p>ARMÁRIO PARA LABORATÓRIO.          CONFECCIONADO EM COMPENSADO NAVAL          FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA,          REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO          MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM          MELAMÍNICO TEXTURIZADO, NAS CORES          BRANCO E VERDE CLARO PADRÃO PARA          REFERÊNCIA PERTECH LAMINADOS          DECORATIVOS PP-90 BRANCO ATENAS (BR)          E PP-516 VERDE CLARO (TX), DOBRADIÇAS          EM AÇO, RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS          EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 18          MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM          LAMINADO MELAMÍNICO, FUNDOS DO          ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL.          ARMÁRIO DE 1000X500X2000 COM 02          PORTAS CEGAS,          02 PORTAS DE VIDRO EM 4 MM, E 04          PRATELEIRAS.</p>	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
207	138438	<p>ARMÁRIO PARA LABORATÓRIO.          CONFECCIONADO EM COMPENSADO NAVAL          FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA,          REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO          MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM          MELAMÍNICO TEXTURIZADO, NAS CORES          BRANCO E VERDE CLARO PADRÃO PARA          REFERÊNCIA PERTECH LAMINADOS          DECORATIVOS PP-90 BRANCO ATENAS (BR)          E PP-516 VERDE CLARO (TX), DOBRADIÇAS          EM AÇO, RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS          EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 18          MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM          LAMINADO MELAMÍNICO, FUNDOS DO          ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL.          ARMÁRIO DE 1000X500X2000 COM 02          PORTAS CEGAS,          02 PORTAS DE VIDRO EM 4 MM, E 04          PRATELEIRAS.</p>	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)





206	138439	<p>ARMÁRIO PARA LABORATÓRIO.          CONFECCIONADO EM COMPENSADO NAVAL          FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA,          REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO          MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM          MELAMÍNICO TEXTURIZADO, NAS CORES          BRANCO E VERDE CLARO PADRÃO PARA          REFERÊNCIA PERTECH LAMINADOS          DECORATIVOS PP-90 BRANCO ATENAS (BR)          E PP-516 VERDE CLARO (TX), DOBRADIÇAS          EM AÇO, RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS          EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 18          MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM          LAMINADO MELAMÍNICO, FUNDOS DO          ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL.          ARMÁRIO DE 1000X500X2000 COM 02          PORTAS CEGAS,          02 PORTAS DE VIDRO EM 4 MM, E 04          PRATELEIRAS.</p>	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
204	138440	<p>ARMÁRIO PARA LABORATÓRIO.          CONFECCIONADO EM COMPENSADO NAVAL          FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA,          REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO          MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM          MELAMÍNICO TEXTURIZADO, NAS CORES          BRANCO E VERDE CLARO PADRÃO PARA          REFERÊNCIA PERTECH LAMINADOS          DECORATIVOS PP-90 BRANCO ATENAS (BR)          E PP-516 VERDE CLARO (TX), DOBRADIÇAS          EM AÇO, RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS          EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 18          MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM          LAMINADO MELAMÍNICO, FUNDOS DO          ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL.          ARMÁRIO DE 1000X500X2000 COM 02          PORTAS CEGAS,          02 PORTAS DE VIDRO EM 4 MM, E 04          PRATELEIRAS.</p>	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)



206	138441	<p>BANCADA PARA LABORATÓRIO.          CONFECCIONADA EM COMPENSADO NAVAL          FENÓLICO DE 15 E 1          8 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS          INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO          LISO E EXTER          NAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO,          NAS CORES BRANCO E VERDE CLARO          PADRÃO PARA          , PUXADORES ESPECÍFICOS PARA          LABORATÓRIO COR PRETA. BANCADA          LATERAL MEDINDO          4800X750X900 COMPOSTA DE 02 MÓDULOS          GAVETEIRO DE 1000 COM 08 GAVETAS, 02          MÓDUL          OS DE 1000 DE DUAS PORTAS E DUAS          PRATELEIRAS E 01 MÓDULO VAZADO DE 800.          MARCA: GGMÓVEIS</p>	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
204	138601	<p>BANCADA PARA LABORATÓRIO,          CONFECCIONADA EM COMPENSADO NAVAL          FENÓLICO DE 15 E 1 8 MM DE ESPESSURA,          REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO          MELAMÍNICO LISO E EXTER NAMENTE EM          MELAMÍNICO TEXTURIZADO, NAS CORES          BRANCO E VERDE CLARO PADRÃO PARA          REFERÊNCIA PERTECH LAMINADOS          DECORATIVOS PP-90 BRANCO ATENAS (BR)          E PP-516 VER DE CLARO (TX), TAMPOS EM          GRANITO CINZA ANDORINHA DE 03CM DE E          SPESSURA, PUXADORES ESPECÍFICOS PARA          LABORATÓRIO NA COR PRETA, CUBA DE AÇO          INO X AISI 304. BANCADA LATERAL          MEDINDO 1000X520X870 COMPOSTA DE UM          MÓDULO DE 1000 COM DUAS PORTAS E          DUAS PRATELEIRAS, 01 CONJUNTO DE PIA.          MARCA: UNIVERSO DOS MOVEIS</p>	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)



210	138603	<p>ARMÁRIO CORTA FOGO PARA LABORATÓRIO. COM SISTEMA CORTA CHAMAS, FABRICADOS EM AÇO CARBONO SAE 1010/1020 18MM, PAREDES DUPLAS, REVESTIMENTO COM MATERIAL ISOLA</p> <p>NTE DE ALTA RESISTÊNCIA AO FOGO, PINTURA EPÓXI NA COR BRANCA</p> <p>FECHAMENTO TIPO C</p> <p>REMONA COM TRÊS PONTOS, BANDEJA PARA CONTENÇÃO DE LÍQUIDOS, PRATELEIRAS MÓVEIS</p> <p>, DOBRADIÇAS TIPO PIANO COM PINTURA EPÓXI. ARMÁRIO COM SISTEMA CORTA FOGO 2000X 1000X450 E SISTEMA DE VENTILAÇÃO NAS LATERAIS COM TAMPA ROSCADA DE 2 NPT. MARCA: OPERAMOBILI</p>	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
206	138604	<p>BANCADA PARA LABORATÓRIO. CONFECCIONADA EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNA- NAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO, NAS CORES BRANCO E VERDE CLARO</p> <p>PADRÃO PARA REFERÊNCIA PERTECH LAMINADOS DECORATIVOS PP-90 BRANCO ATENAS (BR) E PP-516 VERDE CLARO (TX), PUXADORES ESPECÍFICOS PARA LABORATÓRIO NA COR PRETA, CUBA DE AÇO INOX AISI 304. BANCADA LATERAL MEDINDO 1000X520X870 COMPOSTA DE UM MÓDULO DE 1000</p> <p>COM DUAS PORTAS E DUAS PRATELEIRAS, 01 CONJUNTO DE PIA. MARCA: BENTO OFFICE</p>	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)



210	138605	<p>BANCADA PARA LABORATORIO.          CONFECCIONADA EM COMPENSADO NAVAL          FENÓLICO DE 15 E 1          8 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS          INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO          LISO E EXTER          NAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO,          NAS CORES BRANCO E VERDE CLARO          PADRÃO PARA          REFERÊNCIA PERTECH LAMINADOS          DECORATIVOS PP-90 BRANCO ATENAS (BR)          E PP-516 VER          DE CLARO (TX), PUXADORES ESPECÍFICOS          PARA LABORATÓRIO NA COR PRETA, CUBA          DE AÇO INO          X AISI 304. BANCADA LATERAL          MEDINDO 1000X520X870 COMPOSTA DE UM          MÓDULO DE 1000          COM DUAS PORTAS E DUAS PRATELEIRAS,          01 CONJUNTO DE PIA.          MARCA: BENTO OFFICE</p>	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
-----	--------	--	--	--





206	138606	<p>BANCADA PARA LABORATÓRIO. CONFECCIONADA EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO, NAS CORES BRANCO E VERDE CLARO PADRÃO PARA REFERÊNCIA PERTECH LAMINADOS DECORATIVOS PP-90 BRANCO ATENAS (BR) E PP-516 VERDE CLARO (TX), GAVETEIROS COM CORREDIÇAS METÁLICAS COM PINTURA EPÓXI BRANCA, DOBRADIÇAS EM AÇO, RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMÍNICO, FUNDOS DO ARMÁRIO E GAVETAS EM COMPENSADO NAVAL, TAMPOS EM GRANITO CINZA ANDORINHA DE 03CM DE ESPESSURA, PUXADORES ESPECÍFICOS PARA LABORATÓRIO NA COR PRETA. BANCADA LATERAL MEDINDO 1000X520X870 COMPOSTA DE 01 MÓDULO GAVETEIRO DE 500 COM 04 GAVETAS E 01 MÓDULO DE 500 COM UMA PORTA.</p>	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
-----	--------	--	--	---



206	138607	<p>BANCADA PARA LABORATÓRIO.          CONFECCIONADA EM COMPENSADO NAVAL          FENÓLICO DE 15 E 1          8 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS          INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO          LISO E EXTER          NAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO,          NAS CORES BRANCO E VERDE CLARO          PADRÃO PARA          REFERÊNCIA PERTECH LAMINADOS          DECORATIVOS PP-90 BRANCO ATENAS (BR)          E PP-516 VER          DE CLARO (TX),BANCADA CENTRAL          MEDINDO 3500X1200X900 COMPOSTA          DE 02 MÓDULOS GAVETEIRO DE 1000 COM 04          GAVETAS, 02 MÓDULOS DE 1000 COM 02 POR          TAS E 02 GAVETAS CADA, 02 MÓDULOS DE          500 COM 01 PORTA E DUAS GAVETAS CADA          E DO          MARCA: BENTO OFFICE</p>	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
210	138608	<p>ARMÁRIO PARA LABORATÓRIO,          CONFECCIONADO EM COMPENSADO NAVAL          FENÓLICO DE 15 E 1 8 MM DE ESPESSURA,          REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO          MELAMÍNICO LISO E EXTER NAMENTE EM          MELAMÍNICO TEXTURIZADO, NAS CORES          BRANCO E VERDE CLARO PADRÃO PARA          REFERÊNCIA PERTECH LAMINADOS          DECORATIVOS PP-90 BRANCO ATENAS (BR)          E PP-516 VER DE CLARO (TX), DOBRADIÇAS          EM AÇO, RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS          EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 18          MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM          LAMINADO MELAMÍNICO, FUNDOS DO          ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL.          ARMÁRIO DE 1000X500X2000 COM 02          PORTAS CEGAS, 02 PORTAS DE VIDRO EM 4          MM, E 04 PRATELEIRAS. MARCA: UNIVERSO          DOS MOVEIS</p>	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)



210	138609	<p>ARMÁRIO PARA LABORATÓRIO, CONFECCIONADO EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO, NAS CORES BRANCO E VERDE CLARO PADRÃO PARA REFERÊNCIA PERTECH LAMINADOS DECORATIVOS PP-90 BRANCO ATENAS (BR) E PP-516 VERDE CLARO (TX), DOBRADIÇAS EM AÇO, RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMÍNICO, FUNDOS DO ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL. ARMÁRIO DE 1000X500X2000 COM 02 PORTAS CEGAS, 02 PORTAS DE VIDRO EM 4 MM, E 04 PRATELEIRAS. MARCA: UNIVERSO DOS MOVEIS</p>	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
204	138610	<p>ARMÁRIO PARA LABORATÓRIO, CONFECCIONADO EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO, NAS CORES BRANCO E VERDE CLARO PADRÃO PARA REFERÊNCIA PERTECH LAMINADOS DECORATIVOS PP-90 BRANCO ATENAS (BR) E PP-516 VERDE CLARO (TX), DOBRADIÇAS EM AÇO, RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMÍNICO, FUNDOS DO ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL. ARMÁRIO DE 1000X500X2000 COM 02 PORTAS CEGAS, 02 PORTAS DE VIDRO EM 4 MM, E 04 PRATELEIRAS. MARCA: UNIVERSO DOS MOVEIS</p>	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)



210	141332	<p>CONFECCIONADA EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO, NAS CORES BRANCO E VERDE CLARO PADRÃO PARA REFERÊNCIA PERTECH LAMINADOS DECORATIVOS PP90 BRANCO ATENAS BR)E PP516 VERDE CLARO TX, GAVETEIROS COM CORREDIÇAS METÁLICAS COM PINTURA EPÓXI BRANCA, DOBRADIÇAS EM AÇO, RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMÍNICO, FUNDOS DO ARMÁRIO E GAVETAS EM COMPENSADO NAVAL, TAMPOS EM GRANITO CINZA ANDORINHA DE 03CM DE ESPESSURA, CASTELOS ELÉTRICOS CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL COM REVESTIMENTO EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO, CONJUNTO DE TOMADAS ELÉTRICAS 220, PUXADORES ESPECÍFICOS PARA LABORATÓRIO NA COR PRETA. BANCADA CENTRAL MEDINDO 3500X1200X900 COMPOSTA DE 02 MÓDULOS GAVETEIRO DE 1000 COM 04 GAVETAS, 02</p>	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
ok	141363	LIVRO EDUCAÇÃO AMBIENTAL NO BRASIL (PAPIRUS).	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
ok	141364	LIVRO EDUCAÇÃO AMBIENTAL SOBRE PRINCÍPIOS (VOZES).	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
ok	141366	LIVRO FUNDAMENTOS DE ECOLOGIA. BARRETT (THOMSON PIONEIRA).	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
ok	141368	LIVRO INTRODUÇÃO A CLIMATOLOGIA. TORRES, FILIPE TAMIOZZO PEREIRA.	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)





ok	141370	LIVRO INTRODUÇÃO A GEOMORFOLOGIA (CENGAGE).	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
ok	141376	LIVRO TRES ECOLOGIAS, AS. GUATTARI (PAPIRUS).	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
210	143757	MESAS PARA COMPUTADORES COM CAPACIDADE PARA DOIS ALUNOS. - TAMPO: EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE SUPERIOR, NA COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR, COM ACABAMENTO FROST E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS. - ESTRUTURA: PRODUZIDA COM TUBO RETANGULAR INDUSTRIAL (SAE 1010 A 1012), REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, DIMENSÕES MÍNIMAS DE 30 MM X 160 MM, SEM COSTURA, COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO E PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ (EPÓXI) NA COR PRETA. PONTEIRAS EM POLIETILENO FLEXÍVEL INJETADO COM ACABAMENTO ARREDONDADO E SAPATAS NIVELADORAS. - DIMENSÕES MÍNIMAS: 120 CM X 75 CM X 74 CM (COMP. X LARG. X ALT.).	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)



206	143758	<p>MESAS PARA COMPUTADORES COM CAPACIDADE PARA DOIS ALUNOS. - TAMPO: EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE SUPERIOR, NA COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR, COM ACABAMENTO FROST E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS. - ESTRUTURA: PRODUZIDA COM TUBO RETANGULAR INDUSTRIAL (SAE 1010 A 1012), REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, DIMENSÕES MÍNIMAS DE 30 MM X 160 MM, SEM COSTURA, COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO E PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ (EPÓXI) NA COR PRETA. PONTEIRAS EM POLIETILENO FLEXÍVEL INJETADO COM ACABAMENTO ARREDONDADO E SAPATAS NIVELADORAS. - DIMENSÕES MÍNIMAS: 120 CM X 75 CM X 74 CM (COMP. X LARG. X ALT.).</p>	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
-----	--------	---	--	---



CONTAINER – 1	143759	<p>MESAS PARA COMPUTADORES COM CAPACIDADE PARA DOIS ALUNOS. - TAMPO: EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE SUPERIOR, NA COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR, COM ACABAMENTO FROST E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS. - ESTRUTURA: PRODUZIDA COM TUBO RETANGULAR INDUSTRIAL (SAE 1010 A 1012), REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, DIMENSÕES MÍNIMAS DE 30 MM X 160 MM, SEM COSTURA, COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO E PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ (EPÓXI) NA COR PRETA. PONTEIRAS EM POLIETILENO FLEXÍVEL INJETADO COM ACABAMENTO ARREDONDADO E SAPATAS NIVELADORAS. - DIMENSÕES MÍNIMAS: 120 CM X 75 CM X 74 CM (COMP. X LARG. X ALT.).</p>	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
---------------	--------	---	--	---



<b>200</b>	143763	MESA REDONDA PARA LEITURA, COM CAPACIDADE PARA QUATRO PESSOAS. TAMPO: EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE SUPERIOR, NA COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR, COM ACABAMENTO FROST E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS. ESTRUTURA: PRODUZIDA COM TUBO RETANGULAR INDUSTRIAL (SAE 1010 A 1012), REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, SEM COSTURA, COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO E PINTURA EL ETROSTÁTICA A PÓ (EPÓXI) NA COR PRETA. PONTEIRAS EMPOLIETILENO FLEXÍVEL INJETADO COM ACABAMENTO ARREDONDADO E SAPATAS NIVELADORAS. DIMENSÕES MÍNIMAS: 120 CM X 74 CM (DIÂMETRO X ALTURA).	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>203</b>	144043	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>203</b>	144044	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)





<b>203</b>	144045	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>204</b>	144046	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>203</b>	144047	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>203</b>	144048	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>GARAGEM</b>	144049	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)



<b>203</b>	144050	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>203</b>	144051	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>203</b>	144052	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>203</b>	144053	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>203</b>	144054	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)



<b>203</b>	144055	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>203</b>	144056	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>203</b>	144057	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>203</b>	144058	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>203</b>	144059	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)



<b>414</b>	144060	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>203</b>	144061	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>204</b>	144062	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>204</b>	144063	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>204</b>	144064	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)





204	144065	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
204	144066	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
204	144067	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
204	144068	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
204	144069	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)



204	144070	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
204	144071	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
204	144072	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
204	144073	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
204	144074	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)



<b>204</b>	144075	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>206</b>	144076	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>206</b>	144077	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>206</b>	144078	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)



<b>206</b>	144079	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>GARAGEM</b>	144080	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>206</b>	144081	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>206</b>	144082	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)





<b>GARAGEM</b>	144083	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>ok</b>	144084	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>GARAGEM</b>	144085	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>206</b>	144086	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)



<b>GARAGEM</b>	144087	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>GARAGEM</b>	144088	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>GARAGEM</b>	144089	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>ok</b>	144090	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)



<b>GARAGEM</b>	144091	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>206</b>	144092	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>206</b>	144093	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>207</b>	144094	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)



ok	144095	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
207	144096	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
207	144097	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
ok	144098	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)





<b>207</b>	144099	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>GARAGEM</b>	144100	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>206</b>	144101	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>206</b>	144102	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)



<b>206</b>	144103	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>206</b>	144124	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>ok</b>	146550	LIVRO - EDUCAÇÃO AMBIENTAL, ABORDAGENS MÚLTIPLAS. ALOISIO RUSCHEINSKY. EDITORA PENSO.	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>ok</b>	146551	LIVRO - VIDA, A CIÊNCIA DA BIOLOGIA (VOLUME1). DAVID SADAVA. EDITORA ARTMED.	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>206</b>	168288	FOTOMETRO DE BANCADA PARA DQO + 40 PARÂMETROS	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>ok</b>	208368	CILINDRO DE AÇO DE 40 LITROS PARA CARGAS DE GÁS. COR CINZA PARA CARGA DE N UP.	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>ok</b>	208369	CILINDRO DE AÇO DE 40 LITROS PARA CARGAS DE GÁS. COR AMARELA PARA CARGA DE H UP.	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>ok</b>	208370	CILINDRO DE AÇO DE 40 LITROS PARA CARGAS DE GÁS. COR AZUL PARA CARGA DE AR SINTÉTICO.	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>203</b>	209220	LIQUIDIFICADOR, COM CAPACIDADE MIN. 1,5L, COM NO MÍN. TRÊS VELOCIDADES, ALIMENTAÇÃO 220V E POTÊNCIA MÍN.DE 400W	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)



<b>203</b>	209221	LIQUIDIFICADOR, COM CAPACIDADE MIN. 1,5L, COM NO MÍN. TRÊS VELOCIDADES, ALIMENTAÇÃO 220V E POTÊNCIA MÍN.DE 400W	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>202</b>	210453	MANTA AQUECEDORA, TIPO PARA BALÃO, AJUSTE AJUSTE MECÂNICO, BOTÃO CONTROLE, CAPACIDADE 500 ML, TEMPERATURA ATÉ 300 °C	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>206</b>	210454	MANTA AQUECEDORA, TIPO PARA BALÃO, AJUSTE AJUSTE MECÂNICO, BOTÃO CONTROLE, CAPACIDADE 500 ML, TEMPERATURA ATÉ 300 °C	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>207</b>	210455	MANTA AQUECEDORA, TIPO PARA BALÃO, AJUSTE AJUSTE MECÂNICO, BOTÃO CONTROLE, CAPACIDADE 500 ML, TEMPERATURA ATÉ 300 °C	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>207</b>	210456	MANTA AQUECEDORA, TIPO PARA BALÃO, AJUSTE AJUSTE MECÂNICO, BOTÃO CONTROLE, CAPACIDADE 500 ML, TEMPERATURA ATÉ 300 °C	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>207</b>	210457	MANTA AQUECEDORA, TIPO PARA BALÃO, AJUSTE AJUSTE MECÂNICO, BOTÃO CONTROLE, CAPACIDADE 500 ML, TEMPERATURA ATÉ 300 °C	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>202</b>	210458	MANTA AQUECEDORA, TIPO PARA BALAO, AJUSTE AJUSTE MECÂNICO, BOTÃO CONTROLE, CAPACIDADE 500 ML, TEMPERATURA ATÉ 300 °C	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>204</b>	210459	AGITADOR MAGNÉTICO, MATERIAL GABINETE METÁLICO, ANTICORROSIVO, AJUSTE AJUSTE MECÂNICO, CAPACIDADE AT	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)



<b>204</b>	210460	AGITADOR MAGNÉTICO, MATERIAL GABINETE METÁLICO, ANTICORROSIVO, AJUSTE AJUSTE MECÂNICO, CAPACIDADE AT	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>206</b>	210461	AGITADOR MAGNÉTICO, MATERIAL GABINETE METÁLICO, ANTICORROSIVO, AJUSTE AJUSTE MECÂNICO, CAPACIDADE AT	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>206</b>	210462	AGITADOR MAGNÉTICO, MATERIAL GABINETE METÁLICO, ANTICORROSIVO, AJUSTE AJUSTE MECÂNICO, CAPACIDADE AT	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>207</b>	210463	AGITADOR MAGNÉTICO, MATERIAL GABINETE METÁLICO, ANTICORROSIVO, AJUSTE AJUSTE MECÂNICO, CAPACIDADE AT	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>206</b>	210464	AGITADOR MAGNÉTICO, MATERIAL GABINETE METÁLICO, ANTICORROSIVO, AJUSTE AJUSTE MECÂNICO, CAPACIDADE AT	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>207</b>	210465	AGITADOR MAGNÉTICO, MATERIAL GABINETE METÁLICO, ANTICORROSIVO, AJUSTE AJUSTE MECÂNICO, CAPACIDADE AT	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>206</b>	210466	AGITADOR MAGNÉTICO, MATERIAL GABINETE METÁLICO, ANTICORROSIVO, AJUSTE AJUSTE MECÂNICO, CAPACIDADE AT	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>203</b>	212271	FREEZEER VERTICAL 01 PORTA 197 LITROS, 220V BR CI-A	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>204</b>	219266	CENTRIFUGA, TIPO PARA TUBOS, AJUSTE AJUSTE DIGITAL, C/ PAINEL DE CONTROLE, PROGRAMÁVEL, VOLUME ATÉ 15 ML, CAPACIDADE ATÉ 16 UNIDADES, ROTAÇÃO ATÉ 5000 RPM, TEMPORIZAÇÃO TEMPORIZADOR ATÉ 99 MIN, ADICIONAL SEGURANÇA TAMPA ABERTA, ALARME DESBALANCEAMENTO. MARCA: EDUTEC	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>207</b>	219486	REFRIGERADOR DUPLEX CYCLE DEFROST BRANCO 334L 220V CRD37EBBNA. MARCA: CONSUL	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)





<b>204</b>	222353	MANTA AQUECEDORA PARA BALAO 1000ML QUIMIS Q321A25.	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>203</b>	222354	AGITADOR DE TUBOS VORTEX 220V K45-2820 KASVI.	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>203</b>	222355	AGITADOR DE TUBOS VORTEX 220V K45-2820 KASVI.	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>207</b>	229933	CAPELA EXAUSTÃO, TIPO DE GASES, MATERIAL FIBRA DE VIDRO, DIMENSÕES CERCA DE 120 X 90 X 150 CM, COMPONENTES JANELA CORREDIÇA COM CONTRA PESO, OUTROS COMPONENTES COM LÂMPADA INTERNA, FILTRO, VAZÃO ATÉ 550 CM3/H	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>203</b>	237066	BALANÇA PRECISAO, CAPACIDADE MAXIMA 2 KG, RESOLUÇÃO 0,01 G, TIPO PAINEL VISOR LCD FRONTAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEMI-ANALITICA, SEM CAPELA DE PROTEÇÃO	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>207</b>	237067	BALANÇA PRECISAO, CAPACIDADE MAXIMA 2 KG, RESOLUÇÃO 0,01 G, TIPO PAINEL VISOR LCD FRONTAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEMI-ANALITICA, SEM CAPELA DE PROTEÇÃO	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)



<b>202</b>	238106	ARMÁRIO ESCRITÓRIO - Armário alto com 2 portas e 4 prateleiras internas. Dimensões (LxPxA) 800 x 475 x 1600 mm ), confeccionado em chapa de MDF, revestido com filme melamínico texturizado de baixa pressão nas duas faces, com 25mm de espessura para o tampo e 18mm para o fundo vertical e demais partes. Todas as bordas com acabamento em fita de PVC, com no mínimo 2mm de espessura, colada a quente pelo sistema hot melt, na cor e padrão do revestimento. Fixação das partes através de tambor de giro/mini-fix. Prateleiras reguláveis através de pinos de fixação. Duas portas de abrir fixadas com dobradiças com giro de 270°. Sistema de chaveamento frontal. Puxadores em formato de alças, de material Zamac, com acabamento niquelado escovado, perfeitamente fixados por parafusos. Sapatas niveladoras com base confeccionada em polipropileno injetado.	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>206</b>	239732	Detector medidor oxigênio, tipo oxímetro portátil para medição de oxigênio dissolvido em amostras de água e efluentes. Especificações técnicas: medidor de oxigênio dissolvido (oxímetro), sonda portátil para medição de oxigênio dissolvido com tecnologia ótica e luminescente para aplicação em campo ou laboratório com medição feita através da tecnologia odo. Características técnicas: oxigênio dissolvido ( ) 0 a 500 da saturação do ar oxigênio dissolvido (mg/l) 0 a 50 mg/l temperatura (-5) a 70 °c barômetro 375 a 825 mmhg. Classificação ip-67 mesmo sem a capa da bateria. Resistente a queda de 1 metro em todos os ângulos.	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>207</b>	241533	BICO DE BUNSEN, MATERIAL BASE EM FERRO, COMPONENTES COM REGISTRO, ALTURA CERCA DE 15 CM	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)



<b>207</b>	241534	BICO DE BUNSEN, MATERIAL BASE EM FERRO, COMPONENTES COM REGISTRO, ALTURA CERCA DE 15 CM	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>207</b>	241535	BICO DE BUNSEN, MATERIAL BASE EM FERRO, COMPONENTES COM REGISTRO, ALTURA CERCA DE 15 CM	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>207</b>	241536	BICO DE BUNSEN, MATERIAL BASE EM FERRO, COMPONENTES COM REGISTRO, ALTURA CERCA DE 15 CM	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>207</b>	241537	BICO DE BUNSEN, MATERIAL BASE EM FERRO, COMPONENTES COM REGISTRO, ALTURA CERCA DE 15 CM	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>207</b>	241538	BICO DE BUNSEN, MATERIAL BASE EM FERRO, COMPONENTES COM REGISTRO, ALTURA CERCA DE 15 CM	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>207</b>	241539	BICO DE BUNSEN, MATERIAL BASE EM FERRO, COMPONENTES COM REGISTRO, ALTURA CERCA DE 15 CM	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>207</b>	241540	BICO DE BUNSEN, MATERIAL BASE EM FERRO, COMPONENTES COM REGISTRO, ALTURA CERCA DE 15 CM	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>210</b>	241672	MICROSCÓPIO, TIPO DE ANÁLISE ÓTICO, TIPO BINOCULAR, AUMENTO OCULAR ATÉ 16X, COMPONENTES C/ CâMERA DE VÍDEO INTEGRADA, OUTROS COMPONENTES C/ SAÍDA USB, ADICIONAL INCLINAÇÃO ATÉ 45°	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>210</b>	241673	MICROSCÓPIO, TIPO DE ANÁLISE ÓTICO, TIPO BINOCULAR, AUMENTO OCULAR ATÉ 16X, COMPONENTES C/ CâMERA DE VÍDEO INTEGRADA, OUTROS COMPONENTES C/ SAÍDA USB, ADICIONAL INCLINAÇÃO ATÉ 45°	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>210</b>	241674	MICROSCÓPIO, TIPO DE ANÁLISE ÓTICO, TIPO BINOCULAR, AUMENTO OCULAR ATÉ 16X, COMPONENTES C/ CâMERA DE VÍDEO INTEGRADA, OUTROS COMPONENTES C/ SAÍDA USB, ADICIONAL INCLINAÇÃO ATÉ 45°	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)



<b>210</b>	241822	Microscópio biológico objetiva planacromáticas, trinocular, com câmera digital para microscopia 1,3 pixel.	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>RECUPERAVEL -204</b>	241823	Medidor de pH portátil. Modelo Luca-210P	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>RECUPERAVEL -204</b>	241824	Medidor de pH portátil. Modelo Luca-210P	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>ok</b>	245836	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, CAPACIDADE 19 L, POTÊNCIA 1,25 CV, TENSÃO NOMINAL 127V/220V (BIVOLT). MARCA: JL COLOMBO.	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>204</b>	246945	BOMBA VÁCUO ISENTA DE ÓLEO - VÁCUO 730MMHG, VAZÃO 56 L/MIN, TENSÃO 220V, FREQUÊNCIA 60 HZ. MARCA/MODELO: AIRMED/400 AMP	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>206</b>	249110	CAPELA EXAUSTÃO, TIPO DE GASES, MATERIAL FIBRA DE VIDRO, DIMENSÕES CERCA DE 80 X 60 X 90 CM, COMPONENTES JANELA CORREDIÇA COM CONTRA PESO, OUTROS COMPONENTES COM LÂMPADA INTERNA, VAZÃO ATÉ 2000 M3/H. MARCA: KIENTRO	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>OCIOSO – 210</b>	249112	Modelo anatômico de Torso bissexual dividido em 24 Partes de 45 cm de altura, Confeccionado em PVC e Resina Plástica Emborrachado, apresentando as seguintes partes: Crânio, Meninges, Córtex Cerebral, Núcleo Cerebral, Cerebelo, Bulbo, Ponte, Medula Espinhal, Glândula Submandibular, Glândula Sublingual, Nariz, Cavidade Nasal, Laringe, Osso Hioide, Traqueia, Lábios, Rima Bucal, Cavidade Bucal, Língua, Pulmões, Diafragma, Esôfago, Coração, Rins, Bexiga, Ureteres, Uretra (Masculina e Feminina), Testículo, Epidídimo, Próstata, Pênis, Ovário, Trompas Uterinas, Útero (c/ feto), Vagina, Esôfago, Fígado, Pâncreas, Baço, Duodeno, Intestino Delgado, Intestino Grosso, Músculos, Mamas, Vértabras e Linfonodos	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)





204	249393	BALANÇA ANALÍTICA, CAPACIDADE 250G, RESOLUÇÃO 0,0001G, CALIBRAÇÃO AUTOMÁTICA COM PESO INTERNO, TAMANHO DO PRATO 80MM, TEMPO DE RESPOSTA $\leq 4$ , LEITURA MÍNIMA 10MG, DISPLAY LCD, VARIAÇÃO DA TARA (SUBTRATIVO) 250G, SAÍDA RS232, PROTEÇÃO DE VENTO: CAPELA COM 3 VIDROS DESLIZANTES, DIMENSÕES (P X L X A): 215MMx 345MM x 345MM. MARCA/MODELO: WEBLABOR/M254AI	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
204	249394	BALANÇA ANALÍTICA, CAPACIDADE 250G, RESOLUÇÃO 0,0001G, CALIBRAÇÃO AUTOMÁTICA COM PESO INTERNO, TAMANHO DO PRATO 80MM, TEMPO DE RESPOSTA $\leq 4$ , LEITURA MÍNIMA 10MG, DISPLAY LCD, VARIAÇÃO DA TARA (SUBTRATIVO) 250G, SAÍDA RS232, PROTEÇÃO DE VENTO: CAPELA COM 3 VIDROS DESLIZANTES, DIMENSÕES (P X L X A): 215MMx 345MM x 345MM. MARCA/MODELO: WEBLABOR/M254AI	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
204	249577	MEDIDOR MULTIPARÂMETRO DE BOLSO (PH/COND/TDS/SAL/TEMP). MARCA/MODELO: AKSO/COMBO 5	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)



<b>206</b>	249598	BALANÇA SEMI ANALÍTICA , MODELO PORTÁTIL, CALIBRAÇÃO EXTERNA, CAPACIDADE 4200G, RESLUÇÃO 0,01G, REPETIBILIDADE 0,01G, LINEARIDADE ± 0,04G, TEMPO RESPOSTA MENOR = 3S, DISPLAY LCD, PRATO 130MM, CARGA MÍNIMA 500MG, SAÍDA SERIAL RS232, GANCHO PESAGEM INFERIOR, UNIDADE PESAGEM SELECIONÁVEL, CONTAGEM PEÇAS, LIMITES, PESAGEM PERCENTUAL, TOTALIZADOR, PESAGEM ANIMAL, DETERMINAÇÃO DENSIDADE SÓLIDA E LÍQUIDA, CARGA RUPTURA, FUNÇÃO ESTATÍSTICA, INDICADOR CARGA BATERIA, NÍVEL BOLHA E PÉS REGULADORES, DIMENSÕES: (LPA) 190x255x80MM, PESO: 1,4KG, DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO OU PROGRAMÁVEL. MARCA/MODELO: WEBLABOR/S4202	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>204</b>	249814	AGITADOR MAGNÉTICO COM AQUECIMENTO COM DOIS SELETORES, CAPACIDADE ATÉ 20L, TEMPERATURA ATÉ 550 °C. MARCA: MATOLI	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>204</b>	249815	AGITADOR MAGNÉTICO COM AQUECIMENTO COM DOIS SELETORES, CAPACIDADE ATÉ 20L, TEMPERATURA ATÉ 550 °C. MARCA: MATOLI	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>204</b>	249816	AGITADOR MAGNETICO COM AQUECIMENTO COM DOIS SELETORES, CAPACIDADE ATÉ 20L, TEMPERATURA ATÉ 550 °C. MARCA: MATOLI	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>204</b>	249817	AGITADOR MAGNÉTICO COM AQUECIMENTO COM DOIS SELETORES, CAPACIDADE ATÉ 20L, TEMPERATURA ATÉ 550 °C. MARCA: MATOLI	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>206</b>	249818	BLOCO DIGESTOR, TIPO DQO, AJUSTE DIGITAL, COM PAINEL DE CONTROLE, CAPACIDADE ATÉ 30 AMOSTRAS, POTÊNCIA 600W, VOLTAGEM 220V. MARCA/ MODELO: SOLAB/SL-16/30.	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)



<b>206</b>	249837	BANHO MARIA DIGITAL 30 LITROS. MARCA: CENTAURO	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>203</b>	250020	BICO DE BUNSEN, MATERIAL BASE EM FERRO, COMPONENTES COM REGISTRO, ALTURA CERCA DE 15 CM	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>203</b>	250021	BICO DE BUNSEN, MATERIAL BASE EM FERRO, COMPONENTES COM REGISTRO, ALTURA CERCA DE 15 CM	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>203</b>	250022	BICO DE BUNSEN, MATERIAL BASE EM FERRO, COMPONENTES COM REGISTRO, ALTURA CERCA DE 15 CM	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>203</b>	250023	BICO DE BUNSEN, MATERIAL BASE EM FERRO, COMPONENTES COM REGISTRO, ALTURA CERCA DE 15 CM	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>202</b>	250024	BICO DE BUNSEN, MATERIAL BASE EM FERRO, COMPONENTES COM REGISTRO, ALTURA CERCA DE 15 CM	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>203</b>	250025	BICO DE BUNSEN, MATERIAL BASE EM FERRO, COMPONENTES COM REGISTRO, ALTURA CERCA DE 15 CM	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>203</b>	250026	BICO DE BUNSEN, MATERIAL BASE EM FERRO, COMPONENTES COM REGISTRO, ALTURA CERCA DE 15 CM	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>202</b>	250027	BICO DE BUNSEN, MATERIAL BASE EM FERRO, COMPONENTES COM REGISTRO, ALTURA CERCA DE 15 CM	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>203</b>	250028	BICO DE BUNSEN, MATERIAL BASE EM FERRO, COMPONENTES COM REGISTRO, ALTURA CERCA DE 15 CM	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>203</b>	250029	BICO DE BUNSEN, MATERIAL BASE EM FERRO, COMPONENTES COM REGISTRO, ALTURA CERCA DE 15 CM	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>ok</b>	78726	ESTUFA AGRICOLA MOD. PLANT	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>NA OFICINA</b>	82960	REFRIGERADOR 300 LITROS, COR BRANCO, DESCONGELAMENTO AUTOMATICO, PORTAOVOS REMOVIVEL, MARCA CONSUL	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)



<b>203</b>	82961	REFRIGERADOR 300 LITROS, COR BRANCO, DESCONGELAMENTO AUTOMATICO, PORTAOVOS REMOVIVEL, MARCA CONSUL	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>200</b>	82962	REFRIGERADOR 300 LITROS, COR BRANCO, DESCONGELAMENTO AUTOMATICO, PORTAOVOS REMOVIVEL, MARCA CONSUL	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>OCIOSO – 204</b>	85293	AGITADOR MAGNETICO SEM AQUECIMENTO, COM CONTROLE ELETRONICO DE VELOCIDADEATE 1540RPM, MARCA VELD SCIENTIFICA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>OCIOSO – 204</b>	85294	AGITADOR MAGNETICO SEM AQUECIMENTO, COM CONTROLE ELETRONICO DE VELOCIDADEATE 1540RPM, MARCA VELD SCIENTIFICA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>OCIOSO – 203</b>	85295	AGITADOR MAGNETICO SEM AQUECIMENTO, COM CONTROLE ELETRONICO DE VELOCIDADEATE 1540RPM, MARCA VELD SCIENTIFICA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>OCIOSO – 203</b>	85296	AGITADOR MAGNETICO SEM AQUECIMENTO, COM CONTROLE ELETRONICO DE VELOCIDADEATE 1540RPM, MARCA VELD SCIENTIFICA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>OCIOSO – 204</b>	85297	CROMATOGRAFO MICROPROCESSADO, RAPIDO E CONVENCIONAL, MARCA DANI	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>SEM PLACA</b>	85317	ESTANTE EM ACO, 6 PRATELEIRAS REMOVIVEIS, MARCA ELETROVALE	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>210</b>	85676	QUADRO DIDATICO ANTIPOLUENTE, EM LAMINADO MELAMINICO, COM BASE MAGNETICA,COR BRANCO, ACABAMENTO EM ALUMINIO, 3,00X 1,25M, MARCA BELA ARTE	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>207</b>	85677	QUADRO DIDATICO ANTIPOLUENTE, EM LAMINADO MELAMINICO, COM BASE MAGNETICA,COR BRANCO, ACABAMENTO EM ALUMINIO, 3,00X 1,25M, MARCA BELA ARTE	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)





<b>ok</b>	85678	QUADRO DIDATICO ANTIPOLUENTE, EM LAMINADO MELAMINICO, COM BASE MAGNETICA,COR BRANCO, ACABAMENTO EM ALUMINIO, 3,00X 1,25M, MARCA BELA ARTE	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>204</b>	85679	QUADRO DIDATICO ANTIPOLUENTE, EM LAMINADO MELAMINICO, COM BASE MAGNETICA,COR BRANCO, ACABAMENTO EM ALUMINIO, 3,00X 1,25M, MARCA BELA ARTE	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>203</b>	85680	QUADRO DIDATICO ANTIPOLUENTE, EM LAMINADO MELAMINICO, COM BASE MAGNETICA,COR BRANCO, ACABAMENTO EM ALUMINIO, 3,00X 1,25M, MARCA BELA ARTE	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>ok</b>	85695	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICACOES GRAFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>106</b>	85702	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICACOES GRAFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>OCIOSO – 204</b>	85748	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICACOES GRAFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>204</b>	85755	ESPECTROFOTOMETRO PARA ANALISE DE DQO, DIGITAL, MICROPROCESSADO COMSOFTWARE INTERNO, POSSIBILIDADE DE SER CONTROLADO POR MICROCOMPUTADOR, SERIAL 232CM, EXATIDAO FOTOMETRICA, MARCA BEL	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>206</b>	85756	TERMO-REATOR PARA DQO, COM 25 ORIFICIOS PARA PREPARACAO SIMULTANEA DE 25AMOSTRAS, MARCA HANNA INSTRUMENTS	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>203</b>	85759	AGITADOR DE KLINE, MULTIFUNCIONAL VDRL COM TIMER, FREQUENCIA 40-240RPM,MARCA VERTEX	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)



<b>203</b>	85760	AGITADOR DE KLINE, MULTIFUNCIONAL VDR L COM TIMER, FREQUENCIA 40-240RPM, MARCA VERTEX	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>200</b>	85761	CHUVEIRO E LAVA-OLHOS DE EMERGENCIA, ESTRUTURA POLIDA, MARCA CL1001	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>203</b>	85890	ESTUFA INCUBADORA PARA B.O.D. PARA USO EM BAIXAS TEMPERATURAS, GABINETE TIPO GELADEIRA, MARCA OXYLAB	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>206</b>	85931	CONE DE SEDIMENTACAO INHOFF, 1000ML EM ACRILICO TRANSPARENTE, GRADUACAOPERMANENTE DE 0,5, MARCA KARTELL	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>206</b>	85932	CONE DE SEDIMENTACAO INHOFF, 1000ML EM ACRILICO TRANSPARENTE, GRADUACAOPERMANENTE DE 0,5, MARCA KARTELL	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>ok</b>	85933	CONDUTIVIMETRO MICROPROCESSADO, DISPLAY ALFA NUMERICO, SENSOR DETEMPERATURA, GABINETE EM ABS, MARCA MST	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>203</b>	86203	CAPELA DE FLUXO LAMINAR VERTICAL DE BANCADA, VAZAO DE AR 335M3/H, MARCAPACHANE	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>210</b>	86259	ARMARIO DE ACO, 2 PORTAS, 5 PRATELEIRAS REGULAVEIS, MARCA METALPONTA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>210</b>	86261	ARMARIO DE ACO, 2 PORTAS, 5 PRATELEIRAS REGULAVEIS, MARCA METALPONTA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>202</b>	86262	ARMARIO DE ACO, 2 PORTAS, 5 PRATELEIRAS REGULAVEIS, MARCA METALPONTA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>202</b>	86263	ARMARIO DE ACO, 2 PORTAS, 5 PRATELEIRAS REGULAVEIS, MARCA METALPONTA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)



<b>IRRECUPERAVEL – 206</b>	86529	PH METRO DIGITAL PORTATIL FX.-2.00 A16.00PH, CALIBRACAO AUTOMATICA 1 A 2PONTOS, POTENCIAL DE OXIDO-REDUCAO (ORP) E TEMPERATURA. MARCA HANNA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>IRRECUPERAVEL – 206</b>	86530	PH METRO DIGITAL PORTATIL FX.-2.00 A16.00PH, CALIBRACAO AUTOMATICA 1 A 2PONTOS, POTENCIAL DE OXIDO-REDUCAO (ORP) E TEMPERATURA. MARCA HANNA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>IRRECUPERAVEL – 206</b>	86531	PH METRO DIGITAL PORTATIL FX.-2.00 A16.00PH, CALIBRACAO AUTOMATICA 1 A 2PONTOS, POTENCIAL DE OXIDO-REDUCAO (ORP) E TEMPERATURA. MARCA HANNA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>ok</b>	87168	ROTEADOR WIRELESS 802.11N 300 MBPS 3 ANTENAS, SUPORTE A TECNOLOGIA CCA, SUPORTE A TCNOLOGIA CCA, SUPORTE A TECNOLOGIA WPS PARA MECANISMO DE QSS. MARCA TRENDNET TEW-639GR 3.	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>206</b>	87172	BLOCO DIGESTOR DE NITROGENIO, MICRO PROCESSADOR ELETRONICO PARATEMPERATURA COM SISTEMA PID, FAIXA DE TRABALHO DE 50 A 450 GRAUS, COM SENSIBILIDADE DE 0,5 GRAUS C E PRECISAO DE 0,5 GRAUS COM INDICADOR DIGITAL DE SET POINT EM 3 1/2 DIGITOS. MARCA TECNAL	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>206</b>	87173	BOMBA DE VACUO E AR COMPRIMIDO (PISTAO), PRODUZ VACUO ATE 600MM/HG, COM FILTRO DE AR, VACUOMETRO E VALVULA PARA AJUSTE DE 0 A 600MM/HG, MANOMETRO E VALVULA PARA AJUSTE DE 0 A 100 LIBRAS/POL2, MARCA TECNAL TE-058	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>206</b>	87967	REFRIGERADOR FROST FREE DUPLEX 303L, MARCA CONSUL	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>210</b>	88536	MICROSCOPIO BIOLOGICO BINOCULAR, MARCA INSTRUTHERM	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)



<b>210</b>	88537	MICROSCOPIO BIOLOGICO BINOCULAR, MARCA INSTRUTHERM	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>210</b>	88538	MICROSCOPIO BIOLOGICO BINOCULAR, MARCA INSTRUTHERM	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>210</b>	88539	MICROSCOPIO BIOLOGICO BINOCULAR, MARCA INSTRUTHERM	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>210</b>	88540	MICROSCOPIO BIOLOGICO BINOCULAR, MARCA INSTRUTHERM	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>RECUPERAVEL – 210</b>	88541	MICROSCOPIO BIOLOGICO BINOCULAR, MARCA INSTRUTHERM	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>210</b>	88542	MICROSCOPIO BIOLOGICO BINOCULAR, MARCA INSTRUTHERM	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>210</b>	88543	MICROSCOPIO BIOLOGICO BINOCULAR, MARCA INSTRUTHERM	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>204</b>	88628	ESTUFA DE SECAGEM E ESTERILIZACAO, EM ACO SAE 1020, CONTROLADO PORTERMOSTATO, TERMOMETRO NO PAINEL, MARCA NOVA ETICA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>206</b>	88629	ESTUFA DE SECAGEM E ESTERILIZACAO, EM ACO SAE 1020, CONTROLADO PORTERMOSTATO, TERMOMETRO NO PAINEL, MARCA NOVA ETICA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>204</b>	88630	BATERIA DE AQUECIMENTO (TIPO SEBELIN) PARA 6 PROVAS, CONTROLESELETRONICOS INDIVIDUALIZADOS, TEMPERATURA A 450 GRAUS C, MARCA NOVA ETICA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>RECUPERAVEL -206</b>	88638	MINI ETA PARA LABORATORIO. UNIDADE COMPACTA PARA DEMONSTRAR TIPOS DE AGUAIN-NATURA, MARCA MILAN	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>202</b>	88640	ESTUFA DE SECAGEM E ESTERILIZACAO, MARCA DE LEO	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>203</b>	88641	ESTUFA DE SECAGEM E ESTERILIZACAO, MARCA DE LEO	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>206</b>	88642	BLOCO DIGESTOR DE NITROGENIO. MICROPROCESSADOR ELETRONICO PARATEMPERATURA COM SISTEMA PID, MARCA MARCONI	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)





<b>206</b>	88643	DESTILADOR PARA PROTEINA. VIDRARIA EM BOROSSILICATO, SUSPENSA EM PAINEL DE ACO INOX AISI 304 ESCOVADO, CALDEIRA GERADORA DE VAPOR INTERNA, RESISTENCIA DE 900W, ENCHIMENTO SEMI-AUTOMATICO DA CALDEIRA, MARCA MARCONI	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>206</b>	88782	BALANCA ANALITICA CAPACIDADE 220GR, PRECISAO 0,1MG COM CAPELA, MARCARADWAG	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>206</b>	88783	BALANCA ANALITICA CAPACIDADE 220GR, PRECISAO 0,1MG COM CAPELA, MARCARADWAG	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>IRRECUPERAVEL – 202</b>	88785	BALANCA SEMIANALITICA CAPACIDADE 3200GR, PRECISAO 0,01MG, DISPLAY ANALOGICO, MARCA RADWAG	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>IRRECUPERAVEL – 202</b>	88786	BALANCA SEMIANALITICA CAPACIDADE 3200GR, PRECISAO 0,01MG, DISPLAY ANALOGICO, MARCA RADWAG	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>RECUPERAVEL -206</b>	88791	TURBIDIMETRO PORTATIL DIGITAL FAIXA 0,00 A 50,00 FTU E DE 50 A 1000FTU,, GABINETE EM PLASTICO ABS, MARCA TECNOPON	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>IRRECUPERAVEL – 206</b>	88792	BARRILETE DE AGUA DESTILADA, CAPACIDADE 50L, MARCA CASALABOR	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>206</b>	88793	BARRILETE DE AGUA DESTILADA, CAPACIDADE 10L, MARCA CASALABOR	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>206</b>	88794	BARRILETE DE AGUA DESTILADA, CAPACIDADE 10L, MARCA CASALABOR	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>207</b>	88795	BARRILETE DE AGUA DESTILADA, CAPACIDADE 10L, MARCA CASALABOR	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>204</b>	88796	BARRILETE DE AGUA DESTILADA, CAPACIDADE 10L, MARCA CASALABOR	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>203</b>	88797	BARRILETE DE AGUA DESTILADA, CAPACIDADE 10L, MARCA CASALABOR	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)



<b>ANTIECONOMICO – OK</b>	88799	MEDIDOR DE PH DE BANCADA MICROPROCESSADO, MEDE PH/MV/ORP E TEMPERATURA, TRABALHA COM TODOS OS TIPOS DE ELETRODOS, SENSOR DE TEMPERATURA INDIVIDUAL EM ACO INOX, MARCA TECNOPON	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>206</b>	89319	MEDIDOR DE CLORO LIVRE, CLORO TOTAL E PH, MARCA HANNA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>206</b>	89320	MEDIDOR DE CLORO LIVRE, CLORO TOTAL E PH, MARCA HANNA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>210</b>	89327	CADEIRA GIRATORIA, TIPO DIRETOR, EM TECIDO, REGULAGEM PNEUMATICA, MARCAMOBILAN	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>RECUPERAVEL -206</b>	90289	TURBIDIMETRO PORTATIL DIGITAL 0.00 A 50.00PTU, GABINETE PLASTICO, MARCAPOLICONTROL	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>206</b>	90290	FLOTADOR, COM 2 CUBAS EM ACRILICO, PLACA DIFUSORA PARA AGUA SATURADA, TANQUE DE SATURACAO DE AR, MARCA POLICONTROL	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>206</b>	90291	APARELHO JAR TEST MICROPROCESSADA, MARCA POLICONTROL	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>210</b>	90292	ESTUFA DE SECAGEM COM RENOVACAO E CIRCULACAO DE AR, CONTROLE DE TEMPERATURA MICROPROCESSADO PID, MARCA SOLAB	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>206</b>	90293	BATERIA DE AQUECIMENTO, TIPO SEBELIN, PARA ANALISE DE GORDURA E DIGESTAO DE PROTEINAS, 6 PLACAS, MARCA SOLAB	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>OCIOSO – 206</b>	90294	SCRUBBER - EXAUSTOR DE GASES COM NEUTRALIZADOR DOS ACIDOS, EM ACO INOX, MOTOBOMBA COM ROTOR CENTRIFUGO, MARCA SOLAB	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>RECUPERAVEL – 203</b>	90295	BANHO MARIA DIGITAL, PARA USO EM LABORATORIO, MARCA SOLAB	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>203</b>	90296	ESTUFA BACTERIOLOGICA DIGITAL COM CIRCULACAO DE AR FORCADA, MARCA SOLAB	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)



<b>203</b>	90297	ESTUFA BACTERIOLOGICA DIGITAL COM CIRCULACAO DE AR FORCADA, MARCA SOLAB	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>206</b>	90709	FORNO MUFLA PARA LABORATORIO, ISOLACAO A BASE DE FIBRAS CERAMICAS VD, DE10 A 1100GRAUS C, MARCA JUNG	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>207</b>	90769	BANQUETA ALTA, EM MADEIRA, APOIO PARA OS PES, MARCA ENGEART	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>207</b>	90770	BANQUETA ALTA, EM MADEIRA, APOIO PARA OS PES, MARCA ENGEART	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>207</b>	90771	BANQUETA ALTA, EM MADEIRA, APOIO PARA OS PES, MARCA ENGEART	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>207</b>	90772	BANQUETA ALTA, EM MADEIRA, APOIO PARA OS PES, MARCA ENGEART	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>207</b>	90773	BANQUETA ALTA, EM MADEIRA, APOIO PARA OS PES, MARCA ENGEART	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>207</b>	90774	BANQUETA ALTA, EM MADEIRA, APOIO PARA OS PES, MARCA ENGEART	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>207</b>	90775	BANQUETA ALTA, EM MADEIRA, APOIO PARA OS PES, MARCA ENGEART	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>207</b>	90776	BANQUETA ALTA, EM MADEIRA, APOIO PARA OS PES, MARCA ENGEART	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>207</b>	90777	BANQUETA ALTA, EM MADEIRA, APOIO PARA OS PES, MARCA ENGEART	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>ok</b>	90778	BANQUETA ALTA, EM MADEIRA, APOIO PARA OS PES, MARCA ENGEART	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>207</b>	90779	BANQUETA ALTA, EM MADEIRA, APOIO PARA OS PES, MARCA ENGEART	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>207</b>	90780	BANQUETA ALTA, EM MADEIRA, APOIO PARA OS PES, MARCA ENGEART	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>207</b>	90781	BANQUETA ALTA, EM MADEIRA, APOIO PARA OS PES, MARCA ENGEART	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>207</b>	90782	BANQUETA ALTA, EM MADEIRA, APOIO PARA OS PES, MARCA ENGEART	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>210</b>	90783	BANQUETA ALTA, EM MADEIRA, APOIO PARA OS PES, MARCA ENGEART	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>GARAGEM</b>	90784	BANQUETA ALTA, EM MADEIRA, APOIO PARA OS PES, MARCA ENGEART	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)



<b>210</b>	90785	BANQUETA ALTA, EM MADEIRA, APOIO PARA OS PES, MARCA ENGEART	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>210</b>	90786	BANQUETA ALTA, EM MADEIRA, APOIO PARA OS PES, MARCA ENGEART	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>210</b>	90787	BANQUETA ALTA, EM MADEIRA, APOIO PARA OS PES, MARCA ENGEART	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>210</b>	90788	BANQUETA ALTA, EM MADEIRA, APOIO PARA OS PES, MARCA ENGEART	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>210</b>	90789	BANQUETA ALTA, EM MADEIRA, APOIO PARA OS PES, MARCA ENGEART	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>210</b>	90790	BANQUETA ALTA, EM MADEIRA, APOIO PARA OS PES, MARCA ENGEART	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>210</b>	90791	BANQUETA ALTA, EM MADEIRA, APOIO PARA OS PES, MARCA ENGEART	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>210</b>	90792	BANQUETA ALTA, EM MADEIRA, APOIO PARA OS PES, MARCA ENGEART	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>210</b>	90793	BANQUETA ALTA, EM MADEIRA, APOIO PARA OS PES, MARCA ENGEART	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>210</b>	90794	BANQUETA ALTA, EM MADEIRA, APOIO PARA OS PES, MARCA ENGEART	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>210</b>	90795	BANQUETA ALTA, EM MADEIRA, APOIO PARA OS PES, MARCA ENGEART	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>210</b>	90796	BANQUETA ALTA, EM MADEIRA, APOIO PARA OS PES, MARCA ENGEART	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>210</b>	90797	BANQUETA ALTA, EM MADEIRA, APOIO PARA OS PES, MARCA ENGEART	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>GARAGEM</b>	90798	BANQUETA ALTA, EM MADEIRA, APOIO PARA OS PES, MARCA ENGEART	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>GARAGEM</b>	90799	BANQUETA ALTA, EM MADEIRA, APOIO PARA OS PES, MARCA ENGEART	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>210</b>	90800	BANQUETA ALTA, EM MADEIRA, APOIO PARA OS PES, MARCA ENGEART	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>206</b>	90812	FLANELOGRAFO RETANGULAR, COR VERDE, BORDAS DE ALUMINIO, 1,20X 0,90M,MARCA ENGEART	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>207</b>	90815	FLANELOGRAFO RETANGULAR, COR VERDE, BORDAS DE ALUMINIO, 1,20X 0,90M,MARCA ENGEART	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)





<b>206</b>	91055	BALCAO COM PIA EM ACO INOX, CUBA CENTRAL, 3 PORTAS E 2 GAVETAS, CORBRANCA, 1,20X 0,80X 0,50M, MARCA DG MOVEIS	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>210</b>	91329	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT, 18.000BTU'S, QUENTE/FRIO, CONTROLEREMOTO, MARCA LG-TS-HI82KBAL	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>207</b>	91331	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT, 18.000BTU'S, QUENTE/FRIO, CONTROLEREMOTO, MARCA LG-TS-HI82KBAL	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>110</b>	91416	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>404</b>	91478	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>ok</b>	91523	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>ok</b>	91549	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)



<b>GARAGEM</b>	91554	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>GARAGEM</b>	91555	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>GARAGEM</b>	91574	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>200</b>	91584	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>203</b>	91585	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>307</b>	91588	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	91426



<b>200</b>	91590	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>709</b>	91592	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>206</b>	91606	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>GARAGEM</b>	91611	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>ok</b>	91612	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>200</b>	91623	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)



<b>700</b>	91628	CADEIRA DE ESPERA SOBRE LONGARINAS COM TRES LUGARES, ASSENTO E ENCOSTOCONFECCIONADO EM MADEIRA MULTILAMINADA DE 25MM, COM ESPUMA DE POLIURETANO INJETADO, APOIA BRACOS, MARCA COPERFLEX	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>ok</b>	91763	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	91807	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>MODULAR</b>	91865	MESA REDONDA REDONDA PARA LEITURA, CAPACIDADE PARA QUATRO PESSOAS, TAMPOEM MADEIRA TERMOESTABILIZADA ESPESSURA MINIMA DE 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING,COR CASCA DE OVO, MARCA COPERFLEX	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>ok</b>	91870	MESA REDONDA REDONDA PARA LEITURA, CAPACIDADE PARA QUATRO PESSOAS, TAMPOEM MADEIRA TERMOESTABILIZADA ESPESSURA MINIMA DE 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING,COR CASCA DE OVO, MARCA COPERFLEX	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>OCIOSO – 206</b>	91896	SISTEMA DE PURIFICACAO DE AGUA POR OSMOSE REVERSA COM LAMPADAS UV, FILTROPLISSADO RETROLAVEL DE 5U, FILTRO DE CARVAO COMPACTO, MEMBRANA SEMIPERMIÁVEL DE POLIAMIDA ESPIRAL TFC DOTADA DE POROS MICROSCOPIOS PARA ULTRAFILTRACAO, MARCA VEXER	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)





<b>200</b>	92157	QUADRO EDITAL, DE ALUMINIO COM VIDRO, DE CORRER, FUNDO COR VERDE, 1,20X2,00M, MARCA MULTI QUADROS	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>206</b>	92188	MESA PARA PROFESSOR, COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO, 1,50X 0,70X 0,78M,MARCA SAO JOSE	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>210</b>	92189	MESA PARA PROFESSOR, COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO, 1,50X 0,70X 0,78M,MARCA SAO JOSE	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>204</b>	92190	MESA PARA PROFESSOR, COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO, 1,50X 0,70X 0,78M,MARCA SAO JOSE	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>ok</b>	92191	MESA PARA PROFESSOR, COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO, 1,50X 0,70X 0,78M,MARCA SAO JOSE	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>207</b>	92192	MESA PARA PROFESSOR, COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO, 1,50X 0,70X 0,78M,MARCA SAO JOSE	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>204</b>	92211	MESA PARA PROFESSOR, COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO, 1,50X 0,70X 0,78M,MARCA SAO JOSE	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>204</b>	92212	ESPECTROFOTOMETRO UV VISIVEL DUPLO FEIXE, COM SOFTWARE INTERATIVO, MARCARAY LEIGH	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>210</b>	92684	CADEIRA GIRATORIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, MARCA SULFLEX	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>202</b>	92984	MANUAL DE SOLUCOES, REAGENTES E SOLVENTES. TOKIO MORITA E ROSELY MARIA V.ASSUMPCAO	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>ANTIECONOMICO – OK</b>	93581	MEDIDOR DE PH DE BANCADA MICRO-PROCESSADO.MEDE PH/MV/ORP ETEMPERATURA.DISPLAYALFANUMERICO,SE NSOR DE TEMPERATURA INDIVIDUAL, MARCA TECNOPN	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>ANTIECONOMICO – 210</b>	93582	MEDIDOR DE PH DE BANCADA MICRO-PROCESSADO.MEDE PH/MV/ORP ETEMPERATURA.DISPLAYALFANUMERICO,SE NSOR DE TEMPERATURA INDIVIDUAL, MARCA TECNOPN	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)



<b>207</b>	93583	DESTILADOR P/PROTEINA EM BOROSSILICATO EM PAINEL INOX.CALDEIRA DE VAPOR INTERNA, COM RESISTENCIA DE 900W.MARCA:SOLOB	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>204</b>	93584	BURETA DIGITAL:DISPLAY DIGITAL QUE FAZ LEITURAS CONTINUAS DOS VOLUMES DISPENSADOS, CABECOTE POSSIBILITANDO SER GIRADO EM 360 GRAUS, VOLUME 0= 50ML, MARCA:JENCONS.	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>206</b>	93585	BURETA DIGITAL:DISPLAY DIGITAL QUE FAZ LEITURAS CONTINUAS DOS VOLUMES DISPENSADOS, CABECOTE POSSIBILITANDO SER GIRADO EM 360 GRAUS, VOLUME 0= 50ML, MARCA:JENCONS.	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>203</b>	93586	AGITADOR DE TUBOS:EM CHAPA DE ACO PINTADO EM FINO ACABAMENTO EPOXI TEXTURIZADO.MOTOR DE 3,800RPM,MEDIDAS EXT.140X140X120MM.CONSUMO 200W.MARCA:PHOENIX	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>203</b>	93587	ESTUFA INCUBADORA P/ B.O.D, CONSTRUIDA EM GABINETE TIPO GELADEIRA.ISOLACAOTERNICA EM POLIURETANO EXPANDIDO COM 50MM. CHAVE GERAL LIGA/DESLIGA, POINT EM 3 1/2 DIGITOS.ACOMPANHA PARTE LEIRAS. MARCA SOLAB.	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>203</b>	93588	AUTOCLAVE INDIVIDUAL VERTICAL, CAMARA SIMPLES, CALDEIRA EM ACO INOX AISI304, DE SEGURANCA E CONTROLADORA.CAPACIDADE DE 18 LITROS,DIM.INT.:25W40CM;MARCA QUASAR.	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)



<b>203</b>	93589	AUTOCLAVE INDIVIDUAL VERTICAL,CAMARA SIMPLES, CALDEIRA EM ACO INOX AISI304, DE SEGURANCA E CONTROLADORA.CAPACIDADE DE 18 LITROS,DIM.INT.:25W40CM;MARCA QUASAR.	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>210</b>	93590	CONTADOR DE COLONIAIS:ELETRONICO EM PLACAS DE PETRI DE ATE 120MM DEDIAMETRO.UMA LAMPADA CIRCULAR FLUORESCENTE DE 22W E LUPA DE AUMENTO DE 1,5 VEZCOM HASTE FLEXIVEL.110/220VOLTS.MARCA:PHOENIX.	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>210</b>	93591	CONTADOR DE COLONIAIS:ELETRONICO EM PLACAS DE PETRI DE ATE 120MM DEDIAMETRO.UMA LAMPADA CIRCULAR FLUORESCENTE DE 22W E LUPA DE AUMENTO DE 1,5 VEZCOM HASTE FLEXIVEL.110/220VOLTS.MARCA:PHOENIX.	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>OCIOSO – 206</b>	93592	DESTILADOR DE AGUA EM INOX:TIPO PILSEN,CONSTRUIDO TOTALMENTE EM ACOINOX(304) BACIA,TUBO,220V;POTENCIA 7000 W;MARCA:BIOPAR.	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>ok</b>	93876	ESTACAO METEOROLOGICA PROFISSIONAL COM SOFTWARE E CABO SERIAL DECOMUNICACAO, ALIMENTADO POR CELULAS SOLARES, MARCA OREGON	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>207</b>	94345	BANCADA PARA LABORATORIO, TAMPO EM GRANITO CINZA ANDORINA DE 03 CM DEESPESURA, BANCADA CENTRAL MEDINDO 3200 X 1100 X 900MM, COM DOIS MODULOS GAVETEIROS DE 500 COM QUATRO GAVETAS, DOIS MODULOS 1000 COM DUAS PORTAS E DUAS GAVETAS CADA, 1 MODULO PIA, 2 MODULOS VAZADOS, MARCA OXICAMP	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)



<b>207</b>	94346	BANCADA PARA LABORATORIO, TAMPO EM GRANITO CINZA ANDORINA DE 03 CM DEESPESSURA, BANCADA CENTRAL MEDINDO 3200 X 1100 X 900MM, COM DOIS MODULOS GAVETEIROS DE 500 COM QUATRO GAVETAS, DOIS MODULOS 1000 COM DUAS PORTAS E DUAS GAVETAS CADA, 1 MODULO PIA, 2 MODULOS VAZADOS, MARCA OXICAMP	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>203</b>	94347	BANCADA PARA LABORATORIO, TAMPO EM GRANITO CINZA ANDORINA DE 03 CM DEESPESSURA, BANCADA CENTRAL MEDINDO 3200 X 1100 X 900MM, COM DOIS MODULOS GAVETEIROS DE 500 COM QUATRO GAVETAS, DOIS MODULOS 1000 COM DUAS PORTAS E DUAS GAVETAS CADA, 1 MODULO PIA, 2 MODULOS VAZADOS, MARCA OXICAMP	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>203</b>	94348	BANCADA PARA LABORATORIO, TAMPO EM GRANITO CINZA ANDORINA DE 03 CM DEESPESSURA, BANCADA CENTRAL MEDINDO 3200 X 1100 X 900MM, COM DOIS MODULOS GAVETEIROS DE 500 COM QUATRO GAVETAS, DOIS MODULOS 1000 COM DUAS PORTAS E DUAS GAVETAS CADA, 1 MODULO PIA, 2 MODULOS VAZADOS, MARCA OXICAMP	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>204</b>	94349	BANCADA PARA LABORATORIO, TAMPO EM GRANITO CINZA ANDORINA DE 03 CM DEESPESSURA, BANCADA CENTRAL MEDINDO 5000 X 1100 X 900MM, COM DOIS MODULOS GAVETEIROS DE 500 COM QUATRO GAVETAS, TRES MODULOS 1000 COM DUAS PORTAS E DUAS GAVETAS CADA, 1 MODULO PIA, 3 MODULOS VAZADOS, MARCA OXICAMP	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>206</b>	94837	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT 18.000 BTU/H, UMA UNIDADE COMPENSADORA,UMA UNIDADE EVAPORADORA, CICLO REVERSO (QUENTE E FRIJO), MARCA MIDEA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)





<b>204</b>	94838	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT 18.000 BTU/H, UMA UNIDADE COMPENSADORA,UMA UNIDADE EVAPORADORA, CICLO REVERSO (QUENTE E FRIJO), MARCA MIDEA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>203</b>	94839	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT 18.000 BTU/H, UMA UNIDADE COMPENSADORA,UMA UNIDADE EVAPORADORA, CICLO REVERSO (QUENTE E FRIJO), MARCA MIDEA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>207</b>	95431	ESTUFA ELETRICA PARA ESTERILIZACAO, FABRICADA EM ACO COM TRATAMENTOTERMICO, COM TERMOSTATO, TERMOMETRO, LED INDICADOR DE AQUECIMENTO, FUSIVEL E BOTAO LIGA/DESLIGA NO PAINEL FRONTAL, CAPACIDADE DE 11 LITROS, POTENCIA 500W, MARCA ODONTOBRAS	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>RECUPERAVEL -206</b>	95697	MEDIDOR DE OXIGENIO DISSOLVIDO, CALIBRACAO AUTOMATICA, MARCA LUTRON	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>ok</b>	95698	CONDUTIVIMETRO MICROPROCESSADO DE BANCADA, MARCA TECNO	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>ok</b>	97150	COMPRESSOR DE AR (COMO DESCRITA OU SIMILAR).POTENCIA : 5HP, VOLUME DORESERVATORIO (LITROS/GAL):200 LITROS, 2 POLOS, 2 PISTOES EM LINHA, DESLOCAMENTO TEORICO (PCM): 20,7 PES3/MIN, VELOCIDADE: 1370RPM, PRESSAO MAXIMA (LBF/POL2): 140LBS/POL2. MARCA: MOTOMIL	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)



<b>202</b>	97159	ARMARIO ALTO COM 2 PORTAS, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICACOES, TAMPO EMMADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA DE 25MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CARVALHO CLARO (MEL). PUXADORES DE PORTA DO TIPO MEIA LUA DE 96MM DE PVC NA COR PRATA. MARCA: PRIMOMONDO	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>203</b>	98490	ASPIRADOR DE PO PORTATIL. CAPACIDADE DO RESERVATORIO DE PO: 8 L. POTENCIA MAXIMA DE SUCCAO: 600W. DEVERA CONTER: ASPIRADOR, ESCOVA PARA CHAO, BOCAL PARA CANTOS E FRESTAS, PROLONGADOR FLEXIVEL, CINTO E CABO ELETRICO DE NO MINIMO 5M. MARCA: TRAMONTINA	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>BLOCO 8</b>	98933	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>ok</b>	98936	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)



<b>ok</b>	98938	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>BLOCO 8</b>	98940	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>301</b>	98950	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>GARAGEM</b>	98952	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>110</b>	98957	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)



407	98977	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICACOES: TAMPO: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELANICO NA COR CEREJEIRA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL. MARCA: COPERFLEX	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 204 (Camaquã - Controle Ambiental)
OK	143884	MESA PARA IMPRESSORA, RETANGULAR, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA DE 25 MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE SUPERIOR E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR, COM ACABAMENTO FROST E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS, NA COR CASCA DE OVO, ESTRUTURA PRODUZIDA COM TUBO RETANGULAR INDUSTRIAL DE PAREDE REFORÇADA (SAE 1010 A 1012), SEM COSTURA, COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO E PINTURA ELETROSTÁTICA A Pó (EPóXI) NA COR PRETA, PONTEIRAS EM POLIETILENO FLEXÍVEL INJETADO COM ACABAMENTO ARREDONDADO E SAPATAS NIVELADORAS, DIMENSÕES MÍNIMAS DE 0,60 X 0,50 X 0,74 M (COMP. X LARG. X ALT.).	Cristiano Centeno Specht (CM CM-CTCA)	SALA 207 (Camaquã - Controle Ambiental)





<b>123</b>	229687	PROJETOR MULTIMÍDIA 52.33.006278- PROJETOR, MULTIMIDIA, CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: 1) CANHÃO DE PROJEÇÃO COM TECNOLOGIA LCD OU DLP, 2) RESOLUÇÃO NATIVA DE 1024X768, 3) LUMINOSIDADE DE 2500 LUMENS, 4) CONTRASTE DE 3000:1, 5) REPRODUÇÃO DE 16 MILHÕES DE CORES, 6) COMPATIBILIDADE COM PADRÃO NTSC E PAL-M, 7) FORMATO DE IMAGEM 4X3 E 16X9,8) COREÇÃO KEYSTONE VERTICAL E HORIZONTAL, 9) CONTROLE REMOTO SEM FIO, 10) AJUSTE DE ZOOM E FOCO, 11) TAMANHO DA IMAGEM PROJETADA DE 1 A 3 METROS NA DIAGONAL, 12) DISTÂNCIA ENTRE O PROJETOR E A IMAGEM ENTRE 1 A 5 MESTROS, 13) ENTRADAS PARA VIDEO ANALÓGICO VGA (D-SUB 15P), S-VIDEO, VIDEO COMPOSTO E VIDEO DIGITAL HDMI, 14) ENTRADA PARA ÁUDIO ESTEREO E AUTOFALANTE, 15) INTERFACE USB 2.0, 16) DURAÇÃO MÉDIA DA LÂMPADA DE 3000 HRS EM USO NORMAL, 17) PESO MÁXIMO 4KG, 18) RUIDO MENOR QUE 50 DB EM FUNCIONAMENTO, 19) PROJEÇÃO MESA/TETO, FRONTO/TRASEIRO, 20) FONTE DE ALIMENTAÇÃO AUTOMÁTICA OPERANDO DE 100 A 240 VAC DE ENTRADA,60 HZ. OBS.: DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE REFERÊNCIA, ANEXO AO EDITAL DO MARCA: EPSON	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 207 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>OK</b>	91511	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 207 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>IRRECUPERAVEL – OK</b>	104077	APARELHO MEDICAO PRESSAO ARTERIAL, TIPO DIGITAL. MARCA: G. TECH RW	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	SALA 209 - ENFERMARIA (Camaquã - Controle Ambiental)



<b>OK</b>	104078	LIVRO: MEDICINA AMBULATORIAL, BRUCE B. DUNCAN, 3/2011. MARCA: ARTMED	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 209 - ENFERMARIA (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>OK</b>	104079	BRACADEIRA, APLICACAO PARA INJECAO. MARCA: CAUFAQ	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 209 - ENFERMARIA (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>OK</b>	106366	CARRO TRANSPORTE MEDICAMENTOS - MATERIAL ESTRUTURA EM AÇO INOXIDÁVEL, TIPO RODÍZIO DESLIZANTES: 2 LIVRES E 2 COM TRAVA DE ESTACIONAMENTO, QUANTIDADE BANDEJAS COM 8 GAVETAS COM DIVISÓRIAS, TIPO BANDEJA COM GAVETA ADICIONAL, TIPO CAIXA PRATELEIRA E TAMPO EM AÇO INOX.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 209 - ENFERMARIA (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>SEM PLACA</b>	106368	CUBA - USO HOSPITALAR, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, FORMATO TIPO RIM, COMPRIMENTO 26 CM, LARGURA 12 CM, CAPACIDADE 700 ML	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 209 - ENFERMARIA (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>SEM PLACA</b>	106369	CUBA - USO HOSPITALAR, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, FORMATO TIPO RIM, COMPRIMENTO 26 CM, LARGURA 12 CM, CAPACIDADE 700 ML	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 209 - ENFERMARIA (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>OK</b>	110072	ARMARIO EM MDF NA COR CASCA DE OVO CLARO COM 3 PORTAS EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE EXTERNA E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INTERNA, COM ACABAMENTO FROST-FORMING E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS. REVESTIMENTO INTERNO COM COR IGUAL A PARTE EXTERNA, CHAVE INDEPENDENTE EM CADA PORTA, ESTRUTURA EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 15MM. NO MÍNIMO 2 PRATELEIRAS REGULÁVEIS E DIVISÓRIAS EM CADA VÃO. MARCA: MUNDIMIX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 209 - ENFERMARIA (Camaquã - Controle Ambiental)



OK	131228	<p>CAMA MACA. PARA CONSULTÓRIO MÉDICO, ESTRUTURA EM TUBO METÁLICO COM TRATAMENTO ANTI-CORROSIVO E ANTI-FERRUGINOSO TOTAL POR FOSFATIZAÇÃO, PINTURA EPÓXI COM SE</p> <p>CAGEM EM ESTUFA, PINTADO DE COR BRANCO, LEITO EM MADEIRA ESTOFADA, ESPUMA DE 3</p> <p>CM DE ESPESSURA REVESTIDA EM COURVIM PRETO, CABECEIRA REGULÁVEL, PÉS COM PONTE</p> <p>IRA EM PVC AUTONIVELADORAS, DIMENSÕES: 190 X 65 X 80CM.</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 209 - ENFERMARIA (Camaquã - Controle Ambiental)
OK	132495	<p>ARMÁRIO VITRINE. COM FECHADURA CILÍNDRICA, COM CHAVE (TIPO YALE). PORTAS, LATE</p> <p>RAIS E 4 PRATELEIRAS EM VIDRO TRANSPARENTE DE 3 MM. ESTRUTURA EM CHAPA DE 1,5</p> <p>MM, FUNDO E TETO EM CHAPA DE 0,75MM, ACABAMENTOS COM PINTURA ELETROSTÁTICA A P</p> <p>Ó NA COR BRANCA E PÉS EM TUBO 30 X 30 X 1,20MM PROTEGIDOS COM PONTEIRAS DE BOR</p> <p>RACHA DIMENSÕES: 0,65M LARGURA X 0,40M PROFUNDIDADE X 1,65M DE ALTURA. MARCA: CAMAQUI</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 209 - ENFERMARIA (Camaquã - Controle Ambiental)



OK	132496	ARMÁRIO VITRINE. COM FECHADURA CILÍNDRICA, COM CHAVE (TIPO YALE). PORTAS, LATE RAIS E 4 PRATELEIRAS EM VIDRO TRANSPARENTE DE 3 MM. ESTRUTURA EM CHAPA DE 1,5 MM, FUNDO E TETO EM CHAPA DE 0,75MM, ACABAMENTOS COM PINTURA ELETROSTÁTICA A P ó NA COR BRANCA E Pés EM TUBO 30 X 30 X 1,20MM PROTEGIDOS COM PONTEIRAS DE BOR RACHA DIMENSões: 0,65M LARGURA X 0,40M PROFUNDIDADE X 1,65M DE ALTURA. MARCA: CAMAQUI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 209 - ENFERMARIA (Camaquã - Controle Ambiental)
OK	139694	LIVRO - BRUNNER TRATADO DE ENFERMAGEM MÉDICO-CIRÚRGICA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 209 - ENFERMARIA (Camaquã - Controle Ambiental)
OK	141304	MESA PARA PROFESSOR, COM TAMPO: EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 25 MM, REV ESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA. ACABAMENTO DAS BORDAS EM ALUMÍNI O. - ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 30 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNI MO, 1,5 MM, TRATAMENTO ANTI-CORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXI-PÓ CURAD A EM ESTUFA, SEM GAVETAS. PONTEIRAS EM POLIETILENO FLEXÍVEL INJETADO COM ACABA MENTO ARREDONDADO E SAPATAS NIVELADORAS. - DIMENSões MÍNIMAS DO TAMPO 1,50 M X 70 CM X 78 CM (COMP. X PROF. X ALT). MONTAGEM INCLUSA.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 209 - ENFERMARIA (Camaquã - Controle Ambiental)





OK	143250	<p>CADEIRA GIRATÓRIA TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TÉRMICO DOS BRAÇOS DO USUÁRIO COM O APÓIA BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDAD E ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). ASSENTO E ENCOSTO COM UMA CAMADA EXTRA DE TECIDO, QUE CUBRA TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATÉ A PARTE SUPERIOR DO ENCOSTO, SENDO ESTE EM DOIS NÍVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS CURVAS NO ENCOSTO E HORIZONTAIS NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURO.</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 209 - ENFERMARIA (Camaquã - Controle Ambiental)
----	--------	--	-------------------------------	--



<b>OK</b>	151990	CADEIRA DE RODAS FABRICADA EM TUBOS DE AÇO CARBONO COM ENCOSTO E ASSENTO EM NYLON, DOBRÁVEL EM X , FREIOS BILATERAIS ZINCADOS, ARO IMPULSOR BILATERAL, APOIOS PARA OS BRAÇOS REMOVÍVEL, APOIOS PARA OS PÉS FIXOS COM PEDAL EM NYLON INJETADO REBATÍVEL LATERALMENTE, RODAS DIANTEIRAS ARO 6 COM PNEUS MACIÇOS, RODAS TRASEIRAS ARO 24 COM PNEUS MACIÇOS E INFLÁVEIS, TUBOS EM AÇO CARBONO ZINCADO COM ROLAMENTO DUPLO BLINDADO E PINTURA TEXTURIZADA EPÓXI (ELETROSTÁTICA).	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 209 - ENFERMARIA (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>OK</b>	226963	AUTOCLAVE, MATERIAL AÇO INOX, TIPO* HORIZONTAL, MODELO GRAVITACIONAL, OPERAÇÃO AUTOMÁTICA, DIGITAL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL SISTEMAS LIMPEZA, SEGURANÇA, SECAGEM PORTA FECHAD A, VOLUME CÂMARA CERCA DE 20 L, COMPOSIÇÃO SENSORES TEMPERATURA E PRESSÃO, ALARMES, OUTROS COMPONENTES 3 BANDEJAS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 209 - ENFERMARIA (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>OK</b>	82959	REFRIGERADOR 300 LITROS, COR BRANCO, DESCONGELAMENTO AUTOMATICO, PORTAOVOS REMOVIVEL, MARCA CONSUL	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 209 - ENFERMARIA (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>SEM PLACA</b>	84151	ESTETOSCOPIO, CARDIOLOGICO PROFISSIONAL, MARCA PREMIUM	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 209 - ENFERMARIA (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>OK</b>	84707	ESCADA PARA ACESSO A CAMA MACA, 2 DEGRAUS DE ACO, ESTRUTURA EM ACOTUBULAR NA COR BRANCA, MARCA FORCA MEDICA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 209 - ENFERMARIA (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>SEM PLACA</b>	84708	ESFIGMOMANOMETRO ANEROIDE (APARELHO DE PRESSAO),MARCA PREMIUM	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 209 - ENFERMARIA (Camaquã - Controle Ambiental)



<b>OK</b>	85692	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICACOES GRAFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 209 - ENFERMARIA (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>OK</b>	91330	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT, 18.000BTU'S, QUENTE/FRIO, CONTROLEREMOTO, MARCA LG-TS-HI82KBAL	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 209 - ENFERMARIA (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>OK</b>	91583	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 209 - ENFERMARIA (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>OK</b>	92664	CADEIRA GIRATORIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, MARCA SULFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 209 - ENFERMARIA (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>OK</b>	92708	MESA PARA TRABALHO COM GAVETEIRO VOLANTE, DIMENSOES MINIMAS 1,50M X 0,60MX 0,74M, MARCA SULFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 209 - ENFERMARIA (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>OK</b>	95446	BALANCA DE PLATAFORMA, COM CELULA DE CARGA CENTRAL ELETRONICA, PARAPESAGEM DE PESSOAS, CAPACIDADE 180 KG, INDICADOR DE PESAGEM E MEDICAO DE ALTURA EM ACO INOXIDAVEL, 220V/60HZ. MARCA LIDER	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 209 - ENFERMARIA (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>OK</b>	95934	BIOMBO HOSPITALAR TRIPLO, COR BRANCA, DIMENSOES 1.8 X 0,66 X 1.65M ,MARCACAUMAQ	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 209 - ENFERMARIA (Camaquã - Controle Ambiental)



<b>OCIOSO – OK</b>	96201	NEGATOSCOPIO COM 1 CORPO, PARA FIXACAO FACIL NA PAREDE, LUMINOSIDADE ATRAVES DE UMA LAMPADA DE LUZ FLUORESCENTE HOMOGENIA. VISOR EM PLASTICO ACRILICO, TRANSLUCIDO E FLEXIVEL. DIMENSOES APROXIMADAS PARA AREA DE LEITURA 35CM DE LARGURA X 43CM DE ALTURA. MARCA: METALIC	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 209 - ENFERMARIA (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>OK</b>	229657	CONJUNTO PARA FILTRAÇÃO MILLIPORE COMPLETO	Guilherme Karsten Schirmer (CM CM-COPESP)	SALA 210 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>OCIOSO – 200</b>	229674	TRITURADOR ELET FORRAG 2HP BIV TRE25 79852352 TRAM	Guilherme Karsten Schirmer (CM CM-COPESP)	SALA 210 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>ok</b>	89031	ESTACAO DE SOLDA ANALOGICA, ANTI-ESTATICA, COM CONTROLE DE TEMPERATURA, MARCA TOYO	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 210 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>ok</b>	89032	ESTACAO DE SOLDA ANALOGICA, ANTI-ESTATICA, COM CONTROLE DE TEMPERATURA, MARCA TOYO	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 210 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>200</b>	91466	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 210 (Camaquã - Controle Ambiental)
<b>ok</b>	100311	BEBEDOURO ELETRICO PRESSAO, GABINETE EM INOX , DUAS TORNEIRAS SENDO UMA PARA COPO E OUTRA PARA BOCA. FILTRO DE AGUA COM CARVAO ATIVADO E VELA SINTETIZADA. 220 V - 60HZ. MARCA: LIBELL	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 300 - CORREDORES (Camaquã - Automação Industrial)





ok	132485	<p>ARMARIO MULTIUSO COM 4 PORTAS. CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO DE BAIXO TEOR DE CARBONO, CONTENDO: 02 LATERAIS EM AÇO COM ESPESSURA DE 0,6MM, UM FUNDO E DOIS TAMPOS (SUPERIOR E INFERIOR) CONFECCIONADOS EM AÇO COM ESPESSURA DE 0,6MM, REF ORÇO INTERNO (ESQUADRO), CONFECCIONADO EM AÇO 1,20MM FIXANDO AS LATERAIS. A BASE DEVE CONTER UM RODAPÉ COM ESPESSURA DE 1,20MM DOBRADO EM U E QUATRO PÉS REGULÁVEIS (SAPATAS) PARA CORREÇÃO DE PEQUENOS DESNÍVEIS. O ARMÁRIO DEVERÁ CONTER 04 COMPARTIMENTOS COM PORTA, SENDO QUE A PORTA DEVERÁ CONTER 02 DOBRADIÇAS INTERNAS E UMA FECHADURA UNIVERSAL PARA MÓVEIS DE AÇO COM ROTAÇÃO DE 90 GRAUS COM 02 CHAVES CADA. MARCA: CAMAQUI</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 300 - CORREDORES (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	--	--	--



ok	132486	<p>ARMARIO MULTIUSO COM 4 PORTAS. CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO DE BAIXO TEOR DE CARBONO, CONTENDO: 02 LATERAIS EM AÇO COM ESPESSURA DE 0,6MM, UM FUNDO E DOIS TAMPOS (SUPERIOR E INFERIOR) CONFECCIONADOS EM AÇO COM ESPESSURA DE 0,6MM, REF ORÇO INTERNO (ESQUADRO), CONFECCIONADO EM AÇO 1,20MM FIXANDO AS LATERAIS. A BASE DEVE CONTER UM RODAPÉ COM ESPESSURA DE 1,20MM DOBRADO EM U E QUATRO PÉS REGULÁVEIS (SAPATAS) PARA CORREÇÃO DE PEQUENOS DESNÍVEIS. O ARMÁRIO DEVERÁ CONTER 04 COMPARTIMENTOS COM PORTA, SENDO QUE A PORTA DEVERÁ CONTER 02 DOBRADIÇAS INTERNAS E UMA FECHADURA UNIVERSAL PARA MÓVEIS DE AÇO COM ROTAÇÃO DE 90 GRAUS COM 02 CHAVES CADA. MARCA: CAMAQUI</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 300 - CORREDORES (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	--	--	--



ok	132487	<p>ARMARIO MULTIUSO COM 4 PORTAS. CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO DE BAIXO TEOR DE CARBONO, CONTENDO: 02 LATERAIS EM AÇO COM ESPESSURA DE 0,6MM, UM FUNDO E DOIS TAMPOS (SUPERIOR E INFERIOR) CONFECCIONADOS EM AÇO COM ESPESSURA DE 0,6MM, REF ORÇO INTERNO (ESQUADRO), CONFECCIONADO EM AÇO 1,20MM FIXANDO AS LATERAIS. A BASE DEVE CONTER UM RODAPÉ COM ESPESSURA DE 1,20MM DOBRADO EM U E QUATRO PÉS REGULÁVEIS (SAPATAS) PARA CORREÇÃO DE PEQUENOS DESNÍVEIS. O ARMÁRIO DEVERÁ CONTER 04 COMPARTIMENTOS COM PORTA, SENDO QUE A PORTA DEVERÁ CONTER 02 DOBRADIÇAS INTERNAS E UMA FECHADURA UNIVERSAL PARA MÓVEIS DE AÇO COM ROTAÇÃO DE 90 GRAUS COM 02 CHAVES CADA. MARCA: CAMAQUI</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 300 - CORREDORES (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	--	--	--



ok	132488	<p>ARMARIO MULTIUSO COM 4 PORTAS. CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO DE BAIXO TEOR DE CARBONO, CONTENDO: 02 LATERAIS EM AÇO COM ESPESSURA DE 0,6MM, UM FUNDO E DOIS TAMPOS (SUPERIOR E INFERIOR) CONFECCIONADOS EM AÇO COM ESPESSURA DE 0,6MM, REF ORÇO INTERNO (ESQUADRO), CONFECCIONADO EM AÇO 1,20MM FIXANDO AS LATERAIS. A BASE DEVE CONTER UM RODAPÉ COM ESPESSURA DE 1,20MM DOBRADO EM U E QUATRO PÉS REGULÁVEIS (SAPATAS) PARA CORREÇÃO DE PEQUENOS DESNÍVEIS. O ARMÁRIO DEVERÁ CONTER 04 COMPARTIMENTOS COM PORTA, SENDO QUE A PORTA DEVERÁ CONTER 02 DOBRADIÇAS INTERNAS E UMA FECHADURA UNIVERSAL PARA MÓVEIS DE AÇO COM ROTAÇÃO DE 90 GRAUS COM 02 CHAVES CADA. MARCA: CAMAQUI</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 300 - CORREDORES (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	--	--	--





ok	132489	<p>ARMARIO MULTIUSO COM 4 PORTAS. CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO DE BAIXO TEOR DE CARBONO, CONTENDO: 02 LATERAIS EM AÇO COM ESPESSURA DE 0,6MM, UM FUNDO E DOIS TAMPOS (SUPERIOR E INFERIOR) CONFECCIONADOS EM AÇO COM ESPESSURA DE 0,6MM, REF ORÇO INTERNO (ESQUADRO), CONFECCIONADO EM AÇO 1,20MM FIXANDO AS LATERAIS. A BASE DEVE CONTER UM RODAPÉ COM ESPESSURA DE 1,20MM DOBRADO EM U E QUATRO PÉS REGULÁVEIS (SAPATAS) PARA CORREÇÃO DE PEQUENOS DESNÍVEIS. O ARMÁRIO DEVERÁ CONTER 04 COMPARTIMENTOS COM PORTA, SENDO QUE A PORTA DEVERÁ CONTER 02 DOBRADIÇAS INTERNAS E UMA FECHADURA UNIVERSAL PARA MÓVEIS DE AÇO COM ROTAÇÃO DE 90 GRAUS COM 02 CHAVES CADA. MARCA: CAMAQUI</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 300 - CORREDORES (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	--	--	--



ok	132490	<p>ARMARIO MULTIUSO COM 4 PORTAS. CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO DE BAIXO TEOR DE CARBONO, CONTENDO: 02 LATERAIS EM AÇO COM ESPESSURA DE 0,6MM, UM FUNDO E DOIS TAMPOS (SUPERIOR E INFERIOR) CONFECCIONADOS EM AÇO COM ESPESSURA DE 0,6MM, REF ORÇO INTERNO (ESQUADRO), CONFECCIONADO EM AÇO 1,20MM FIXANDO AS LATERAIS. A BASE DEVE CONTER UM RODAPÉ COM ESPESSURA DE 1,20MM DOBRADO EM U E QUATRO PÉS REGULÁVEIS (SAPATAS) PARA CORREÇÃO DE PEQUENOS DESNÍVEIS. O ARMÁRIO DEVERÁ CONTER 04 COMPARTIMENTOS COM PORTA, SENDO QUE A PORTA DEVERÁ CONTER 02 DOBRADIÇAS INTERNAS E UMA FECHADURA UNIVERSAL PARA MÓVEIS DE AÇO COM ROTAÇÃO DE 90 GRAUS COM 02 CHAVES CADA. MARCA: CAMAQUI</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 300 - CORREDORES (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	--	--	--



ok	132491	<p>ARMARIO MULTIUSO COM 4 PORTAS. CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO DE BAIXO TEOR DE CARBONO, CONTENDO: 02 LATERAIS EM AÇO COM ESPESSURA DE 0,6MM, UM FUNDO E DOIS TAMPOS (SUPERIOR E INFERIOR) CONFECCIONADOS EM AÇO COM ESPESSURA DE 0,6MM, REF ORÇO INTERNO (ESQUADRO), CONFECCIONADO EM AÇO 1,20MM FIXANDO AS LATERAIS. A BASE DEVE CONTER UM RODAPÉ COM ESPESSURA DE 1,20MM DOBRADO EM U E QUATRO PÉS REGULÁVEIS (SAPATAS) PARA CORREÇÃO DE PEQUENOS DESNÍVEIS. O ARMÁRIO DEVERÁ CONTER 04 COMPARTIMENTOS COM PORTA, SENDO QUE A PORTA DEVERÁ CONTER 02 DOBRADIÇAS INTERNAS E UMA FECHADURA UNIVERSAL PARA MÓVEIS DE AÇO COM ROTAÇÃO DE 90 GRAUS COM 02 CHAVES CADA. MARCA: CAMAQUI</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 300 - CORREDORES (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	--	--	--



ok	132492	<p>ARMARIO MULTIUSO COM 4 PORTAS. CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO DE BAIXO TEOR DE CARBONO, CONTENDO: 02 LATERAIS EM AÇO COM ESPESSURA DE 0,6MM, UM FUNDO E DOIS TAMPOS (SUPERIOR E INFERIOR) CONFECCIONADOS EM AÇO COM ESPESSURA DE 0,6MM, REF ORÇO INTERNO (ESQUADRO), CONFECCIONADO EM AÇO 1,20MM FIXANDO AS LATERAIS. A BASE DEVE CONTER UM RODAPÉ COM ESPESSURA DE 1,20MM DOBRADO EM U E QUATRO PÉS REGULÁVEIS (SAPATAS) PARA CORREÇÃO DE PEQUENOS DESNÍVEIS. O ARMÁRIO DEVERÁ CONTER 04 COMPARTIMENTOS COM PORTA, SENDO QUE A PORTA DEVERÁ CONTER 02 DOBRADIÇAS INTERNAS E UMA FECHADURA UNIVERSAL PARA MÓVEIS DE AÇO COM ROTAÇÃO DE 90 GRAUS COM 02 CHAVES CADA. MARCA: CAMAQUI</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 300 - CORREDORES (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	--	--	--





ok	133042	<p>MINI-FURADEIRA DE BANCADA, COM O MOTOR DE 1/3 HP INCLUSO, CARACTERÍSTICAS: CAPACIDADE MÁXIMA DE FURAÇÃO: 6MM, DIÂMETRO DA COLUNA: 47MM (MÍNIMA) E 52MM (MÁXIMA), CURSO DO EIXO-ÁRVORE: 63MM (MÍNIMA) E 66MM (MÁXIMA), DISTÂNCIA DA COLUNA AO CENTRO DO EIXO-ÁRVORE: 138MM (MÍNIMA) E 142MM (MÁXIMA), DISTÂNCIA DO EIXO-ÁRVORE ATÉ A MESA DE TRABALHO: 222MM (MÍNIMA) E 226MM (MÁXIMA), VELOCIDADE: 3, RPM: 2.000 - 12.000, DIMENSÕES APROXIMADAS DA BASE: 380X258MM, POTÊNCIA: 250W, ALIMENTAÇÃO: 220V / 60HZ, PESO MÁXIMO: 52KG, GARANTIA: 1 ANO, ACESSÓRIOS INCLUSOS: 01 - MANDRIL (0,6 - 6 MM) COM CHAVE, 01- ALAVANCA DE SUBIDA/DESCIDA, 01 - CORREIA SOBRESSALENTE, MARCA: MOTOMIL FBH 130 I</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 300 - CORREDORES (Camaquã - Automação Industrial)
SEM PLACA	133043	<p>TORNO DE BANCADA BASE FIXA, CORPO EM FERRO FUNDIDO, FUSO EM AÇO, MORDENTES RESISTENTES, FIXAÇÃO EM BANCADA, DIMENSÃO DO MORDENTE: 16 X 100 MM, ABERTURA MÍNIMA DO TORNO: 95 MM, ABERTURA MÁXIMA DO TORNO: 110 MM, ALTURA MÁXIMA DA PEÇA: 45 MM, DIMENSÃO DO PRODUTO: 120 X 120 X 260 MM, PESO MÁXIMO DO PRODUTO: 6,6 KG, GARANTIA: 18 MESES, MARCA: MOTOMIL TB-400 P</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 300 - CORREDORES (Camaquã - Automação Industrial)



ok	136234	<p>ARMÁRIO EXPOSITOR PARA FERRAMENTAS, DIMENSÕES MÍNIMAS: 1,54 X 0,90 X 0,40 M ( COMP. X LARG. X PROF.) COM DUAS PORTAS COM MOLDURA EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE EXTERNA E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INTERNA TEXTURIZADO NA COR OVO, COM ACABAMENTO FROST E BORDAS ARREDONDADAS A 180° E COM CENTRO ENVIDRAÇADO, COM REVESTIMENTO INTERNO DA MESMA COR E COM CHAVE INDEPENDENTE EM CADA PORTA, ESTRUTURA EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA ESPESSURA MÍNIMA 15MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE EXTERNA E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INTERNA, COM SEIS PRATELEIRAS REGULÁVEIS E DIVISÓRIA EM CADA VÃO, COR OVO. MARCA: STILIZZI</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 300 - CORREDORES (Camaquã - Automação Industrial)
ok	151225	<p>LUZ DE EMERGÊNCIA AUTÔNOMA, COM DOIS FARÓIS COM LÂMPADAS HALÓGENAS DE 20 W, AUTONOMIA MÍNIMA DE ATÉ 2 HORAS, COM BATERIA INTERNA SELADA E RECARREGÁVEL NA ENERGIA ELÉTRICA, TENSÃO DO CARREGADOR 220 V.</p>	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	SALA 300 - CORREDORES (Camaquã - Automação Industrial)



ok	187979	EQUIPAMENTO WIRELESS TIPO THIN ACCESS POINT, OU SEJA, APS QUE PERMITAM ACESSO A REDE ETHERNET VIA WIRELESS, QUE POSSUAM TODAS AS SUAS CONFIGURAÇÕES CENTRALIZADAS NO CONTROLADOR DESTE PROCESSO, 2.2. HARDWARE/UNIDADE PROJETADA COM ESTRUTURA ROBUSTA, LACRADA, SEM ESPAÇOS FRONTAIS. MARCA: CISCO	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 300 - CORREDORES (Camaquã - Automação Industrial)
ok	187980	EQUIPAMENTO WIRELESS TIPO THIN ACCESS POINT, OU SEJA, APS QUE PERMITAM ACESSO A REDE ETHERNET VIA WIRELESS, QUE POSSUAM TODAS AS SUAS CONFIGURAÇÕES CENTRALIZADAS NO CONTROLADOR DESTE PROCESSO, 2.2. HARDWARE/UNIDADE PROJETADA COM ESTRUTURA ROBUSTA, LACRADA, SEM ESPAÇOS FRONTAIS. MARCA: CISCO	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 300 - CORREDORES (Camaquã - Automação Industrial)
ok	202193	QUADRO DIDÁTICO ANTIPOLUENTE, COM BASE MAGNÉTICA, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO, ACABAMENTO DAS BORDAS COM PERFIL E SUPORTE PARA APAGADOR E PINCÉIS ALUMÍNIO. DIMENSÕES MÍNIMAS 3M X 1,2M.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 300 - CORREDORES (Camaquã - Automação Industrial)
206	202194	QUADRO DIDÁTICO ANTIPOLUENTE, COM BASE MAGNÉTICA, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO, ACABAMENTO DAS BORDAS COM PERFIL E SUPORTE PARA APAGADOR E PINCÉIS ALUMÍNIO. DIMENSÕES MÍNIMAS 3M X 1,2M.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 300 - CORREDORES (Camaquã - Automação Industrial)
ok	202198	QUADRO DIDÁTICO ANTIPOLUENTE, COM BASE MAGNÉTICA, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO, ACABAMENTO DAS BORDAS COM PERFIL E SUPORTE PARA APAGADOR E PINCÉIS ALUMÍNIO. DIMENSÕES MÍNIMAS 3M X 1,2M.	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 300 - CORREDORES (Camaquã - Automação Industrial)
ok	212565	PONTO DE ACESSO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ESPECIFICAÇÃO DE REFERÊNCIA- PONTO DE ACESSO MARCA: Aironet	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 300 - CORREDORES (Camaquã - Automação Industrial)



ok	212571	SWITCH GERENCIÁVEL 48 PORTAS, COM TECNOLOGIA POE, GIGABIT ETHERNET 10/100/1000 BASET SWITCH DE DISTRIBUIÇÃO GIGABIT ETHERNET IMPLEMENTAR COMUTAÇÃO DE PACOTES CAMADA 2 E CAMADA 3 SIMULTANEAMENTE, COMPARTILHANDO AS INTERFACES DE ROTEAMENTO, DE FORMA A IMPLEMENTAR REDUNDÂNCIA DE DEFAULT GATEWAY PARA AS ESTAÇÕES E BALANCEAMENTO DE CARGAS, SUPORTAR AS SEGUINTE TECNOLOGIAS, COMUNICANDO-SE ATRAVÉS DE UM ÚNICO BACKPLANE: ETHERNET, FAST ETHERNET, GIGABIT ETHERNET E 10 GIGABIT ETHERNET, POSSUIR NO MÍNIMO 48 INTERFACES DE REDE SWITCH GIGABIT ETHERNET 10/100/1000BASET COM CONECTORES RJ-45 E QUE IMPLEMENTE O PROTOCOLO IEEE 802.3AF. DESCRITIVO COMPLETO EM CADERNO DE ESPECIFICAÇÃO.	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 300 - CORREDORES (Camaquã - Automação Industrial)
ok	219096	Transformador Trifásico Didático Composto pelo Núcleo com Bobinas e 2 Painéis para Ligações.	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 300 - CORREDORES (Camaquã - Automação Industrial)
ok	219098	Transformador Trifásico de Distribuição 15 KVA, Primário 13,8 KV, Secundário 380/220V.	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 300 - CORREDORES (Camaquã - Automação Industrial)
ok	249396	Bancada com quatro tampos em MDF 18mm revestidos na cor branca. Estrutura em tubo de aço quadrado 40x40x1,5mm com pintura epoxi medindo 1,65x0,6m e altura do tampo superior 1,7m.	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 300 - CORREDORES (Camaquã - Automação Industrial)
ok	249397	Bancada com quatro tampos em MDF 18mm revestidos na cor branca. Estrutura em tubo de aço quadrado 40x40x1,5mm com pintura epoxi medindo 1,65x0,6m e altura do tampo superior 1,7m.	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 300 - CORREDORES (Camaquã - Automação Industrial)





ok	249398	Bancada com quatro tampos em MDF 18mm revestidos na cor branca. Estrutura em tubo de aço quadrado 40x40x1,5mm com pintura epoxi medindo 1,65x0,6m e altura do tampo superior 1,7m.	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 300 - CORREDORES (Camaquã - Automação Industrial)
ok	249399	Bancada com quatro tampos em MDF 18mm revestidos na cor branca. Estrutura em tubo de aço quadrado 40x40x1,5mm com pintura epoxi medindo 1,65x0,6m e altura do tampo superior 1,7m.	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 300 - CORREDORES (Camaquã - Automação Industrial)
ok	249400	Bancada com quatro tampos em MDF 18mm revestidos na cor branca. Estrutura em tubo de aço quadrado 40x40x1,5mm com pintura epoxi medindo 1,65x0,6m e altura do tampo superior 1,7m.	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 300 - CORREDORES (Camaquã - Automação Industrial)
ok	249401	Bancada com quatro tampos em MDF 18mm revestidos na cor branca. Estrutura em tubo de aço quadrado 40x40x1,5mm com pintura epoxi medindo 1,65x0,6m e altura do tampo superior 1,7m.	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 300 - CORREDORES (Camaquã - Automação Industrial)
ok	249402	Bancada com quatro tampos em MDF 18mm revestidos na cor branca. Estrutura em tubo de aço quadrado 40x40x1,5mm com pintura epoxi medindo 1,65x0,6m e altura do tampo superior 1,7m.	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 300 - CORREDORES (Camaquã - Automação Industrial)
ok	249403	Bancada com quatro tampos em MDF 18mm revestidos na cor branca. Estrutura em tubo de aço quadrado 40x40x1,5mm com pintura epoxi medindo 1,65x0,6m e altura do tampo superior 1,7m.	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 300 - CORREDORES (Camaquã - Automação Industrial)
ok	2819	TRANSFORMADOR TRIFAS.,MARCA CNMC NO.827061653	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 300 - CORREDORES (Camaquã - Automação Industrial)
ok	2820	TRANSFORMADOR DE DISTRIBUICAO,ITEL PELLIZZARI	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 300 - CORREDORES (Camaquã - Automação Industrial)



ok	92158	QUADRO EDITAL, DE ALUMINIO COM VIDRO, DE CORRER, FUNDO COR VERDE, 1,20X2,00M, MARCA MULTI QUADROS	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 300 - CORREDORES (Camaquã - Automação Industrial)
ok	98991	LIXEIRA - CONJUNTO FORMADO POR 2 CESTAS COLETORAS DE RESIDUOS SOLIDOSURBANOS, DO TIPI PAPELEIRA, SENDO UMA NA COR LARANJA E OUTRA NA COR VERDE. ESPECIFICACOES DE CADA CESTA: CAPACIDADE DE 50 LITROS, FABRICADA EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE ENJETADA. MARCA: BRALIMPIA/CS502	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	SALA 300 - CORREDORES (Camaquã - Automação Industrial)
ok	98992	LIXEIRA - CONJUNTO FORMADO POR 2 CESTAS COLETORAS DE RESIDUOS SOLIDOSURBANOS, DO TIPI PAPELEIRA, SENDO UMA NA COR LARANJA E OUTRA NA COR VERDE. ESPECIFICACOES DE CADA CESTA: CAPACIDADE DE 50 LITROS, FABRICADA EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE ENJETADA. MARCA: BRALIMPIA/CS502	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	SALA 300 - CORREDORES (Camaquã - Automação Industrial)
ok	98998	LIXEIRA - CONJUNTO FORMADO POR 2 CESTAS COLETORAS DE RESIDUOS SOLIDOSURBANOS, DO TIPI PAPELEIRA, SENDO UMA NA COR LARANJA E OUTRA NA COR VERDE. ESPECIFICACOES DE CADA CESTA: CAPACIDADE DE 50 LITROS, FABRICADA EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE ENJETADA. MARCA: BRALIMPIA/CS502	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	SALA 300 - CORREDORES (Camaquã - Automação Industrial)
ok	101266	BANCADA DE TRABALHO PARA NO MINIMO 2 ALUNOS, INCLUINDO 2 PRATELEIRASADICIONAIS. SUPERFICIE DE TRABALHO DE NO MINIMO 1,20 X 0,75 X 0,70M. MARCA: GRAPOL	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	101267	BANCADA DE TRABALHO PARA NO MINIMO 2 ALUNOS, INCLUINDO 2 PRATELEIRASADICIONAIS. SUPERFICIE DE TRABALHO DE NO MINIMO 1,20 X 0,75 X 0,70M. MARCA: GRAPOL	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)



ok	101268	BANCADA DE TRABALHO PARA NO MINIMO 2 ALUNOS, INCLUINDO 2 PRATELEIRASADICIONAIS. SUPERFICIE DE TRABALHO DE NO MINIMO 1,20 X 0,75 X 0,70M. MARCA: GRAPOL	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	101269	BANCADA DE TRABALHO PARA NO MINIMO 2 ALUNOS, INCLUINDO 2 PRATELEIRASADICIONAIS. SUPERFICIE DE TRABALHO DE NO MINIMO 1,20 X 0,75 X 0,70M. MARCA: GRAPOL	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	101270	BANCADA DE TRABALHO PARA NO MINIMO 2 ALUNOS, INCLUINDO 2 PRATELEIRASADICIONAIS. SUPERFICIE DE TRABALHO DE NO MINIMO 1,20 X 0,75 X 0,70M. MARCA: GRAPOL	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	101271	BANCADA DE TRABALHO PARA NO MINIMO 2 ALUNOS, INCLUINDO 2 PRATELEIRASADICIONAIS. SUPERFICIE DE TRABALHO DE NO MINIMO 1,20 X 0,75 X 0,70M. MARCA: GRAPOL	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	101274	BANCADA DE TRABALHO PARA NO MINIMO 2 ALUNOS, INCLUINDO 2 PRATELEIRASADICIONAIS. SUPERFICIE DE TRABALHO DE NO MINIMO 1,20 X 0,75 X 0,70M. MARCA: GRAPOL	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	101275	BANCADA DE TRABALHO PARA NO MINIMO 2 ALUNOS, INCLUINDO 2 PRATELEIRASADICIONAIS. SUPERFICIE DE TRABALHO DE NO MINIMO 1,20 X 0,75 X 0,70M. MARCA: GRAPOL	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	107144	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)



ok	131049	MATRIZ DE CONTATO PRONTOBOARD COM TRES REGUAS E NO MINIMO TRES BORNES NUMERO DE FUROS 2420 SOQUETE BASE 6X320 FUROS SOQUETE DE VIAS 5X100 FUROS	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	131051	MATRIZ DE CONTATO PRONTOBOARD COM TRES REGUAS E NO MINIMO TRES BORNES NUMERO DE FUROS 2420 SOQUETE BASE 6X320 FUROS SOQUETE DE VIAS 5X100 FUROS	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	136994	MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO EM PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BATES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO EQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)





ok	136995	<p>MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	--	--	---



ok	136996	<p>MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	--	--	---



ok	137000	<p>MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	--	--	---



ok	137001	<p>MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	--	--	---





ok	137002	<p>MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;</p>	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	--	--------------------------------------	---



ok	137006	<p>MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	--	--	---



ok	137007	<p>MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	--	--	---



ok	137010	<p>MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	--	--	---





ok	137011	<p>MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	--	--	---



ok	137012	<p>MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	--	--	---



ok	137017	<p>MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	--	--	---



ok	137019	<p>MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	--	--	---





ok	137021	<p>MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	--	--	---



ok	137022	<p>MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	--	--	---



ok	137024	<p>MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	--	--	---



ok	137025	<p>MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	--	--	---





ok	137026	<p>MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	--	--	---



ok	137028	<p>MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	--	--	---



ok	137029	<p>MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	--	--	---



ok	137030	<p>MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	--	--	---





ok	137033	<p>MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	--	--	---



ok	137034	<p>MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	--	--	---



ok	138446	<p>BANCADA PARA ELETRÔNICA, CONFECCIONADA EM TUBO DE AÇO 40X40X1, 5 MM COM PINTURA ESMALTADA, COM REGULAGEM DE ALTURA DO TAMPO PRINCIPAL E REGULAGEM DAS PRATELEIRAS SUPERIORES, TOMADAS DE TELEFONES E COMPUTADORES. ILUMINAÇÃO COMPACTA EMBALAGEM DA PRIMEIRA PRATELEIRA COM CALHA E SOQUETES DE PRESSÃO PARA EVITAR VIBRAÇÃO. LÂMPADA FLUORESCENTE LUZ DO DIA DE 40 WATTS, COM INTERRUPTOR PARA LIGAR E DESLIGAR. SUPORTE SUPERIOR PARA BALANCIM E PARAFUSADEIRAS OU ILUMINAÇÃO COM ESSA OPÇÃO SUA BANCADA PODE SER REGULADA PARA DIVERSAS ALTURAS DIFERENCIADAS VARIANDO DE (5 EM 5 CM). ALTURA PADRÃO PARA TODAS BANCADAS ENTRE 80 CM ATÉ 100 CM, COM NIVELADOR DE PISO QUE ELIMINA O BALANÇO.</p> <p>MARCA: DG MOVEIS</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	---	--	---



ok	138447	<p>BANCADA PARA ELETRÔNICA, CONFECCIONADA EM TUBO DE AÇO 40X40X1, 5 MM COM PINTURA ESMALTADA, COM REGULAGEM DE ALTURA DO TAMPO PRINCIPAL E REGULAGEM DAS PRATELEIRAS SUPERIORES, TOMADAS DE TELEFONES E COMPUTADORES. ILUMINAÇÃO COMPACTA EMBALAGEM DA PRIMEIRA PRATELEIRA COM CALHA E SOQUETES DE PRESSÃO PARA EVITAR VIBRAÇÃO. LÂMPADA FLUORESCENTE LUZ DO DIA DE 40 WATTS, COM INTERRUPTOR PARA LIGAR E DESLIGAR. SUPORTE SUPERIOR PARA BALANCIM E PARAFUSADEIRAS OU ILUMINAÇÃO COM ESSA OPÇÃO SUA BANCADA PODE SER REGULADA PARA DIVERSAS ALTURAS DIFERENCIADAS VARIANDO DE (5 EM 5 CM). ALTURA PADRÃO PARA TODAS BANCADAS ENTRE 80 CM ATÉ 100 CM, COM NIVELADOR DE PISO QUE ELIMINA O BALANÇO.</p> <p>MARCA: DG MOVEIS</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	---	--	---





ok	138448	<p>BANCADA PARA ELETRÔNICA, CONFECCIONADA EM TUBO DE AÇO 40X40X1, 5 MM COM PINTURA ESMALTADA, COM REGULAGEM DE ALTURA DO TAMPO PRINCIPAL E REGULAGEM DAS PRATELEIRAS SUPERIORES, TOMADAS DE TELEFONES E COMPUTADORES. ILUMINAÇÃO COMPACTA EMBALAGEM DA PRIMEIRA PRATELEIRA COM CALHA E SOQUETES DE PRESSÃO PARA EVITAR VIBRAÇÃO. LÂMPADA FLUORESCENTE LUZ DO DIA DE 40 WATTS, COM INTERRUPTOR PARA LIGAR E DESLIGAR. SUPORTE SUPERIOR PARA BALANCIM E PARAFUSADEIRAS OU ILUMINAÇÃO COM ESSA OPÇÃO SUA BANCADA PODE SER REGULADA PARA DIVERSAS ALTURAS DIFERENCIADAS VARIANDO DE (5 EM 5 CM). ALTURA PADRÃO PARA TODAS BANCADAS ENTRE 80 CM ATÉ 100 CM, COM NIVELADOR DE PISO QUE ELIMINA O BALANÇO.</p> <p>MARCA: DG MOVEIS</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	---	--	---



ok	138449	<p>BANCADA PARA ELETRÔNICA, CONFECCIONADA EM TUBO DE AÇO 40X40X1, 5 MM COM PINTURA ESMALTADA, COM REGULAGEM DE ALTURA DO TAMPO PRINCIPAL E REGULAGEM DAS PRATELEIRAS SUPERIORES, TOMADAS DE TELEFONES E COMPUTADORES. ILUMINAÇÃO COMPACTA EMBALAGEM DA PRIMEIRA PRATELEIRA COM CALHA E SOQUETES DE PRESSÃO PARA EVITAR VIBRAÇÃO. LÂMPADA FLUORESCENTE LUZ DO DIA DE 40 WATTS, COM INTERRUPTOR PARA LIGAR E DESLIGAR. SUPORTE SUPERIOR PARA BALANCIM E PARAFUSADEIRAS OU ILUMINAÇÃO COM ESSA OPÇÃO SUA BANCADA PODE SER REGULADA PARA DIVERSAS ALTURAS DIFERENCIADAS VARIANDO DE (5 EM 5 CM). ALTURA PADRÃO PARA TODAS BANCADAS ENTRE 80 CM ATÉ 100 CM, COM NIVELADOR DE PISO QUE ELIMINA O BALANÇO.</p> <p>MARCA: DG MOVEIS</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	---	--	---



ok	138450	<p>BANCADA PARA ELETRÔNICA, CONFECCIONADA EM TUBO DE AÇO 40X40X1, 5 MM COM PINTURA ESMALTADA, COM REGULAGEM DE ALTURA DO TAMPO PRINCIPAL E REGULAGEM DAS PRATELEIRAS SUPERIORES TOMADAS COM PINO TERRA ATERRADAS SOBRE O TAMPO E TAMBÉM SOB O TAMPO PRINCIPAL, TOMADAS DE TELEFONES E COMPUTADORES. ILUMINAÇÃO COMPACTA EMBALAGEM DA PRIMEIRA PRATELEIRA COM CALHA E SOQUETES DE PRESSÃO PARA EVITAR VIBRAÇÕES, LÂMPADA FLUORESCENTE LUZ DO DIA DE 40 WATTS, COM INTERRUPTOR PARA LIGA E DESLIGA. SUPORTE SUPERIOR PARA BALANÇIM E PARAFUSADEIRAS OU ILUMINAÇÃO COM ESSA OPÇÃO SUA BANCADA PODE SER REGULADA PARA DIVERSAS ALTURAS DIFERENCIADAS VARIANDO DE (5 EM 5 CM). ALTURA PADRÃO PARA TODAS BANCADAS ENTRE 80 CM ATÉ 100 CM, COM NIVELADOR DE PISO QUE ELIMINA O BALANÇO.</p> <p>MARCA: DG MOVEIS</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	--	--	---



ok	138453	<p>BANCADA PARA ELETRÔNICA, CONFECCIONADA EM TUBO DE AÇO 40X40X1, 5 MM COM PINTURA ESMALTADA, COM REGULAGEM DE ALTURA DO TAMPO PRINCIPAL E REGULAGEM DAS PRATELEIRAS SUPERIORES TOMADAS COM PINO TERRA ATERRADAS SOBRE O TAMPO E TAMBÉM SOB O TAMPO PRINCIPAL, TOMADAS DE TELEFONES E COMPUTADORES. ILUMINAÇÃO COMPACTA EMBALAGEM DA PRIMEIRA PRATELEIRA COM CALHA E SOQUETES DE PRESSÃO PARA EVITAR VIBRAÇÕES, LÂMPADA FLUORESCENTE LUZ DO DIA DE 40 WATTS, COM INTERRUPTOR PARA LIGA E DESLIGA. SUPORTE SUPERIOR PARA BALANÇIM E PARAFUSADEIRAS OU ILUMINAÇÃO COM ESSA OPÇÃO SUA BANCADA PODE SER REGULADA PARA DIVERSAS ALTURAS DIFERENCIADAS VARIANDO DE (5 EM 5 CM). ALTURA PADRÃO PARA TODAS BANCADAS ENTRE 80 CM ATÉ 100 CM, COM NIVELADOR DE PISO QUE ELIMINA O BALANÇO.</p> <p>MARCA: DG MOVEIS</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	--	--	---





ok	138454	<p>BANCADA PARA ELETRÔNICA, CONFECCIONADA EM TUBO DE AÇO 40X40X1, 5 MM COM PINTURA ESMALTADA, COM REGULAGEM DE ALTURA DO TAMPO PRINCIPAL E REGULAGEM DAS PRATELEIRAS SUPERIORES. TOMADAS COM PINO TERRA ATERRADAS SOBRE O TAMPO E TAMBÉM SOB O TAMPO PRINCIPAL, TOMADAS DE TELEFONES E COMPUTADORES. ILUMINAÇÃO COMPACTA EMBALADA NA PRIMEIRA PRATELEIRA COM CALHA E SOQUETES DE PRESSÃO PARA EVITAR VIBRAÇÕES, LÂMPADA FLUORESCENTE LUZ DO DIA DE 40 WATTS, COM INTERRUPTOR PARA LIGA E DESLIGA. SUPORTE SUPERIOR PARA BALANCIM E PARAFUSADEIRAS OU ILUMINAÇÃO COM ESSA OPÇÃO SUA BANCADA PODE SER REGULADA PARA DIVERSAS ALTURAS DIFERENCIADAS VARIANDO DE (5 EM 5 CM). ALTURA PADRÃO PARA TODAS BANCADAS ENTRE 80 CM ATÉ 100 CM, COM NIVELADOR DE PISO QUE ELIMINA O BALANÇO. MARCA: DG MOVEIS</p>	Patrick Coelho Vieira (CM-CDIRGER)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	---	------------------------------------	---



ok	138455	<p>BANCADA PARA ELETRÔNICA, CONFECCIONADA EM TUBO DE AÇO 40X40X1, 5 MM COM PINTURA ESMALTADA, COM REGULAGEM DE ALTURA DO TAMPO PRINCIPAL E REGULAGEM DAS PRATELEIRAS SUPERIORES. TOMADAS COM PINO TERRA ATERRADAS SOBRE O TAMPO E TAMBÉM SOB O TAMPO PRINCIPAL, TOMADAS DE TELEFONES E COMPUTADORES. ILUMINAÇÃO COMPACTA EMBALADA NA PRIMEIRA PRATELEIRA COM CALHA E SOQUETES DE PRESSÃO PARA EVITAR VIBRAÇÕES, LÂMPADA FLUORESCENTE LUZ DO DIA DE 40 WATTS, COM INTERRUPTOR PARA LIGA E DESLIGA. SUPORTE SUPERIOR PARA BALANÇIM E PARAFUSADEIRAS OU ILUMINAÇÃO COM ESSA OPÇÃO SUA BANCADA PODE SER REGULADA PARA DIVERSAS ALTURAS DIFERENCIADAS VARIANDO DE (5 EM 5 CM). ALTURA PADRÃO PARA TODAS BANCADAS ENTRE 80 CM ATÉ 100 CM, COM NIVELADOR DE PISO QUE ELIMINA O BALANÇO.</p> <p>MARCA: DG MOVEIS</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	--	--	---



ok	141880	<p>SUPORE PARA PROJETORES, SISTEMA DE FIXAÇÃO UNIVERSAL ADAPTANDO-SE A TODOS OS PROJETORES DO MERCADO, POSSUIR NO MÍNIMO 3 PONTOS DE FIXAÇÃO. FABRICADO EM CHA PA DE AÇO CARBONO. PARA FIXAÇÃO NO TETO OU EM PAREDES, PERMITIR AJUSTE MÍNIMO DE 23CM E MÁXIMO DE 85CM. INCLUSO BRAÇO EXTENSOR. PERMITIR MOVIMENTOS DE INCLINAÇÃO E GIRO SOBRE EIXO. POSSUIR TRAVA DE SEGURANÇA. ACOMPANHAR KIT DE PARAFUSOS E MANUAL DE MONTAGEM. ACABAMENTO NA COR PRETA. GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO.</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	--	--	---



702	142272	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE          ESPECIFICAÇÕES: TAMPO          O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA          COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,          REVESTIDO COM          LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,          ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40          MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO          MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO          ANTICORROSIVO COM PINTURA          ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM          ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,          DIMENS         ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM          (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA          CAR          TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E          ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA          MULTILAM          INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO          MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM          AMBO          S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO          INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,          REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,          1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM          PINTURA ELETROS          TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.          DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA          DO EN          COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,          LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
-----	--------	---	---	--





ok	142335	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE</p> <p>ESPECIFICAÇÕES: TAMP</p> <p>O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA</p> <p>COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,</p> <p>REVESTIDO COM</p> <p>LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,</p> <p>ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40</p> <p>MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO</p> <p>MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO</p> <p>ANTICORROSIVO COM PINTURA</p> <p>ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM</p> <p>ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,</p> <p>DIMENS</p> <p>ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM</p> <p>(LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA</p> <p>CAR</p> <p>TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E</p> <p>ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA</p> <p>MULTILAM</p> <p>INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO</p> <p>MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM</p> <p>AMBO</p> <p>S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO</p> <p>INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,</p> <p>REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,</p> <p>1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM</p> <p>PINTURA ELETROS</p> <p>TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.</p> <p>DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA</p> <p>DO EN</p> <p>COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,</p> <p>LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	---	---	--



ok	154065	<p>DISPOSITIVO COM CIRCUITO INTEGRADO. PROGRAMADOR/DEPURADOR COMPLETO PARA MICROCONTROLADORES PICS E DSPICS, COMPATIBILIDADE COM O MPLAB X IDE V1.1, PERMITE A PROGRAMAÇÃO DO PIC NA PLACA DE CIRCUITO (GRAVAÇÃO IN CIRCUIT - ICSP), CONEXÃO USB PLUG AND PLAY (12 MBITS/S), NÃO REQUER ALIMENTAÇÃO EXTERNA (ALIMENTAÇÃO PELA USB), SISTEMAS OPERACIONAIS(32BIT/64BIT): WINDOWS XP, WINDOWS VISTA E WINDOWS 7, DIMENSÕES MÁXIMAS DE 9CM X 4CM X 1,5CM, GRAVAÇÃO DE PICS DE 3,3V, SUPORTE PARA BAIXAS TENSÕES (2,0V ATÉ 6,0V), PROTEÇÃO CONTRA SOBRE-TENSÃO, ATUALIZAÇÃO AUTOMÁTICA DO FIRMWARE, PERMITE A UTILIZAÇÃO DE BREAKPOINTS NA DEPURAÇÃO, PROGRAMAÇÃO DE ATÉ 512KB DE FLASH COM O PROGRAMMER-TO-GO, LEDS DE DIAGNÓSTICO (POWER, ACTIVE E STATUS), CABO USB, CABO RJ 11 PARA AUXÍLIO NA GRAVAÇÃO IN CIRCUIT, MANUAL DO USUÁRIO.</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	--	--	---



ok	154066	<p>DISPOSITIVO COM CIRCUITO INTEGRADO. PROGRAMADOR/DEPURADOR COMPLETO PARA MICROCONTROLADORES PICS E DSPICS, COMPATIBILIDADE COM O MPLAB X IDE V1.1, PERMITE A PROGRAMAÇÃO DO PIC NA PLACA DE CIRCUITO (GRAVAÇÃO IN CIRCUIT - ICSP), CONEXÃO USB PLUG AND PLAY (12 MBITS/S), NÃO REQUER ALIMENTAÇÃO EXTERNA (ALIMENTAÇÃO PELA USB), SISTEMAS OPERACIONAIS(32BIT/64BIT): WINDOWS XP, WINDOWS VISTA E WINDOWS 7, DIMENSÕES MÁXIMAS DE 9CM X 4CM X 1,5CM, GRAVAÇÃO DE PICS DE 3,3V, SUPORTE PARA BAIXAS TENSÕES (2,0V ATÉ 6,0V), PROTEÇÃO CONTRA SOBRE-TENSÃO, ATUALIZAÇÃO AUTOMÁTICA DO FIRMWARE, PERMITE A UTILIZAÇÃO DE BREAKPOINTS NA DEPURAÇÃO, PROGRAMAÇÃO DE ATÉ 512KB DE FLASH COM O PROGRAMMER-TO-GO, LEDS DE DIAGNÓSTICO (POWER, ACTIVE E STATUS), CABO USB, CABO RJ 11 PARA AUXÍLIO NA GRAVAÇÃO IN CIRCUIT, MANUAL DO USUÁRIO.</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	--	--	---



ok	154067	<p>DISPOSITIVO COM CIRCUITO INTEGRADO. PROGRAMADOR/DEPURADOR COMPLETO PARA MICROCONTROLADORES PICS E DSPICS, COMPATIBILIDADE COM O MPLAB X IDE V1.1, PERMITE A PROGRAMAÇÃO DO PIC NA PLACA DE CIRCUITO (GRAVAÇÃO IN CIRCUIT - ICSP), CONEXÃO USB PLUG AND PLAY (12 MBITS/S), NÃO REQUER ALIMENTAÇÃO EXTERNA (ALIMENTAÇÃO PELA USB), SISTEMAS OPERACIONAIS(32BIT/64BIT): WINDOWS XP, WINDOWS VISTA E WINDOWS 7, DIMENSÕES MÁXIMAS DE 9CM X 4CM X 1,5CM, GRAVAÇÃO DE PICS DE 3,3V, SUPORTE PARA BAIXAS TENSÕES (2,0V ATÉ 6,0V), PROTEÇÃO CONTRA SOBRE-TENSÃO, ATUALIZAÇÃO AUTOMÁTICA DO FIRMWARE, PERMITE A UTILIZAÇÃO DE BREAKPOINTS NA DEPURAÇÃO, PROGRAMAÇÃO DE ATÉ 512KB DE FLASH COM O PROGRAMMER-TO-GO, LEDS DE DIAGNÓSTICO (POWER, ACTIVE E STATUS), CABO USB, CABO RJ 11 PARA AUXÍLIO NA GRAVAÇÃO IN CIRCUIT, MANUAL DO USUÁRIO.</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	--	--	---





ok	154068	<p>DISPOSITIVO COM CIRCUITO INTEGRADO. PROGRAMADOR/DEPURADOR COMPLETO PARA MICROCONTROLADORES PICS E DSPICS, COMPATIBILIDADE COM O MPLAB X IDE V1.1, PERMITE A PROGRAMAÇÃO DO PIC NA PLACA DE CIRCUITO (GRAVAÇÃO IN CIRCUIT - ICSP), CONEXÃO USB PLUG AND PLAY (12 MBITS/S), NÃO REQUER ALIMENTAÇÃO EXTERNA (ALIMENTAÇÃO PELA USB), SISTEMAS OPERACIONAIS(32BIT/64BIT): WINDOWS XP, WINDOWS VISTA E WINDOWS 7, DIMENSÕES MÁXIMAS DE 9CM X 4CM X 1,5CM, GRAVAÇÃO DE PICS DE 3,3V, SUPORTE PARA BAIXAS TENSÕES (2,0V ATÉ 6,0V), PROTEÇÃO CONTRA SOBRE-TENSÃO, ATUALIZAÇÃO AUTOMÁTICA DO FIRMWARE, PERMITE A UTILIZAÇÃO DE BREAKPOINTS NA DEPURAÇÃO, PROGRAMAÇÃO DE ATÉ 512KB DE FLASH COM O PROGRAMMER-TO-GO, LEDS DE DIAGNÓSTICO (POWER, ACTIVE E STATUS), CABO USB, CABO RJ 11 PARA AUXÍLIO NA GRAVAÇÃO IN CIRCUIT, MANUAL DO USUÁRIO.</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	--	--	---



ok	154069	<p>DISPOSITIVO COM CIRCUITO INTEGRADO. PROGRAMADOR/DEPURADOR COMPLETO PARA MICROCONTROLADORES PICS E DSPICS, COMPATIBILIDADE COM O MPLAB X IDE V1.1, PERMITE A PROGRAMAÇÃO DO PIC NA PLACA DE CIRCUITO (GRAVAÇÃO IN CIRCUIT - ICSP), CONEXÃO USB PLUG AND PLAY (12 MBITS/S), NÃO REQUER ALIMENTAÇÃO EXTERNA (ALIMENTAÇÃO PELA USB), SISTEMAS OPERACIONAIS(32BIT/64BIT): WINDOWS XP, WINDOWS VISTA E WINDOWS 7, DIMENSÕES MÁXIMAS DE 9CM X 4CM X 1,5CM, GRAVAÇÃO DE PICS DE 3,3V, SUPORTE PARA BAIXAS TENSÕES (2,0V ATÉ 6,0V), PROTEÇÃO CONTRA SOBRE-TENSÃO, ATUALIZAÇÃO AUTOMÁTICA DO FIRMWARE, PERMITE A UTILIZAÇÃO DE BREAKPOINTS NA DEPURAÇÃO, PROGRAMAÇÃO DE ATÉ 512KB DE FLASH COM O PROGRAMMER-TO-GO, LEDS DE DIAGNÓSTICO (POWER, ACTIVE E STATUS), CABO USB, CABO RJ 11 PARA AUXÍLIO NA GRAVAÇÃO IN CIRCUIT, MANUAL DO USUÁRIO.</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	--	--	---



ok	154070	<p>DISPOSITIVO COM CIRCUITO INTEGRADO. PROGRAMADOR/DEPURADOR COMPLETO PARA MICROCONTROLADORES PICS E DSPICS, COMPATIBILIDADE COM O MPLAB X IDE V1.1, PERMITE A PROGRAMAÇÃO DO PIC NA PLACA DE CIRCUITO (GRAVAÇÃO IN CIRCUIT - ICSP), CONEXÃO USB PLUG AND PLAY (12 MBITS/S), NÃO REQUER ALIMENTAÇÃO EXTERNA (ALIMENTAÇÃO PELA USB), SISTEMAS OPERACIONAIS(32BIT/64BIT): WINDOWS XP, WINDOWS VISTA E WINDOWS 7, DIMENSÕES MÁXIMAS DE 9CM X 4CM X 1,5CM, GRAVAÇÃO DE PICS DE 3,3V, SUPORTE PARA BAIXAS TENSÕES (2,0V ATÉ 6,0V), PROTEÇÃO CONTRA SOBRE-TENSÃO, ATUALIZAÇÃO AUTOMÁTICA DO FIRMWARE, PERMITE A UTILIZAÇÃO DE BREAKPOINTS NA DEPURAÇÃO, PROGRAMAÇÃO DE ATÉ 512KB DE FLASH COM O PROGRAMMER-TO-GO, LEDS DE DIAGNÓSTICO (POWER, ACTIVE E STATUS), CABO USB, CABO RJ 11 PARA AUXÍLIO NA GRAVAÇÃO IN CIRCUIT, MANUAL DO USUÁRIO.</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	--	--	---



ok	154071	<p>DISPOSITIVO COM CIRCUITO INTEGRADO. PROGRAMADOR/DEPURADOR COMPLETO PARA MICROCONTROLADORES PICS E DSPICS, COMPATIBILIDADE COM O MPLAB X IDE V1.1, PERMITE A PROGRAMAÇÃO DO PIC NA PLACA DE CIRCUITO (GRAVAÇÃO IN CIRCUIT - ICSP), CONEXÃO USB PLUG AND PLAY (12 MBITS/S), NÃO REQUER ALIMENTAÇÃO EXTERNA (ALIMENTAÇÃO PELA USB), SISTEMAS OPERACIONAIS(32BIT/64BIT): WINDOWS XP, WINDOWS VISTA E WINDOWS 7, DIMENSÕES MÁXIMAS DE 9CM X 4CM X 1,5CM, GRAVAÇÃO DE PICS DE 3,3V, SUPORTE PARA BAIXAS TENSÕES (2,0V ATÉ 6,0V), PROTEÇÃO CONTRA SOBRE-TENSÃO, ATUALIZAÇÃO AUTOMÁTICA DO FIRMWARE, PERMITE A UTILIZAÇÃO DE BREAKPOINTS NA DEPURAÇÃO, PROGRAMAÇÃO DE ATÉ 512KB DE FLASH COM O PROGRAMMER-TO-GO, LEDS DE DIAGNÓSTICO (POWER, ACTIVE E STATUS), CABO USB, CABO RJ 11 PARA AUXÍLIO NA GRAVAÇÃO IN CIRCUIT, MANUAL DO USUÁRIO.</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	--	--	---





ok	154072	<p>DISPOSITIVO COM CIRCUITO INTEGRADO. PROGRAMADOR/DEPURADOR COMPLETO PARA MICROCONTROLADORES PICS E DSPICS, COMPATIBILIDADE COM O MPLAB X IDE V1.1, PERMITE A PROGRAMAÇÃO DO PIC NA PLACA DE CIRCUITO (GRAVAÇÃO IN CIRCUIT - ICSP), CONEXÃO USB PLUG AND PLAY (12 MBITS/S), NÃO REQUER ALIMENTAÇÃO EXTERNA (ALIMENTAÇÃO PELA USB), SISTEMAS OPERACIONAIS(32BIT/64BIT): WINDOWS XP, WINDOWS VISTA E WINDOWS 7, DIMENSÕES MÁXIMAS DE 9CM X 4CM X 1,5CM, GRAVAÇÃO DE PICS DE 3,3V, SUPORTE PARA BAIXAS TENSÕES (2,0V ATÉ 6,0V), PROTEÇÃO CONTRA SOBRE-TENSÃO, ATUALIZAÇÃO AUTOMÁTICA DO FIRMWARE, PERMITE A UTILIZAÇÃO DE BREAKPOINTS NA DEPURAÇÃO, PROGRAMAÇÃO DE ATÉ 512KB DE FLASH COM O PROGRAMMER-TO-GO, LEDS DE DIAGNÓSTICO (POWER, ACTIVE E STATUS), CABO USB, CABO RJ 11 PARA AUXÍLIO NA GRAVAÇÃO IN CIRCUIT, MANUAL DO USUÁRIO.</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	--	--	---



ok	154073	<p>DISPOSITIVO COM CIRCUITO INTEGRADO. PROGRAMADOR/DEPURADOR COMPLETO PARA MICROCONTROLADORES PICS E DSPICS, COMPATIBILIDADE COM O MPLAB X IDE V1.1, PERMITE A PROGRAMAÇÃO DO PIC NA PLACA DE CIRCUITO (GRAVAÇÃO IN CIRCUIT - ICSP), CONEXÃO USB PLUG AND PLAY (12 MBITS/S), NÃO REQUER ALIMENTAÇÃO EXTERNA (ALIMENTAÇÃO PELA USB), SISTEMAS OPERACIONAIS(32BIT/64BIT): WINDOWS XP, WINDOWS VISTA E WINDOWS 7, DIMENSÕES MÁXIMAS DE 9CM X 4CM X 1,5CM, GRAVAÇÃO DE PICS DE 3,3V, SUPORTE PARA BAIXAS TENSÕES (2,0V ATÉ 6,0V), PROTEÇÃO CONTRA SOBRE-TENSÃO, ATUALIZAÇÃO AUTOMÁTICA DO FIRMWARE, PERMITE A UTILIZAÇÃO DE BREAKPOINTS NA DEPURAÇÃO, PROGRAMAÇÃO DE ATÉ 512KB DE FLASH COM O PROGRAMMER-TO-GO, LEDS DE DIAGNÓSTICO (POWER, ACTIVE E STATUS), CABO USB, CABO RJ 11 PARA AUXÍLIO NA GRAVAÇÃO IN CIRCUIT, MANUAL DO USUÁRIO.</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	--	--	---



ok	154074	<p>DISPOSITIVO COM CIRCUITO INTEGRADO. PROGRAMADOR/DEPURADOR COMPLETO PARA MICROCONTROLADORES PICS E DSPICS, COMPATIBILIDADE COM O MPLAB X IDE V1.1, PERMITE A PROGRAMAÇÃO DO PIC NA PLACA DE CIRCUITO (GRAVAÇÃO IN CIRCUIT - ICSP), CONEXÃO USB PLUG AND PLAY (12 MBITS/S), NÃO REQUER ALIMENTAÇÃO EXTERNA (ALIMENTAÇÃO PELA USB), SISTEMAS OPERACIONAIS(32BIT/64BIT): WINDOWS XP, WINDOWS VISTA E WINDOWS 7, DIMENSÕES MÁXIMAS DE 9CM X 4CM X 1,5CM, GRAVAÇÃO DE PICS DE 3,3V, SUPORTE PARA BAIXAS TENSÕES (2,0V ATÉ 6,0V), PROTEÇÃO CONTRA SOBRE-TENSÃO, ATUALIZAÇÃO AUTOMÁTICA DO FIRMWARE, PERMITE A UTILIZAÇÃO DE BREAKPOINTS NA DEPURAÇÃO, PROGRAMAÇÃO DE ATÉ 512KB DE FLASH COM O PROGRAMMER-TO-GO, LEDS DE DIAGNÓSTICO (POWER, ACTIVE E STATUS), CABO USB, CABO RJ 11 PARA AUXÍLIO NA GRAVAÇÃO IN CIRCUIT, MANUAL DO USUÁRIO.</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	--	--	---



ok	154076	<p>DISPOSITIVO COM CIRCUITO INTEGRADO. PROGRAMADOR/DEPURADOR COMPLETO PARA MICROCONTROLADORES PICS E DSPICS, COMPATIBILIDADE COM O MPLAB X IDE V1.1, PERMITE A PROGRAMAÇÃO DO PIC NA PLACA DE CIRCUITO (GRAVAÇÃO IN CIRCUIT - ICSP), CONEXÃO USB PLUG AND PLAY (12 MBITS/S), NÃO REQUER ALIMENTAÇÃO EXTERNA (ALIMENTAÇÃO PELA USB), SISTEMAS OPERACIONAIS(32BIT/64BIT): WINDOWS XP, WINDOWS VISTA E WINDOWS 7, DIMENSÕES MÁXIMAS DE 9CM X 4CM X 1,5CM, GRAVAÇÃO DE PICS DE 3,3V, SUPORTE PARA BAIXAS TENSÕES (2,0V ATÉ 6,0V), PROTEÇÃO CONTRA SOBRE-TENSÃO, ATUALIZAÇÃO AUTOMÁTICA DO FIRMWARE, PERMITE A UTILIZAÇÃO DE BREAKPOINTS NA DEPURAÇÃO, PROGRAMAÇÃO DE ATÉ 512KB DE FLASH COM O PROGRAMMER-TO-GO, LEDS DE DIAGNÓSTICO (POWER, ACTIVE E STATUS), CABO USB, CABO RJ 11 PARA AUXÍLIO NA GRAVAÇÃO IN CIRCUIT, MANUAL DO USUÁRIO.</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	--	--	---





ok	154078	<p>DISPOSITIVO COM CIRCUITO INTEGRADO. PROGRAMADOR/DEPURADOR COMPLETO PARA MICROCONTROLADORES PICS E DSPICS, COMPATIBILIDADE COM O MPLAB X IDE V1.1, PERMITE A PROGRAMAÇÃO DO PIC NA PLACA DE CIRCUITO (GRAVAÇÃO IN CIRCUIT - ICSP), CONEXÃO USB PLUG AND PLAY (12 MBITS/S), NÃO REQUER ALIMENTAÇÃO EXTERNA (ALIMENTAÇÃO PELA USB), SISTEMAS OPERACIONAIS(32BIT/64BIT): WINDOWS XP, WINDOWS VISTA E WINDOWS 7, DIMENSÕES MÁXIMAS DE 9CM X 4CM X 1,5CM, GRAVAÇÃO DE PICS DE 3,3V, SUPORTE PARA BAIXAS TENSÕES (2,0V ATÉ 6,0V), PROTEÇÃO CONTRA SOBRE-TENSÃO, ATUALIZAÇÃO AUTOMÁTICA DO FIRMWARE, PERMITE A UTILIZAÇÃO DE BREAKPOINTS NA DEPURAÇÃO, PROGRAMAÇÃO DE ATÉ 512KB DE FLASH COM O PROGRAMMER-TO-GO, LEDS DE DIAGNÓSTICO (POWER, ACTIVE E STATUS), CABO USB, CABO RJ 11 PARA AUXÍLIO NA GRAVAÇÃO IN CIRCUIT, MANUAL DO USUÁRIO.</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	--	--	---



ok	154079	<p>DISPOSITIVO COM CIRCUITO INTEGRADO. PROGRAMADOR/DEPURADOR COMPLETO PARA MICROCONTROLADORES PICS E DSPICS, COMPATIBILIDADE COM O MPLAB X IDE V1.1, PERMITE A PROGRAMAÇÃO DO PIC NA PLACA DE CIRCUITO (GRAVAÇÃO IN CIRCUIT - ICSP), CONEXÃO USB PLUG AND PLAY (12 MBITS/S), NÃO REQUER ALIMENTAÇÃO EXTERNA (ALIMENTAÇÃO PELA USB), SISTEMAS OPERACIONAIS(32BIT/64BIT): WINDOWS XP, WINDOWS VISTA E WINDOWS 7, DIMENSÕES MÁXIMAS DE 9CM X 4CM X 1,5CM, GRAVAÇÃO DE PICS DE 3,3V, SUPORTE PARA BAIXAS TENSÕES (2,0V ATÉ 6,0V), PROTEÇÃO CONTRA SOBRE-TENSÃO, ATUALIZAÇÃO AUTOMÁTICA DO FIRMWARE, PERMITE A UTILIZAÇÃO DE BREAKPOINTS NA DEPURAÇÃO, PROGRAMAÇÃO DE ATÉ 512KB DE FLASH COM O PROGRAMMER-TO-GO, LEDS DE DIAGNÓSTICO (POWER, ACTIVE E STATUS), CABO USB, CABO RJ 11 PARA AUXÍLIO NA GRAVAÇÃO IN CIRCUIT, MANUAL DO USUÁRIO.</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	--	--	---



ok	154080	DISPOSITIVO COM CIRCUITO INTEGRADO. PROGRAMADOR/DEPURADOR COMPLETO PARA MICROCONTROLADORES PICS E DSPICS, COMPATIBILIDADE COM O MPLAB X IDE V1.1, PERMITE A PROGRAMAÇÃO DO PIC NA PLACA DE CIRCUITO (GRAVAÇÃO IN CIRCUIT - ICSP), CONEXÃO USB PLUG AND PLAY (12 MBITS/S), NÃO REQUER ALIMENTAÇÃO EXTERNA (ALIMENTAÇÃO PELA USB), SISTEMAS OPERACIONAIS(32BIT/64BIT): WINDOWS XP, WINDOWS VISTA E WINDOWS 7, DIMENSÕES MÁXIMAS DE 9CM X 4CM X 1,5CM, GRAVAÇÃO DE PICS DE 3,3V, SUPORTE PARA BAIXAS TENSÕES (2,0V ATÉ 6,0V), PROTEÇÃO CONTRA SOBRE-TENSÃO, ATUALIZAÇÃO AUTOMÁTICA DO FIRMWARE, PERMITE A UTILIZAÇÃO DE BREAKPOINTS NA DEPURAÇÃO, PROGRAMAÇÃO DE ATÉ 512KB DE FLASH COM O PROGRAMMER-TO-GO, LEDS DE DIAGNÓSTICO (POWER, ACTIVE E STATUS), CABO USB, CABO RJ 11 PARA AUXÍLIO NA GRAVAÇÃO IN CIRCUIT, MANUAL DO USUÁRIO.	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	162824	ESTAÇÃO DIGITAL DE RETRABALHO SMD COM VISOR DIGITAL DE, NO MÍNIMO, 3 DÍGITOS. GABINETE ANTIESTÁTICO. TEMPERATURA AJUSTÁVEL DE 150°C, OU MENOS, ATÉ 480°C, OU MAIS. VAZÃO DE AR DE 22L/MIN. BOCAL ATERRADO. RESOLUÇÃO DE TEMPERATURA DE 1°C. DEVE VIR ACOMPANHADO DE 4 BOCAIS PARA DIFERENTES APLICAÇÕES. TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 220V. GARANTIA DE 1 ANO OU MAIS.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)



<b>ok</b>	206245	LUPA COM ILUMINAÇÃO COM LENTE DE VIDRO DE 5X, TAMPA PROTETORA PARA LENTE, DIÂMETRO ÚTIL DA LENTE DE 120MM. LÂMPADA CIRCULAR DE 22W MODELO DE MESA COM BASE INDEPENDENTE	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	209222	OSCILOSCÓPIO DIGITAL 50 MHZ, TELA LCD COLORIDO 7	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	209223	OSCILOSCÓPIO DIGITAL 50 MHZ, TELA LCD COLORIDO 7	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	209224	OSCILOSCÓPIO DIGITAL 50 MHZ, TELA LCD COLORIDO 7	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	209225	OSCILOSCÓPIO DIGITAL 50 MHZ, TELA LCD COLORIDO 7	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	209226	OSCILOSCÓPIO DIGITAL 50 MHZ, TELA LCD COLORIDO 7	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	209227	OSCILOSCÓPIO DIGITAL 50 MHZ, TELA LCD COLORIDO 7	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	209228	OSCILOSCÓPIO DIGITAL 50 MHZ, TELA LCD COLORIDO 7	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>310</b>	209229	OSCILOSCÓPIO DIGITAL 50 MHZ, TELA LCD COLORIDO 7	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	214648	Soprador Térmico. Potência de 2000 W, temperatura 50-630 °C, com três níveis de vazão de ar 150 / 300 / 500 l / min, 220 V, peso máximo 0,97 kg, com ajuste da temperatura de acordo com o material, ajuste de 10 em 10 °C, com desligamento do aparelho em caso de altas temperaturas, com controle da temperatura da base, mantida em 50 °C, com display digital, para uso em madeira, metal, plástico e pinturas. Deve acompanhar o produto: manual de instruções e termo de garantia. MARCA: Toyo	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)





ok	215129	PROJETOR DE IMAGENS PORTATIL. Características Mínimas: Tecnologia: 3LCD, Métodos de Projeção: Frontal/Traseiro/Teto, Formato da tela: 4:3, Resolução: XGA (1024x768), Lâmpada 5000/6000 horas (Normal/Econômico), Correção efeito trapézio: +/- 30 graus vertical (Automática) e +/- 30 graus horizontal, Contraste 10.000:1, Reprodução de Cor 24 bit - 16.7 Milhões, Brilho: 3500 ANSI Lumens, Lente: Zoom e Foco Manual, Alto Falante: 2W, Conexões de Entrada: VGA , S- vídeo, USB, HDMI, Wireless: Com conectividade wireless inclusa, Voltagem: Bivolt 100-240V, 50/60Hz.	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	216440	Tela de Projeção Retrátil 1,8 x 1,8m. Dimensões aproximadas do produto (cm): AxLxP 190x200x12cm Com sistema de retração automática possuindo diversos pontos de parada. Cor: branca	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	86243	ARMARIO DE ACO, 2 PORTAS, 5 PRATELEIRAS REGULAVEIS, MARCA METALPONTA	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	86256	ARMARIO DE ACO, 2 PORTAS, 5 PRATELEIRAS REGULAVEIS, MARCA METALPONTA	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	86257	ARMARIO DE ACO, 2 PORTAS, 5 PRATELEIRAS REGULAVEIS, MARCA METALPONTA	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	86258	ARMARIO DE ACO, 2 PORTAS, 5 PRATELEIRAS REGULAVEIS, MARCA METALPONTA	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	86509	PAQUIMETRO UNIVERSAL QUADRIMENCIONAL, CAPACIDADE DE 150MM X 6" COM RESOLUCAO DE 0,05MM - 1/128". COM MEDIDOR DE PROFUNDIDADE. MARCA MESSEN	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	88507	FONTE DE ALIMENTACAO TIPO ASSIMETRICA, 2 DISPLAY TIPO LED DE 3 1/2DIGITOS, TENSÃO 0-30V, MARCA INSTRUTHERM	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)



<b>ok</b>	88514	FONTE DE ALIMENTACAO TIPO ASSIMETRICA, 2 DISPLAY TIPO LED DE 3 1/2DIGITOS, TENSAO 0-30V, MARCA INSTRUTHERM	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	88520	GERADOR DE FUNCOES, DISPLAY LED 7 SEGMENTOS, 8 DIGITOS, FREQUENCIA0,02-2MHZ, MARCA INSTRUTHERM	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	88523	GERADOR DE FUNCOES, DISPLAY LED 7 SEGMENTOS, 8 DIGITOS, FREQUENCIA0,02-2MHZ, MARCA INSTRUTHERM	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>302</b>	88524	GERADOR DE FUNCOES, DISPLAY LED 7 SEGMENTOS, 8 DIGITOS, FREQUENCIA0,02-2MHZ, MARCA INSTRUTHERM	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>302</b>	88528	GERADOR DE FUNCOES, DISPLAY LED 7 SEGMENTOS, 8 DIGITOS, FREQUENCIA0,02-2MHZ, MARCA INSTRUTHERM	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	88635	MODULO DE MICROCONTROLADOR, COM FONTE INTERNA PARA MICROCONTROLADORESPIC, COM MEMORIA E29ROM, RAM E FLASH, MODULO CCP, TIMER, MARCA DATAPOOL	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	88636	MODULO DE MICROCONTROLADOR, COM FONTE INTERNA PARA MICROCONTROLADORESPIC, COM MEMORIA E29ROM, RAM E FLASH, MODULO CCP, TIMER, MARCA DATAPOOL	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>307</b>	89024	ESTACAO DE SOLDA ANALOGICA, ANTI-ESTATICA, COM CONTROLE DE TEMPERATURA,MARCA TOYO	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>307</b>	89027	ESTACAO DE SOLDA ANALOGICA, ANTI-ESTATICA, COM CONTROLE DE TEMPERATURA,MARCA TOYO	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	89030	ESTACAO DE SOLDA ANALOGICA, ANTI-ESTATICA, COM CONTROLE DE TEMPERATURA,MARCA TOYO	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	89033	ESTACAO DE SOLDA ANALOGICA, ANTI-ESTATICA, COM CONTROLE DE TEMPERATURA,MARCA TOYO	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	89035	ESTACAO DE SOLDA ANALOGICA, ANTI-ESTATICA, COM CONTROLE DE TEMPERATURA,MARCA TOYO	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)



<b>309</b>	89037	ESTACAO DE SOLDA ANALOGICA, ANTI-ESTATICA, COM CONTROLE DE TEMPERATURA,MARCA TOYO	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	91462	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	91469	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	91476	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	91481	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	91483	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	91485	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)



<b>ok</b>	91486	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>309</b>	91487	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>GARAGEM</b>	91494	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	91495	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	91497	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>GARAGEM</b>	91533	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)





ok	91562	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	91568	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	91571	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	91602	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	91607	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	91613	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)



<b>ok</b>	91618	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>701</b>	91714	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>302</b>	92042	PROTOBOARD COM 3260 FUROS/4 BORNES, MARCA ICEL	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	92044	PROTOBOARD COM 3260 FUROS/4 BORNES, MARCA ICEL	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	92045	PROTOBOARD COM 3260 FUROS/4 BORNES, MARCA ICEL	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	92048	PROTOBOARD COM 3260 FUROS/4 BORNES, MARCA ICEL	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	92194	MESA PARA PROFESSOR, COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO, 1,50X 0,70X 0,78M, MARCA SAO JOSE	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	92208	MESA PARA PROFESSOR, COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO, 1,50X 0,70X 0,78M, MARCA SAO JOSE	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	92384	OSCILOSCOPIO ANALOGICO DOIS CANAIS DE 30HZ.30MHZ, CRT RETANGULAR 6POLEGADAS E RETICULADO INTERNO, 2 CANAIS, DUPLO TRACO, VERTICAL. MARCA POLITERM	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>304</b>	93269	PLANTA DIDATICA PARA CONTROLE DE NIVEL E VASAO. UNIDADE CONSTITUIDA DE UMTANQUE COM TRANSDUTOR DE NIVEL/PRESSAO E TRANSDUTOR DE VASAO, COM CONTROLE DE CLP DO TIPO PID, PID SELF TNING OU FUZZY. MARCA. EXTO.	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)



ok	94842	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT 18.000 BTU/H, UMA UNIDADE COMPENSADORA,UMA UNIDADE EVAPORADORA, CICLO REVERSO (QUENTE E FRIO), MARCA MIDEA	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
302	95749	MULTIMETRO DIGITAL, DISPLAY 4 1/2 DIGITOS, ESCALA MANUAL, TRUE RMS,CATEGORIA II 1000V, MARCA MINIPA	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	96426	CONJUNTO CONVERSAO DA ENERGIA SOLAR EM ENERGIA ELETRICA COM REOSTATO: QUEPERMITA O ESTUDO DAS TRANSFORMACOES ENERGETICAS, VERIFICACAO DA CONVERSAO DA ENERGIA SOLAR EM ENERGIA ELETRICA E ENERGIA MECANICA, EFEITOS FOTOVOLTAICO. ESTRUTURA CONSTITUIDA PREDOMINANTEMENTE EM ACO. MARCA CEDEPE	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	96427	CONJUNTO CONVERSAO DA ENERGIA SOLAR EM ENERGIA ELETRICA COM REOSTATO: QUEPERMITA O ESTUDO DAS TRANSFORMACOES ENERGETICAS, VERIFICACAO DA CONVERSAO DA ENERGIA SOLAR EM ENERGIA ELETRICA E ENERGIA MECANICA, EFEITOS FOTOVOLTAICO. ESTRUTURA CONSTITUIDA PREDOMINANTEMENTE EM ACO. MARCA CEDEPE	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	96428	CONJUNTO CONVERSAO DA ENERGIA SOLAR EM ENERGIA ELETRICA COM REOSTATO: QUEPERMITA O ESTUDO DAS TRANSFORMACOES ENERGETICAS, VERIFICACAO DA CONVERSAO DA ENERGIA SOLAR EM ENERGIA ELETRICA E ENERGIA MECANICA, EFEITOS FOTOVOLTAICO. ESTRUTURA CONSTITUIDA PREDOMINANTEMENTE EM ACO. MARCA CEDEPE	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)



ok	96429	CONJUNTO CONVERSAO DA ENERGIA SOLAR EM ENERGIA ELETRICA COM REOSTATO: QUEPERMITA O ESTUDO DAS TRANSFORMACOES ENERGETICAS, VERIFICACAO DA CONVERSAO DA ENERGIA SOLAR EM ENERGIA ELETRICA E ENERGIA MECANICA, EFEITOS FOTOVOLTAICO. ESTRUTURA CONSTITUIDA PREDOMINANTEMENTE EM ACO. MARCA CEDEPE	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	96431	CONJUNTO CONVERSAO DA ENERGIA SOLAR EM ENERGIA ELETRICA COM REOSTATO: QUEPERMITA O ESTUDO DAS TRANSFORMACOES ENERGETICAS, VERIFICACAO DA CONVERSAO DA ENERGIA SOLAR EM ENERGIA ELETRICA E ENERGIA MECANICA, EFEITOS FOTOVOLTAICO. ESTRUTURA CONSTITUIDA PREDOMINANTEMENTE EM ACO. MARCA CEDEPE	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
309	96451	MULTIMETRO DIGITAL. DISPLAY: 4 1/2 DIGITOS(20.000 CONTAGEM) COM LUZ DEFUNDO, ESCALA MANUAL, TRUE RMS, TAXA DE AMOSTRAGEM: APROX. 3 X . INDICACAO DE BATERIA FRACA, AUTO POWER OFF: APROX. 20 +/- 10 MINUTOS. MARCA: MINIPA	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	96460	MULTIMETRO DIGITAL. DISPLAY: 4 1/2 DIGITOS(20.000 CONTAGEM) COM LUZ DEFUNDO, ESCALA MANUAL, TRUE RMS, TAXA DE AMOSTRAGEM: APROX. 3 X . INDICACAO DE BATERIA FRACA, AUTO POWER OFF: APROX. 20 +/- 10 MINUTOS. MARCA: MINIPA	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
310	96464	MULTIMETRO DIGITAL. DISPLAY: 4 1/2 DIGITOS(20.000 CONTAGEM) COM LUZ DEFUNDO, ESCALA MANUAL, TRUE RMS, TAXA DE AMOSTRAGEM: APROX. 3 X . INDICACAO DE BATERIA FRACA, AUTO POWER OFF: APROX. 20 +/- 10 MINUTOS. MARCA: MINIPA	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)





ok	96488	FONTE DE ALIMENTACAO SIMETRICA: ALTA ESTABILIDADE E BAIXO RIPPLE, DUPLDISPLAY LCD DE FACIL LEITURA PARA APRESENTACAO SIMULTANEA DA TENSÃO E CORRENTE DE SAIDA. AJUSTE DA TENSÃO E CORRENTE ATRAVES DE UM POTENCIOMETRO DE PRECISAO. MARCA: EDUTEC	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	96493	FONTE DE ALIMENTACAO SIMETRICA: ALTA ESTABILIDADE E BAIXO RIPPLE, DUPLDISPLAY LCD DE FACIL LEITURA PARA APRESENTACAO SIMULTANEA DA TENSÃO E CORRENTE DE SAIDA. AJUSTE DA TENSÃO E CORRENTE ATRAVES DE UM POTENCIOMETRO DE PRECISAO. MARCA: EDUTEC	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	96496	GERADOR DE FUNCOES. EQUIPAMENTO DIGITAL DE BANCADA, CAPAZ DE GERAR FORMASDE ONDA SENOIDAL,QUADRADA E TRIANGULAR NA FAIXA DE FREQUENCIA DE 0.2HZ A 2MHZ. MARCA: EDUTEC	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	97982	OSCILOSCOPIO DIGITAL. LARGURA DE BANDA DE 200 MHZ, 2 CANAIS, TAXA DEAMOSTRAGEM MINIMA 2 GS/S POR CANAL SIMULTANEAMENTE PARA MEDIDAS EM TEMPO REAL. TELA DE CRISTAL LIQUIDO COLORIDA DE 5,7 POLEGADAS COM RESOLUCAO DE 320 PIXELS NA HORIZONTAL POR 240 PIXELS NA VERTICAL. MARCA: TEKTRONIX	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	98455	OSCILOSCOPIO ANALOGICO, 100MHZ, CRT REGULAR, 06 POLEGADAS, RETICULADOINTERNO E TENSÃO DE ACELERACAO DE 12KV, 2 CANAIS, DUPLO TRACO, DUPLA VARREDURA, DELAY TIME E HOLD OFF, VERTICAL 1 MV/DIV~5V/DIV, HORIZONTAL 5NS/DIV~0,2S/DIV. MARCA: ICEL	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)



ok	98457	OSCILOSCOPIO ANALOGICO, 100MHZ, CRT REGULAR, 06 POLEGADAS, RETICULADO INTERNO E TENSÃO DE ACELERAÇÃO DE 12KV, 2 CANAIS, DUPLO TRACO, DUPLA VARREDURA, DELAY TIME E HOLD OFF, VERTICAL 1 MV/DIV~5V/DIV, HORIZONTAL 5NS/DIV~0,2S/DIV. MARCA: ICEL	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	98458	OSCILOSCOPIO ANALOGICO, 100MHZ, CRT REGULAR, 06 POLEGADAS, RETICULADO INTERNO E TENSÃO DE ACELERAÇÃO DE 12KV, 2 CANAIS, DUPLO TRACO, DUPLA VARREDURA, DELAY TIME E HOLD OFF, VERTICAL 1 MV/DIV~5V/DIV, HORIZONTAL 5NS/DIV~0,2S/DIV. MARCA: ICEL	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	98932	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	98939	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	98944	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)



ok	98947	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	98982	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICACOES: TAMPO: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELANICO NA COR CEREJEIRA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL. MARCA: COPERFLEX	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	SALA 301 (Camaquã - Automação Industrial)
OK	131044	MATRIZ DE CONTATO PRONTOBOARD COM TRES REGUAS E NO MINIMO TRES BORNOS NUMERO DE FUROS 2420 SOQUETE BASE 6X320 FUROS SOQUETE DE VIAS 5X100 FUROS	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
301	131046	MATRIZ DE CONTATO PRONTOBOARD COM TRES REGUAS E NO MINIMO TRES BORNOS NUMERO DE FUROS 2420 SOQUETE BASE 6X320 FUROS SOQUETE DE VIAS 5X100 FUROS	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	131050	MATRIZ DE CONTATO PRONTOBOARD COM TRES REGUAS E NO MINIMO TRES BORNOS NUMERO DE FUROS 2420 SOQUETE BASE 6X320 FUROS SOQUETE DE VIAS 5X100 FUROS	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	131058	MATRIZ DE CONTATO PRONTOBOARD COM TRES REGUAS E NO MINIMO TRES BORNOS NUMERO DE FUROS 2420 SOQUETE BASE 6X320 FUROS SOQUETE DE VIAS 5X100 FUROS	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)



304	138541	<p>BANQUETA ALTA COM ENCOSTO,  CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA  REFORÇADA EM  TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO,  ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA  RESISTENCIA,  TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS  EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM  ESPUMA E  COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA,  PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO,  DIMENSÕES APROXIMA  DAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X  300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSEN  TO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO  ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA  GEM INCLUSA."</p> <p>MARCA: VICTOR/BA</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	138542	<p>BANQUETA ALTA COM ENCOSTO,  CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA  REFORÇADA EM  TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO,  ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA  RESISTENCIA,  TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS  EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM  ESPUMA E  COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA,  PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO,  DIMENSÕES APROXIMA  DAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X  300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSEN  TO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO  ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA  GEM INCLUSA."</p> <p>MARCA: VICTOR/BA</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)





304	138543	<p>BANQUETA ALTA COM ENCOSTO,            CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMA DAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTAGEM INCLUSA."</p> <p>MARCA: VICTOR/BA</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	138544	<p>BANQUETA ALTA COM ENCOSTO,            CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMA DAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTAGEM INCLUSA."</p> <p>MARCA: VICTOR/BA</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)



101	138545	<p>BANQUETA ALTA COM ENCOSTO,  CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA  REFORÇADA EM  TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO,  ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA  RESISTENCIA,  TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS  EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM  ESPUMA E  COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA,  PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO,  DIMENSÕES APROXIMA  DAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X  300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSEN  TO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO  ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA  GEM INCLUSA."</p> <p>MARCA: VICTOR/BA</p>	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
304	138546	<p>BANQUETA ALTA COM ENCOSTO,  CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA  REFORÇADA EM  TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO,  ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA  RESISTENCIA,  TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS  EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM  ESPUMA E  COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA,  PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO,  DIMENSÕES APROXIMA  DAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X  300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSEN  TO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO  ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA  GEM INCLUSA."</p> <p>MARCA: VICTOR/BA</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)



OK	138547	<p>BANQUETA ALTA COM ENCOSTO,            CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMA DAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTAGEM INCLUSA."</p> <p>MARCA: VICTOR/BA</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
OK	138548	<p>BANQUETA ALTA COM ENCOSTO,            CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMA DAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTAGEM INCLUSA."</p> <p>MARCA: VICTOR/BA</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)



OK	138550	<p>BANQUETA ALTA COM ENCOSTO,            CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMA DAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTAGEM INCLUSA."</p> <p>MARCA: VICTOR/BA</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
Ok – irrecuperável	138551	<p>BANQUETA ALTA COM ENCOSTO,            CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMA DAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTAGEM INCLUSA."</p> <p>MARCA: VICTOR/BA</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)





OK	138552	<p>BANQUETA ALTA COM ENCOSTO,            CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMA DAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTAGEM INCLUSA."</p> <p>MARCA: VICTOR/BA</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	138553	<p>BANQUETA ALTA COM ENCOSTO,            CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMA DAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTAGEM INCLUSA."</p> <p>MARCA: VICTOR/BA</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)



ok	138554	<p>BANQUETA ALTA COM ENCOSTO,            CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMA DAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTAGEM INCLUSA."</p> <p>MARCA: VICTOR/BA</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
304	138555	<p>BANQUETA ALTA COM ENCOSTO,            CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMA DAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTAGEM INCLUSA."</p> <p>MARCA: VICTOR/BA</p>	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)



304	138556	<p>BANQUETA ALTA COM ENCOSTO,  CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA  REFORÇADA EM  TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO,  ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA  RESISTENCIA,  TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS  EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM  ESPUMA E  COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA,  PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO,  DIMENSÕES APROXIMA  DAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X  300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSEN  TO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO  ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA  GEM INCLUSA."</p> <p>MARCA: VICTOR/BA</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
304	138557	<p>BANQUETA ALTA COM ENCOSTO,  CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA  REFORÇADA EM  TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO,  ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA  RESISTENCIA,  TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS  EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM  ESPUMA E  COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA,  PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO,  DIMENSÕES APROXIMA  DAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X  300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSEN  TO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO  ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA  GEM INCLUSA."</p> <p>MARCA: VICTOR/BA</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)



ok	138558	<p>BANQUETA ALTA COM ENCOSTO,            CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTÊNCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTAGEM INCLUSA."</p> <p>MARCA: VICTOR/BA</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
OK	141878	<p>SUPORE PARA PROJETORES, SISTEMA DE FIXAÇÃO UNIVERSAL ADAPTANDO-SE A TODOS OS PROJETORES DO MERCADO, POSSUIR NO MÍNIMO 3 PONTOS DE FIXAÇÃO. FABRICADO EM AÇO CARBONO. PARA FIXAÇÃO NO TETO OU EM PAREDES, PERMITIR AJUSTE MÍNIMO DE 23CM E MÁXIMO DE 85CM. INCLUSO BRAÇO EXTENSOR. PERMITIR MOVIMENTOS DE INCLINAÇÃO E GIRO SOBRE EIXO. POSSUIR TRAVA DE SEGURANÇA. ACOMPANHAR KIT DE PARAFUSOS E MANUAL DE MONTAGEM. ACABAMENTO NA COR PRETA. GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO.</p>	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)





OK	142241	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE</p> <p>ESPECIFICAÇÕES: TAMP</p> <p>O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA</p> <p>COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,</p> <p>REVESTIDO COM</p> <p>LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,</p> <p>ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40</p> <p>MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO</p> <p>MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO</p> <p>ANTICORROSIVO COM PINTURA</p> <p>ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM</p> <p>ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,</p> <p>DIMENS</p> <p>ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM</p> <p>(LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA</p> <p>CAR</p> <p>TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E</p> <p>ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA</p> <p>MULTILAM</p> <p>INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO</p> <p>MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM</p> <p>AMBO</p> <p>S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO</p> <p>INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,</p> <p>REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,</p> <p>1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM</p> <p>PINTURA ELETROS</p> <p>TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.</p> <p>DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA</p> <p>DO EN</p> <p>COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,</p> <p>LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	---	---	--



OK	142277	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE</p> <p>ESPECIFICAÇÕES: TAMPO</p> <p>O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA</p> <p>COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,</p> <p>REVESTIDO COM</p> <p>LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,</p> <p>ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40</p> <p>MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO</p> <p>MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO</p> <p>ANTICORROSIVO COM PINTURA</p> <p>ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM</p> <p>ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,</p> <p>DIMENS</p> <p>ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM</p> <p>(LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA</p> <p>CAR</p> <p>TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E</p> <p>ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA</p> <p>MULTILAM</p> <p>INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO</p> <p>MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM</p> <p>AMBO</p> <p>S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO</p> <p>INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,</p> <p>REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,</p> <p>1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM</p> <p>PINTURA ELETROS</p> <p>TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.</p> <p>DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA</p> <p>DO EN</p> <p>COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,</p> <p>LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	--	---	--



OK	142279	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE</p> <p>ESPECIFICAÇÕES: TAMP</p> <p>O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA</p> <p>COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,</p> <p>REVESTIDO COM</p> <p>LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,</p> <p>ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40</p> <p>MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO</p> <p>MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO</p> <p>ANTICORROSIVO COM PINTURA</p> <p>ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM</p> <p>ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,</p> <p>DIMENS</p> <p>ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM</p> <p>(LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA</p> <p>CAR</p> <p>TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E</p> <p>ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA</p> <p>MULTILAM</p> <p>INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO</p> <p>MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM</p> <p>AMBO</p> <p>S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO</p> <p>INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,</p> <p>REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,</p> <p>1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM</p> <p>PINTURA ELETROS</p> <p>TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.</p> <p>DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA</p> <p>DO EN</p> <p>COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,</p> <p>LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	---	---	--



OK	142281	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	---	---	--





OK	142282	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	---	---	--



OK	142283	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE</p> <p>ESPECIFICAÇÕES: TAMP</p> <p>O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA</p> <p>COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,</p> <p>REVESTIDO COM</p> <p>LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,</p> <p>ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40</p> <p>MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO</p> <p>MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO</p> <p>ANTICORROSIVO COM PINTURA</p> <p>ELESTROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM</p> <p>ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,</p> <p>DIMENS</p> <p>ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM</p> <p>(LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA</p> <p>CAR</p> <p>TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E</p> <p>ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA</p> <p>MULTILAM</p> <p>INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO</p> <p>MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM</p> <p>AMBO</p> <p>S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO</p> <p>INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,</p> <p>REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,</p> <p>1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM</p> <p>PINTURA ELETROS</p> <p>TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.</p> <p>DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA</p> <p>DO EN</p> <p>COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,</p> <p>LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	--	---	--



OK	142284	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	---	---	--



OK	142285	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE</p> <p>ESPECIFICAÇÕES: TAMP</p> <p>O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA</p> <p>COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,</p> <p>REVESTIDO COM</p> <p>LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,</p> <p>ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40</p> <p>MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO</p> <p>MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO</p> <p>ANTICORROSIVO COM PINTURA</p> <p>ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM</p> <p>ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,</p> <p>DIMENS</p> <p>ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM</p> <p>(LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA</p> <p>CAR</p> <p>TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E</p> <p>ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA</p> <p>MULTILAM</p> <p>INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO</p> <p>MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM</p> <p>AMBO</p> <p>S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO</p> <p>INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,</p> <p>REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,</p> <p>1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM</p> <p>PINTURA ELETROS</p> <p>TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.</p> <p>DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA</p> <p>DO EN</p> <p>COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,</p> <p>LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	---	---	--





OK	142286	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE</p> <p>ESPECIFICAÇÕES: TAMP</p> <p>O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA</p> <p>COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,</p> <p>REVESTIDO COM</p> <p>LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,</p> <p>ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40</p> <p>MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO</p> <p>MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO</p> <p>ANTICORROSIVO COM PINTURA</p> <p>ELESTROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM</p> <p>ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,</p> <p>DIMENS</p> <p>ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM</p> <p>(LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA</p> <p>CAR</p> <p>TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E</p> <p>ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA</p> <p>MULTILAM</p> <p>INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO</p> <p>MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM</p> <p>AMBO</p> <p>S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO</p> <p>INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,</p> <p>REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,</p> <p>1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM</p> <p>PINTURA ELETROS</p> <p>TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.</p> <p>DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA</p> <p>DO EN</p> <p>COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,</p> <p>LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	--	---	--



OK	142287	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	--	---	--



OK	142288	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE</p> <p>ESPECIFICAÇÕES: TAMP</p> <p>O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA</p> <p>COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,</p> <p>REVESTIDO COM</p> <p>LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,</p> <p>ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40</p> <p>MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO</p> <p>MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO</p> <p>ANTICORROSIVO COM PINTURA</p> <p>ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM</p> <p>ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,</p> <p>DIMENS</p> <p>ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM</p> <p>(LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA</p> <p>CAR</p> <p>TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E</p> <p>ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA</p> <p>MULTILAM</p> <p>INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO</p> <p>MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM</p> <p>AMBO</p> <p>S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO</p> <p>INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,</p> <p>REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,</p> <p>1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM</p> <p>PINTURA ELETROS</p> <p>TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.</p> <p>DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA</p> <p>DO EN</p> <p>COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,</p> <p>LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	---	---	--



OK	142290	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMP O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	--	---	--





OK	142291	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE</p> <p>ESPECIFICAÇÕES: TAMP</p> <p>O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA</p> <p>COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,</p> <p>REVESTIDO COM</p> <p>LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,</p> <p>ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40</p> <p>MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO</p> <p>MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO</p> <p>ANTICORROSIVO COM PINTURA</p> <p>ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM</p> <p>ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,</p> <p>DIMENS</p> <p>ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM</p> <p>(LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA</p> <p>CAR</p> <p>TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E</p> <p>ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA</p> <p>MULTILAM</p> <p>INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO</p> <p>MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM</p> <p>AMBO</p> <p>S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO</p> <p>INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,</p> <p>REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,</p> <p>1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM</p> <p>PINTURA ELETROS</p> <p>TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.</p> <p>DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA</p> <p>DO EN</p> <p>COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,</p> <p>LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	---	---	--



OK	142292	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE</p> <p>ESPECIFICAÇÕES: TAMP</p> <p>O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA</p> <p>COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,</p> <p>REVESTIDO COM</p> <p>LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,</p> <p>ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40</p> <p>MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO</p> <p>MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO</p> <p>ANTICORROSIVO COM PINTURA</p> <p>ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM</p> <p>ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,</p> <p>DIMENS</p> <p>ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM</p> <p>(LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA</p> <p>CAR</p> <p>TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E</p> <p>ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA</p> <p>MULTILAM</p> <p>INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO</p> <p>MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM</p> <p>AMBO</p> <p>S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO</p> <p>INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,</p> <p>REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,</p> <p>1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM</p> <p>PINTURA ELETROS</p> <p>TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.</p> <p>DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA</p> <p>DO EN</p> <p>COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,</p> <p>LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	---	---	--



OK	142293	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE</p> <p>ESPECIFICAÇÕES: TAMP</p> <p>O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA</p> <p>COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,</p> <p>REVESTIDO COM</p> <p>LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,</p> <p>ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40</p> <p>MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO</p> <p>MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO</p> <p>ANTICORROSIVO COM PINTURA</p> <p>ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM</p> <p>ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,</p> <p>DIMENS</p> <p>ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM</p> <p>(LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA</p> <p>CAR</p> <p>TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E</p> <p>ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA</p> <p>MULTILAM</p> <p>INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO</p> <p>MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM</p> <p>AMBO</p> <p>S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO</p> <p>INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,</p> <p>REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,</p> <p>1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM</p> <p>PINTURA ELETROS</p> <p>TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.</p> <p>DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA</p> <p>DO EN</p> <p>COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,</p> <p>LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	---	---	--



OK	142294	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	---	---	--





OK	142295	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE</p> <p>ESPECIFICAÇÕES: TAMP</p> <p>O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA</p> <p>COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,</p> <p>REVESTIDO COM</p> <p>LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,</p> <p>ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40</p> <p>MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO</p> <p>MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO</p> <p>ANTICORROSIVO COM PINTURA</p> <p>ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM</p> <p>ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,</p> <p>DIMENS</p> <p>ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM</p> <p>(LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA</p> <p>CAR</p> <p>TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E</p> <p>ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA</p> <p>MULTILAM</p> <p>INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO</p> <p>MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM</p> <p>AMBO</p> <p>S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO</p> <p>INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,</p> <p>REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,</p> <p>1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM</p> <p>PINTURA ELETROS</p> <p>TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.</p> <p>DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA</p> <p>DO EN</p> <p>COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,</p> <p>LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	---	---	--



OK	142296	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE</p> <p>ESPECIFICAÇÕES: TAMPO</p> <p>O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA</p> <p>COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,</p> <p>REVESTIDO COM</p> <p>LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,</p> <p>ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40</p> <p>MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO</p> <p>MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO</p> <p>ANTICORROSIVO COM PINTURA</p> <p>ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM</p> <p>ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,</p> <p>DIMENS</p> <p>ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM</p> <p>(LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA</p> <p>CAR</p> <p>TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E</p> <p>ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA</p> <p>MULTILAM</p> <p>INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO</p> <p>MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM</p> <p>AMBO</p> <p>S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO</p> <p>INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,</p> <p>REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,</p> <p>1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM</p> <p>PINTURA ELETROS</p> <p>TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.</p> <p>DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA</p> <p>DO EN</p> <p>COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,</p> <p>LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	--	---	--



OK	142297	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	---	---	--



OK	142299	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE</p> <p>ESPECIFICAÇÕES: TAMP</p> <p>O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA</p> <p>COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,</p> <p>REVESTIDO COM</p> <p>LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,</p> <p>ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40</p> <p>MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO</p> <p>MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO</p> <p>ANTICORROSIVO COM PINTURA</p> <p>ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM</p> <p>ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,</p> <p>DIMENS</p> <p>ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM</p> <p>(LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA</p> <p>CAR</p> <p>TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E</p> <p>ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA</p> <p>MULTILAM</p> <p>INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO</p> <p>MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM</p> <p>AMBO</p> <p>S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO</p> <p>INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,</p> <p>REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,</p> <p>1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM</p> <p>PINTURA ELETROS</p> <p>TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.</p> <p>DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA</p> <p>DO EN</p> <p>COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,</p> <p>LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	---	---	--





308	142308	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
-----	--------	---	---	--



OK	142311	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE          ESPECIFICAÇÕES: TAMPO          O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA          COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,          REVESTIDO COM          LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,          ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40          MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO          MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO          ANTICORROSIVO COM PINTURA          ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM          ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,          DIMENS         ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM          (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA          CAR          TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E          ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA          MULTILAM          INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO          MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM          AMBO          S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO          INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,          REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,          1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM          PINTURA ELETROS          TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.          DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA          DO EN          COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,          LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	---	---	--



SEM PLACA	142313	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE</p> <p>ESPECIFICAÇÕES: TAMP</p> <p>O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA</p> <p>COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,</p> <p>REVESTIDO COM</p> <p>LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,</p> <p>ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40</p> <p>MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO</p> <p>MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO</p> <p>ANTICORROSIVO COM PINTURA</p> <p>ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM</p> <p>ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,</p> <p>DIMENS</p> <p>ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM</p> <p>(LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA</p> <p>CAR</p> <p>TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E</p> <p>ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA</p> <p>MULTILAM</p> <p>INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO</p> <p>MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM</p> <p>AMBO</p> <p>S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO</p> <p>INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,</p> <p>REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,</p> <p>1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM</p> <p>PINTURA ELETROS</p> <p>TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.</p> <p>DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA</p> <p>DO EN</p> <p>COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,</p> <p>LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
-----------	--------	---	---	--



OK	208162	<p>FERRAMENTA ROBÓTICA DE FÁCIL CONSTRUÇÃO E PROGRAMAÇÃO DE ROBÔ. - MICROPROCESSADOR DE 32 BITS, ARQUITETURA RISC, MAIS MEMÓRIA PROGRAMÁVEL, - 4 PORTAS DE ENTRADA E 4 PORTAS DE SAÍDA, -COMUNICAÇÃO BLUETOOTH E USB, COM PORTA PARA WIFI E CONECTIVIDADE PARA A INTERNET, 3 MOTORES INTERATIVOS, - SENSOR DE ROTAÇÃO QUE MEÇA PASSOS DE UM GRAU, - SENSOR DE SOM - SENSOR DE TOQUE, - SENSOR DE COR, - SENSOR DE INFRAVERMELHO - SOFTWARE DE PROGRAMAÇÃO EM PORTUGUÊS, - SOFTWARE COM INTERFACE COMPATÍVEL PARA PC, COM SISTEMA OPERATIVO LINUX QUE LHE PERMITE SER COMPATÍVEL ATÉ COM IOS E ANDROID, - SOFTWARE INTUITIVO, COM PROGRAMAÇÃO EM AMBIENTE COM ÍCONES DE ARRASTAR E SOLTAR, - QUANTIDADE DE PEÇAS: MAIS DE 400, CONTENDO ENGRENAGENS. MARCA KIT LEGO MINDSTORMS EV3</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	---	--	---





OK	208163	<p>FERRAMENTA ROBÓTICA DE FÁCIL CONSTRUÇÃO E PROGRAMAÇÃO DE ROBÔ. - MICROPROCESSADOR DE 32 BITS, ARQUITETURA RISC, MAIS MEMÓRIA PROGRAMÁVEL, - 4 PORTAS DE ENTRADA E 4 PORTAS DE SAÍDA, -COMUNICAÇÃO BLUETOOTH E USB, COM PORTA PARA WIFI E CONECTIVIDADE PARA A INTERNET, 3 MOTORES INTERATIVOS, - SENSOR DE ROTAÇÃO QUE MEÇA PASSOS DE UM GRAU, - SENSOR DE SOM - SENSOR DE TOQUE, - SENSOR DE COR, - SENSOR DE INFRAVERMELHO - SOFTWARE DE PROGRAMAÇÃO EM PORTUGUÊS, - SOFTWARE COM INTERFACE COMPATÍVEL PARA PC, COM SISTEMA OPERATIVO LINUX QUE LHE PERMITE SER COMPATÍVEL ATÉ COM IOS E ANDROID, - SOFTWARE INTUITIVO, COM PROGRAMAÇÃO EM AMBIENTE COM ÍCONES DE ARRASTAR E SOLTAR, - QUANTIDADE DE PEÇAS: MAIS DE 400, CONTENDO ENGRENAGENS. MARCA KIT LEGO MINDSTORMS EV3</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	---	--	---



304	208164	<p>FERRAMENTA ROBÓTICA DE FÁCIL CONSTRUÇÃO E PROGRAMAÇÃO DE ROBÔ. - MICROPROCESSADOR DE 32 BITS, ARQUITETURA RISC, MAIS MEMÓRIA PROGRAMÁVEL, - 4 PORTAS DE ENTRADA E 4 PORTAS DE SAÍDA, -COMUNICAÇÃO BLUETOOTH E USB, COM PORTA PARA WIFI E CONECTIVIDADE PARA A INTERNET, 3 MOTORES INTERATIVOS, - SENSOR DE ROTAÇÃO QUE MEÇA PASSOS DE UM GRAU, - SENSOR DE SOM - SENSOR DE TOQUE, - SENSOR DE COR, - SENSOR DE INFRAVERMELHO - SOFTWARE DE PROGRAMAÇÃO EM PORTUGUÊS, - SOFTWARE COM INTERFACE COMPATÍVEL PARA PC, COM SISTEMA OPERATIVO LINUX QUE LHE PERMITE SER COMPATÍVEL ATÉ COM IOS E ANDROID, - SOFTWARE INTUITIVO, COM PROGRAMAÇÃO EM AMBIENTE COM ÍCONES DE ARRASTAR E SOLTAR, - QUANTIDADE DE PEÇAS: MAIS DE 400, CONTENDO ENGRENAGENS. MARCA KIT LEGO MINDSTORMS EV3</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
-----	--------	---	--	---



ok	208165	<p>FERRAMENTA ROBÓTICA DE FÁCIL CONSTRUÇÃO E PROGRAMAÇÃO DE ROBÔ. - MICROPROCESSADOR DE 32 BITS, ARQUITETURA RISC, MAIS MEMÓRIA PROGRAMÁVEL, - 4 PORTAS DE ENTRADA E 4 PORTAS DE SAÍDA, -COMUNICAÇÃO BLUETOOTH E USB, COM PORTA PARA WIFI E CONECTIVIDADE PARA A INTERNET, 3 MOTORES INTERATIVOS, - SENSOR DE ROTAÇÃO QUE MEÇA PASSOS DE UM GRAU, - SENSOR DE SOM - SENSOR DE TOQUE, - SENSOR DE COR, - SENSOR DE INFRAVERMELHO - SOFTWARE DE PROGRAMAÇÃO EM PORTUGUÊS, - SOFTWARE COM INTERFACE COMPATÍVEL PARA PC, COM SISTEMA OPERATIVO LINUX QUE LHE PERMITE SER COMPATÍVEL ATÉ COM IOS E ANDROID, - SOFTWARE INTUITIVO, COM PROGRAMAÇÃO EM AMBIENTE COM ÍCONES DE ARRASTAR E SOLTAR, - QUANTIDADE DE PEÇAS: MAIS DE 400, CONTENDO ENGRENAGENS. MARCA KIT LEGO MINDSTORMS EV3</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	---	--	---



304	208166	<p>FERRAMENTA ROBÓTICA DE FÁCIL CONSTRUÇÃO E PROGRAMAÇÃO DE ROBÔ. - MICROPROCESSADOR DE 32 BITS, ARQUITETURA RISC, MAIS MEMÓRIA PROGRAMÁVEL, - 4 PORTAS DE ENTRADA E 4 PORTAS DE SAÍDA, -COMUNICAÇÃO BLUETOOTH E USB, COM PORTA PARA WIFI E CONECTIVIDADE PARA A INTERNET, 3 MOTORES INTERATIVOS, - SENSOR DE ROTAÇÃO QUE MEÇA PASSOS DE UM GRAU, - SENSOR DE SOM - SENSOR DE TOQUE, - SENSOR DE COR, - SENSOR DE INFRAVERMELHO - SOFTWARE DE PROGRAMAÇÃO EM PORTUGUÊS, - SOFTWARE COM INTERFACE COMPATÍVEL PARA PC, COM SISTEMA OPERATIVO LINUX QUE LHE PERMITE SER COMPATÍVEL ATÉ COM IOS E ANDROID, - SOFTWARE INTUITIVO, COM PROGRAMAÇÃO EM AMBIENTE COM ÍCONES DE ARRASTAR E SOLTAR, - QUANTIDADE DE PEÇAS: MAIS DE 400, CONTENDO ENGRENAGENS. MARCA KIT LEGO MINDSTORMS EV3</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
-----	--------	---	--	---





ok	208167	<p>FERRAMENTA ROBÓTICA DE FÁCIL CONSTRUÇÃO E PROGRAMAÇÃO DE ROBÔ. - MICROPROCESSADOR DE 32 BITS, ARQUITETURA RISC, MAIS MEMÓRIA PROGRAMÁVEL, - 4 PORTAS DE ENTRADA E 4 PORTAS DE SAÍDA, -COMUNICAÇÃO BLUETOOTH E USB, COM PORTA PARA WIFI E CONECTIVIDADE PARA A INTERNET, 3 MOTORES INTERATIVOS, - SENSOR DE ROTAÇÃO QUE MEÇA PASSOS DE UM GRAU, - SENSOR DE SOM - SENSOR DE TOQUE, - SENSOR DE COR, - SENSOR DE INFRAVERMELHO - SOFTWARE DE PROGRAMAÇÃO EM PORTUGUÊS, - SOFTWARE COM INTERFACE COMPATÍVEL PARA PC, COM SISTEMA OPERATIVO LINUX QUE LHE PERMITE SER COMPATÍVEL ATÉ COM IOS E ANDROID, - SOFTWARE INTUITIVO, COM PROGRAMAÇÃO EM AMBIENTE COM ÍCONES DE ARRASTAR E SOLTAR, - QUANTIDADE DE PEÇAS: MAIS DE 400, CONTENDO ENGRENAGENS. MARCA KIT LEGO MINDSTORMS EV3</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	---	--	---



ok	208168	<p>FERRAMENTA ROBÓTICA DE FÁCIL CONSTRUÇÃO E PROGRAMAÇÃO DE ROBÔ. - MICROPROCESSADOR DE 32 BITS, ARQUITETURA RISC, MAIS MEMÓRIA PROGRAMÁVEL, - 4 PORTAS DE ENTRADA E 4 PORTAS DE SAÍDA, -COMUNICAÇÃO BLUETOOTH E USB, COM PORTA PARA WIFI E CONECTIVIDADE PARA A INTERNET, 3 MOTORES INTERATIVOS, - SENSOR DE ROTAÇÃO QUE MEÇA PASSOS DE UM GRAU, - SENSOR DE SOM - SENSOR DE TOQUE, - SENSOR DE COR, - SENSOR DE INFRAVERMELHO - SOFTWARE DE PROGRAMAÇÃO EM PORTUGUÊS, - SOFTWARE COM INTERFACE COMPATÍVEL PARA PC, COM SISTEMA OPERATIVO LINUX QUE LHE PERMITE SER COMPATÍVEL ATÉ COM IOS E ANDROID, - SOFTWARE INTUITIVO, COM PROGRAMAÇÃO EM AMBIENTE COM ÍCONES DE ARRASTAR E SOLTAR, - QUANTIDADE DE PEÇAS: MAIS DE 400, CONTENDO ENGRENAGENS. MARCA KIT LEGO MINDSTORMS EV3</p>	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	---	--------------------------------------	---



304	208169	<p>FERRAMENTA ROBÓTICA DE FÁCIL CONSTRUÇÃO E PROGRAMAÇÃO DE ROBÔ. - MICROPROCESSADOR DE 32 BITS, ARQUITETURA RISC, MAIS MEMÓRIA PROGRAMÁVEL, - 4 PORTAS DE ENTRADA E 4 PORTAS DE SAÍDA, -COMUNICAÇÃO BLUETOOTH E USB, COM PORTA PARA WIFI E CONECTIVIDADE PARA A INTERNET, 3 MOTORES INTERATIVOS, - SENSOR DE ROTAÇÃO QUE MEÇA PASSOS DE UM GRAU, - SENSOR DE SOM - SENSOR DE TOQUE, - SENSOR DE COR, - SENSOR DE INFRAVERMELHO - SOFTWARE DE PROGRAMAÇÃO EM PORTUGUÊS, - SOFTWARE COM INTERFACE COMPATÍVEL PARA PC, COM SISTEMA OPERATIVO LINUX QUE LHE PERMITE SER COMPATÍVEL ATÉ COM IOS E ANDROID, - SOFTWARE INTUITIVO, COM PROGRAMAÇÃO EM AMBIENTE COM ÍCONES DE ARRASTAR E SOLTAR, - QUANTIDADE DE PEÇAS: MAIS DE 400, CONTENDO ENGRENAGENS. MARCA KIT LEGO MINDSTORMS EV3</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
-----	--------	---	--	---



ok	208170	<p>FERRAMENTA ROBÓTICA DE FÁCIL CONSTRUÇÃO E PROGRAMAÇÃO DE ROBÔ. - MICROPROCESSADOR DE 32 BITS, ARQUITETURA RISC, MAIS MEMÓRIA PROGRAMÁVEL, - 4 PORTAS DE ENTRADA E 4 PORTAS DE SAÍDA, -COMUNICAÇÃO BLUETOOTH E USB, COM PORTA PARA WIFI E CONECTIVIDADE PARA A INTERNET, 3 MOTORES INTERATIVOS, - SENSOR DE ROTAÇÃO QUE MEÇA PASSOS DE UM GRAU, - SENSOR DE SOM - SENSOR DE TOQUE, - SENSOR DE COR, - SENSOR DE INFRAVERMELHO - SOFTWARE DE PROGRAMAÇÃO EM PORTUGUÊS, - SOFTWARE COM INTERFACE COMPATÍVEL PARA PC, COM SISTEMA OPERATIVO LINUX QUE LHE PERMITE SER COMPATÍVEL ATÉ COM IOS E ANDROID, - SOFTWARE INTUITIVO, COM PROGRAMAÇÃO EM AMBIENTE COM ÍCONES DE ARRASTAR E SOLTAR, - QUANTIDADE DE PEÇAS: MAIS DE 400, CONTENDO ENGRENAGENS. MARCA KIT LEGO MINDSTORMS EV3</p>	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	---	--------------------------------------	---





ok	208171	<p>FERRAMENTA ROBÓTICA DE FÁCIL CONSTRUÇÃO E PROGRAMAÇÃO DE ROBÔ. - MICROPROCESSADOR DE 32 BITS, ARQUITETURA RISC, MAIS MEMÓRIA PROGRAMÁVEL, - 4 PORTAS DE ENTRADA E 4 PORTAS DE SAÍDA, -COMUNICAÇÃO BLUETOOTH E USB, COM PORTA PARA WIFI E CONECTIVIDADE PARA A INTERNET, 3 MOTORES INTERATIVOS, - SENSOR DE ROTAÇÃO QUE MEÇA PASSOS DE UM GRAU, - SENSOR DE SOM - SENSOR DE TOQUE, - SENSOR DE COR, - SENSOR DE INFRAVERMELHO - SOFTWARE DE PROGRAMAÇÃO EM PORTUGUÊS, - SOFTWARE COM INTERFACE COMPATÍVEL PARA PC, COM SISTEMA OPERATIVO LINUX QUE LHE PERMITE SER COMPATÍVEL ATÉ COM IOS E ANDROID, - SOFTWARE INTUITIVO, COM PROGRAMAÇÃO EM AMBIENTE COM ÍCONES DE ARRASTAR E SOLTAR, - QUANTIDADE DE PEÇAS: MAIS DE 400, CONTENDO ENGRENAGENS. MARCA KIT LEGO MINDSTORMS EV3</p>	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	---	--------------------------------------	---



ok	208681	<p>FERRAMENTA ROBÓTICA DE FÁCIL CONSTRUÇÃO E PROGRAMAÇÃO DE ROBÔ. - MICROPROCESSADOR DE 32 BITS, ARQUITETURA RISC, MAIS MEMÓRIA PROGRAMÁVEL, - 4 PORTAS DE ENTRADA E 4 PORTAS DE SAÍDA, -COMUNICAÇÃO BLUETOOTH E USB, COM PORTA PARA WIFI E CONECTIVIDADE PARA A INTERNET, 3 MOTORES INTERATIVOS, - SENSOR DE ROTAÇÃO QUE MEÇA PASSOS DE UM GRAU, - SENSOR DE SOM - SENSOR DE TOQUE, - SENSOR DE COR, - SENSOR DE INFRAVERMELHO - SOFTWARE DE PROGRAMAÇÃO EM PORTUGUÊS, - SOFTWARE COM INTERFACE COMPATÍVEL PARA PC, COM SISTEMA OPERATIVO LINUX QUE LHE PERMITE SER COMPATÍVEL ATÉ COM IOS E ANDROID, - SOFTWARE INTUITIVO, COM PROGRAMAÇÃO EM AMBIENTE COM ÍCONES DE ARRASTAR E SOLTAR, - QUANTIDADE DE PEÇAS: MAIS DE 400, CONTENDO ENGRENAGENS. MARCA KIT LEGO MINDSTORMS EV3</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	---	--	---



ok	208682	<p>FERRAMENTA ROBÓTICA DE FÁCIL CONSTRUÇÃO E PROGRAMAÇÃO DE ROBÔ. - MICROPROCESSADOR DE 32 BITS, ARQUITETURA RISC, MAIS MEMÓRIA PROGRAMÁVEL, - 4 PORTAS DE ENTRADA E 4 PORTAS DE SAÍDA, -COMUNICAÇÃO BLUETOOTH E USB, COM PORTA PARA WIFI E CONECTIVIDADE PARA A INTERNET, 3 MOTORES INTERATIVOS, - SENSOR DE ROTAÇÃO QUE MEÇA PASSOS DE UM GRAU, - SENSOR DE SOM - SENSOR DE TOQUE, - SENSOR DE COR, - SENSOR DE INFRAVERMELHO - SOFTWARE DE PROGRAMAÇÃO EM PORTUGUÊS, - SOFTWARE COM INTERFACE COMPATÍVEL PARA PC, COM SISTEMA OPERATIVO LINUX QUE LHE PERMITE SER COMPATÍVEL ATÉ COM IOS E ANDROID, - SOFTWARE INTUITIVO, COM PROGRAMAÇÃO EM AMBIENTE COM ÍCONES DE ARRASTAR E SOLTAR, - QUANTIDADE DE PEÇAS: MAIS DE 400, CONTENDO ENGRENAGENS. MARCA KIT LEGO MINDSTORMS EV3</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	---	--	---



ok	208683	<p>FERRAMENTA ROBÓTICA DE FÁCIL CONSTRUÇÃO E PROGRAMAÇÃO DE ROBÔ. - MICROPROCESSADOR DE 32 BITS, ARQUITETURA RISC, MAIS MEMÓRIA PROGRAMÁVEL, - 4 PORTAS DE ENTRADA E 4 PORTAS DE SAÍDA, -COMUNICAÇÃO BLUETOOTH E USB, COM PORTA PARA WIFI E CONECTIVIDADE PARA A INTERNET, 3 MOTORES INTERATIVOS, - SENSOR DE ROTAÇÃO QUE MEÇA PASSOS DE UM GRAU, - SENSOR DE SOM - SENSOR DE TOQUE, - SENSOR DE COR, - SENSOR DE INFRAVERMELHO - SOFTWARE DE PROGRAMAÇÃO EM PORTUGUÊS, - SOFTWARE COM INTERFACE COMPATÍVEL PARA PC, COM SISTEMA OPERATIVO LINUX QUE LHE PERMITE SER COMPATÍVEL ATÉ COM IOS E ANDROID, - SOFTWARE INTUITIVO, COM PROGRAMAÇÃO EM AMBIENTE COM ÍCONES DE ARRASTAR E SOLTAR, - QUANTIDADE DE PEÇAS: MAIS DE 400, CONTENDO ENGRENAGENS. MARCA KIT LEGO MINDSTORMS EV3</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	---	--	---





304	208684	<p>FERRAMENTA ROBÓTICA DE FÁCIL CONSTRUÇÃO E PROGRAMAÇÃO DE ROBÔ. - MICROPROCESSADOR DE 32 BITS, ARQUITETURA RISC, MAIS MEMÓRIA PROGRAMÁVEL, - 4 PORTAS DE ENTRADA E 4 PORTAS DE SAÍDA, -COMUNICAÇÃO BLUETOOTH E USB, COM PORTA PARA WIFI E CONECTIVIDADE PARA A INTERNET, 3 MOTORES INTERATIVOS, - SENSOR DE ROTAÇÃO QUE MEÇA PASSOS DE UM GRAU, - SENSOR DE SOM - SENSOR DE TOQUE, - SENSOR DE COR, - SENSOR DE INFRAVERMELHO - SOFTWARE DE PROGRAMAÇÃO EM PORTUGUÊS, - SOFTWARE COM INTERFACE COMPATÍVEL PARA PC, COM SISTEMA OPERATIVO LINUX QUE LHE PERMITE SER COMPATÍVEL ATÉ COM IOS E ANDROID, - SOFTWARE INTUITIVO, COM PROGRAMAÇÃO EM AMBIENTE COM ÍCONES DE ARRASTAR E SOLTAR, - QUANTIDADE DE PEÇAS: MAIS DE 400, CONTENDO ENGRENAGENS. MARCA KIT LEGO MINDSTORMS EV3</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
-----	--------	---	--	---



304	208685	<p>FERRAMENTA ROBÓTICA DE FÁCIL CONSTRUÇÃO E PROGRAMAÇÃO DE ROBÔ. - MICROPROCESSADOR DE 32 BITS, ARQUITETURA RISC, MAIS MEMÓRIA PROGRAMÁVEL, - 4 PORTAS DE ENTRADA E 4 PORTAS DE SAÍDA, -COMUNICAÇÃO BLUETOOTH E USB, COM PORTA PARA WIFI E CONECTIVIDADE PARA A INTERNET, 3 MOTORES INTERATIVOS, - SENSOR DE ROTAÇÃO QUE MEÇA PASSOS DE UM GRAU, - SENSOR DE SOM - SENSOR DE TOQUE, - SENSOR DE COR, - SENSOR DE INFRAVERMELHO - SOFTWARE DE PROGRAMAÇÃO EM PORTUGUÊS, - SOFTWARE COM INTERFACE COMPATÍVEL PARA PC, COM SISTEMA OPERATIVO LINUX QUE LHE PERMITE SER COMPATÍVEL ATÉ COM IOS E ANDROID, - SOFTWARE INTUITIVO, COM PROGRAMAÇÃO EM AMBIENTE COM ÍCONES DE ARRASTAR E SOLTAR, - QUANTIDADE DE PEÇAS: MAIS DE 400, CONTENDO ENGRENAGENS. MARCA KIT LEGO MINDSTORMS EV3</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
-----	--------	---	--	---



ok	208686	<p>FERRAMENTA ROBÓTICA DE FÁCIL CONSTRUÇÃO E PROGRAMAÇÃO DE ROBÔ. - MICROPROCESSADOR DE 32 BITS, ARQUITETURA RISC, MAIS MEMÓRIA PROGRAMÁVEL, - 4 PORTAS DE ENTRADA E 4 PORTAS DE SAÍDA, -COMUNICAÇÃO BLUETOOTH E USB, COM PORTA PARA WIFI E CONECTIVIDADE PARA A INTERNET, 3 MOTORES INTERATIVOS, - SENSOR DE ROTAÇÃO QUE MEÇA PASSOS DE UM GRAU, - SENSOR DE SOM - SENSOR DE TOQUE, - SENSOR DE COR, - SENSOR DE INFRAVERMELHO - SOFTWARE DE PROGRAMAÇÃO EM PORTUGUÊS, - SOFTWARE COM INTERFACE COMPATÍVEL PARA PC, COM SISTEMA OPERATIVO LINUX QUE LHE PERMITE SER COMPATÍVEL ATÉ COM IOS E ANDROID, - SOFTWARE INTUITIVO, COM PROGRAMAÇÃO EM AMBIENTE COM ÍCONES DE ARRASTAR E SOLTAR, - QUANTIDADE DE PEÇAS: MAIS DE 400, CONTENDO ENGRENAGENS. MARCA KIT LEGO MINDSTORMS EV3</p>	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	---	--------------------------------------	---



304	208687	<p>FERRAMENTA ROBÓTICA DE FÁCIL CONSTRUÇÃO E PROGRAMAÇÃO DE ROBÔ. - MICROPROCESSADOR DE 32 BITS, ARQUITETURA RISC, MAIS MEMÓRIA PROGRAMÁVEL, - 4 PORTAS DE ENTRADA E 4 PORTAS DE SAÍDA, -COMUNICAÇÃO BLUETOOTH E USB, COM PORTA PARA WIFI E CONECTIVIDADE PARA A INTERNET, 3 MOTORES INTERATIVOS, - SENSOR DE ROTAÇÃO QUE MEÇA PASSOS DE UM GRAU, - SENSOR DE SOM - SENSOR DE TOQUE, - SENSOR DE COR, - SENSOR DE INFRAVERMELHO - SOFTWARE DE PROGRAMAÇÃO EM PORTUGUÊS, - SOFTWARE COM INTERFACE COMPATÍVEL PARA PC, COM SISTEMA OPERATIVO LINUX QUE LHE PERMITE SER COMPATÍVEL ATÉ COM IOS E ANDROID, - SOFTWARE INTUITIVO, COM PROGRAMAÇÃO EM AMBIENTE COM ÍCONES DE ARRASTAR E SOLTAR, - QUANTIDADE DE PEÇAS: MAIS DE 400, CONTENDO ENGRENAGENS. MARCA KIT LEGO MINDSTORMS EV3</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
-----	--------	---	--	---





ok	208688	<p>FERRAMENTA ROBÓTICA DE FÁCIL CONSTRUÇÃO E PROGRAMAÇÃO DE ROBÔ. - MICROPROCESSADOR DE 32 BITS, ARQUITETURA RISC, MAIS MEMÓRIA PROGRAMÁVEL, - 4 PORTAS DE ENTRADA E 4 PORTAS DE SAÍDA, -COMUNICAÇÃO BLUETOOTH E USB, COM PORTA PARA WIFI E CONECTIVIDADE PARA A INTERNET, 3 MOTORES INTERATIVOS, - SENSOR DE ROTAÇÃO QUE MEÇA PASSOS DE UM GRAU, - SENSOR DE SOM - SENSOR DE TOQUE, - SENSOR DE COR, - SENSOR DE INFRAVERMELHO - SOFTWARE DE PROGRAMAÇÃO EM PORTUGUÊS, - SOFTWARE COM INTERFACE COMPATÍVEL PARA PC, COM SISTEMA OPERATIVO LINUX QUE LHE PERMITE SER COMPATÍVEL ATÉ COM IOS E ANDROID, - SOFTWARE INTUITIVO, COM PROGRAMAÇÃO EM AMBIENTE COM ÍCONES DE ARRASTAR E SOLTAR, - QUANTIDADE DE PEÇAS: MAIS DE 400, CONTENDO ENGRENAGENS. MARCA KIT LEGO MINDSTORMS EV3</p>	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	---	--------------------------------------	---



304	208689	<p>FERRAMENTA ROBÓTICA DE FÁCIL CONSTRUÇÃO E PROGRAMAÇÃO DE ROBÔ. - MICROPROCESSADOR DE 32 BITS, ARQUITETURA RISC, MAIS MEMÓRIA PROGRAMÁVEL, - 4 PORTAS DE ENTRADA E 4 PORTAS DE SAÍDA, -COMUNICAÇÃO BLUETOOTH E USB, COM PORTA PARA WIFI E CONECTIVIDADE PARA A INTERNET, 3 MOTORES INTERATIVOS, - SENSOR DE ROTAÇÃO QUE MEÇA PASSOS DE UM GRAU, - SENSOR DE SOM - SENSOR DE TOQUE, - SENSOR DE COR, - SENSOR DE INFRAVERMELHO - SOFTWARE DE PROGRAMAÇÃO EM PORTUGUÊS, - SOFTWARE COM INTERFACE COMPATÍVEL PARA PC, COM SISTEMA OPERATIVO LINUX QUE LHE PERMITE SER COMPATÍVEL ATÉ COM IOS E ANDROID, - SOFTWARE INTUITIVO, COM PROGRAMAÇÃO EM AMBIENTE COM ÍCONES DE ARRASTAR E SOLTAR, - QUANTIDADE DE PEÇAS: MAIS DE 400, CONTENDO ENGRENAGENS. MARCA KIT LEGO MINDSTORMS EV3</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
-----	--------	---	--	---



ok	208690	<p>FERRAMENTA ROBÓTICA DE FÁCIL CONSTRUÇÃO E PROGRAMAÇÃO DE ROBÔ. - MICROPROCESSADOR DE 32 BITS, ARQUITETURA RISC, MAIS MEMÓRIA PROGRAMÁVEL, - 4 PORTAS DE ENTRADA E 4 PORTAS DE SAÍDA, -COMUNICAÇÃO BLUETOOTH E USB, COM PORTA PARA WIFI E CONECTIVIDADE PARA A INTERNET, 3 MOTORES INTERATIVOS, - SENSOR DE ROTAÇÃO QUE MEÇA PASSOS DE UM GRAU, - SENSOR DE SOM - SENSOR DE TOQUE, - SENSOR DE COR, - SENSOR DE INFRAVERMELHO - SOFTWARE DE PROGRAMAÇÃO EM PORTUGUÊS, - SOFTWARE COM INTERFACE COMPATÍVEL PARA PC, COM SISTEMA OPERATIVO LINUX QUE LHE PERMITE SER COMPATÍVEL ATÉ COM IOS E ANDROID, - SOFTWARE INTUITIVO, COM PROGRAMAÇÃO EM AMBIENTE COM ÍCONES DE ARRASTAR E SOLTAR, - QUANTIDADE DE PEÇAS: MAIS DE 400, CONTENDO ENGRENAGENS. MARCA KIT LEGO MINDSTORMS EV3</p>	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	---	--------------------------------------	---



304	208691	<p>FERRAMENTA ROBÓTICA DE FÁCIL CONSTRUÇÃO E PROGRAMAÇÃO DE ROBÔ. - MICROPROCESSADOR DE 32 BITS, ARQUITETURA RISC, MAIS MEMÓRIA PROGRAMÁVEL, - 4 PORTAS DE ENTRADA E 4 PORTAS DE SAÍDA, -COMUNICAÇÃO BLUETOOTH E USB, COM PORTA PARA WIFI E CONECTIVIDADE PARA A INTERNET, 3 MOTORES INTERATIVOS, - SENSOR DE ROTAÇÃO QUE MEÇA PASSOS DE UM GRAU, - SENSOR DE SOM - SENSOR DE TOQUE, - SENSOR DE COR, - SENSOR DE INFRAVERMELHO - SOFTWARE DE PROGRAMAÇÃO EM PORTUGUÊS, - SOFTWARE COM INTERFACE COMPATÍVEL PARA PC, COM SISTEMA OPERATIVO LINUX QUE LHE PERMITE SER COMPATÍVEL ATÉ COM IOS E ANDROID, - SOFTWARE INTUITIVO, COM PROGRAMAÇÃO EM AMBIENTE COM ÍCONES DE ARRASTAR E SOLTAR, - QUANTIDADE DE PEÇAS: MAIS DE 400, CONTENDO ENGRENAGENS. MARCA KIT LEGO MINDSTORMS EV3</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
-----	--------	---	--	---





304	208692	<p>FERRAMENTA ROBÓTICA DE FÁCIL CONSTRUÇÃO E PROGRAMAÇÃO DE ROBÔ. - MICROPROCESSADOR DE 32 BITS, ARQUITETURA RISC, MAIS MEMÓRIA PROGRAMÁVEL, - 4 PORTAS DE ENTRADA E 4 PORTAS DE SAÍDA, -COMUNICAÇÃO BLUETOOTH E USB, COM PORTA PARA WIFI E CONECTIVIDADE PARA A INTERNET, 3 MOTORES INTERATIVOS, - SENSOR DE ROTAÇÃO QUE MEÇA PASSOS DE UM GRAU, - SENSOR DE SOM - SENSOR DE TOQUE, - SENSOR DE COR, - SENSOR DE INFRAVERMELHO - SOFTWARE DE PROGRAMAÇÃO EM PORTUGUÊS, - SOFTWARE COM INTERFACE COMPATÍVEL PARA PC, COM SISTEMA OPERATIVO LINUX QUE LHE PERMITE SER COMPATÍVEL ATÉ COM IOS E ANDROID, - SOFTWARE INTUITIVO, COM PROGRAMAÇÃO EM AMBIENTE COM ÍCONES DE ARRASTAR E SOLTAR, - QUANTIDADE DE PEÇAS: MAIS DE 400, CONTENDO ENGRENAGENS. MARCA KIT LEGO MINDSTORMS EV3</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
-----	--------	---	--	---



ok	208693	<p>FERRAMENTA ROBÓTICA DE FÁCIL CONSTRUÇÃO E PROGRAMAÇÃO DE ROBÔ. - MICROPROCESSADOR DE 32 BITS, ARQUITETURA RISC, MAIS MEMÓRIA PROGRAMÁVEL, - 4 PORTAS DE ENTRADA E 4 PORTAS DE SAÍDA, -COMUNICAÇÃO BLUETOOTH E USB, COM PORTA PARA WIFI E CONECTIVIDADE PARA A INTERNET, 3 MOTORES INTERATIVOS, - SENSOR DE ROTAÇÃO QUE MEÇA PASSOS DE UM GRAU, - SENSOR DE SOM - SENSOR DE TOQUE, - SENSOR DE COR, - SENSOR DE INFRAVERMELHO - SOFTWARE DE PROGRAMAÇÃO EM PORTUGUÊS, - SOFTWARE COM INTERFACE COMPATÍVEL PARA PC, COM SISTEMA OPERATIVO LINUX QUE LHE PERMITE SER COMPATÍVEL ATÉ COM IOS E ANDROID, - SOFTWARE INTUITIVO, COM PROGRAMAÇÃO EM AMBIENTE COM ÍCONES DE ARRASTAR E SOLTAR, - QUANTIDADE DE PEÇAS: MAIS DE 400, CONTENDO ENGRENAGENS. MARCA KIT LEGO MINDSTORMS EV3</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	---	--	---



ok	208694	<p>FERRAMENTA ROBÓTICA DE FÁCIL CONSTRUÇÃO E PROGRAMAÇÃO DE ROBÔ. - MICROPROCESSADOR DE 32 BITS, ARQUITETURA RISC, MAIS MEMÓRIA PROGRAMÁVEL, - 4 PORTAS DE ENTRADA E 4 PORTAS DE SAÍDA, -COMUNICAÇÃO BLUETOOTH E USB, COM PORTA PARA WIFI E CONECTIVIDADE PARA A INTERNET, 3 MOTORES INTERATIVOS, - SENSOR DE ROTAÇÃO QUE MEÇA PASSOS DE UM GRAU, - SENSOR DE SOM - SENSOR DE TOQUE, - SENSOR DE COR, - SENSOR DE INFRAVERMELHO - SOFTWARE DE PROGRAMAÇÃO EM PORTUGUÊS, - SOFTWARE COM INTERFACE COMPATÍVEL PARA PC, COM SISTEMA OPERATIVO LINUX QUE LHE PERMITE SER COMPATÍVEL ATÉ COM IOS E ANDROID, - SOFTWARE INTUITIVO, COM PROGRAMAÇÃO EM AMBIENTE COM ÍCONES DE ARRASTAR E SOLTAR, - QUANTIDADE DE PEÇAS: MAIS DE 400, CONTENDO ENGRENAGENS. MARCA KIT LEGO MINDSTORMS EV3</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	---	--	---



304	208695	<p>FERRAMENTA ROBÓTICA DE FÁCIL CONSTRUÇÃO E PROGRAMAÇÃO DE ROBÔ. - MICROPROCESSADOR DE 32 BITS, ARQUITETURA RISC, MAIS MEMÓRIA PROGRAMÁVEL, - 4 PORTAS DE ENTRADA E 4 PORTAS DE SAÍDA, -COMUNICAÇÃO BLUETOOTH E USB, COM PORTA PARA WIFI E CONECTIVIDADE PARA A INTERNET, 3 MOTORES INTERATIVOS, - SENSOR DE ROTAÇÃO QUE MEÇA PASSOS DE UM GRAU, - SENSOR DE SOM - SENSOR DE TOQUE, - SENSOR DE COR, - SENSOR DE INFRAVERMELHO - SOFTWARE DE PROGRAMAÇÃO EM PORTUGUÊS, - SOFTWARE COM INTERFACE COMPATÍVEL PARA PC, COM SISTEMA OPERATIVO LINUX QUE LHE PERMITE SER COMPATÍVEL ATÉ COM IOS E ANDROID, - SOFTWARE INTUITIVO, COM PROGRAMAÇÃO EM AMBIENTE COM ÍCONES DE ARRASTAR E SOLTAR, - QUANTIDADE DE PEÇAS: MAIS DE 400, CONTENDO ENGRENAGENS. MARCA KIT LEGO MINDSTORMS EV3</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
-----	--------	---	--	---





304	208696	<p>FERRAMENTA ROBÓTICA DE FÁCIL CONSTRUÇÃO E PROGRAMAÇÃO DE ROBÔ. - MICROPROCESSADOR DE 32 BITS, ARQUITETURA RISC, MAIS MEMÓRIA PROGRAMÁVEL, - 4 PORTAS DE ENTRADA E 4 PORTAS DE SAÍDA, -COMUNICAÇÃO BLUETOOTH E USB, COM PORTA PARA WIFI E CONECTIVIDADE PARA A INTERNET, 3 MOTORES INTERATIVOS, - SENSOR DE ROTAÇÃO QUE MEÇA PASSOS DE UM GRAU, - SENSOR DE SOM - SENSOR DE TOQUE, - SENSOR DE COR, - SENSOR DE INFRAVERMELHO - SOFTWARE DE PROGRAMAÇÃO EM PORTUGUÊS, - SOFTWARE COM INTERFACE COMPATÍVEL PARA PC, COM SISTEMA OPERATIVO LINUX QUE LHE PERMITE SER COMPATÍVEL ATÉ COM IOS E ANDROID, - SOFTWARE INTUITIVO, COM PROGRAMAÇÃO EM AMBIENTE COM ÍCONES DE ARRASTAR E SOLTAR, - QUANTIDADE DE PEÇAS: MAIS DE 400, CONTENDO ENGRENAGENS. MARCA KIT LEGO MINDSTORMS EV3</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
-----	--------	---	--	---



ok	208697	<p>FERRAMENTA ROBÓTICA DE FÁCIL CONSTRUÇÃO E PROGRAMAÇÃO DE ROBÔ. - MICROPROCESSADOR DE 32 BITS, ARQUITETURA RISC, MAIS MEMÓRIA PROGRAMÁVEL, - 4 PORTAS DE ENTRADA E 4 PORTAS DE SAÍDA, -COMUNICAÇÃO BLUETOOTH E USB, COM PORTA PARA WIFI E CONECTIVIDADE PARA A INTERNET, 3 MOTORES INTERATIVOS, - SENSOR DE ROTAÇÃO QUE MEÇA PASSOS DE UM GRAU, - SENSOR DE SOM - SENSOR DE TOQUE, - SENSOR DE COR, - SENSOR DE INFRAVERMELHO - SOFTWARE DE PROGRAMAÇÃO EM PORTUGUÊS, - SOFTWARE COM INTERFACE COMPATÍVEL PARA PC, COM SISTEMA OPERATIVO LINUX QUE LHE PERMITE SER COMPATÍVEL ATÉ COM IOS E ANDROID, - SOFTWARE INTUITIVO, COM PROGRAMAÇÃO EM AMBIENTE COM ÍCONES DE ARRASTAR E SOLTAR, - QUANTIDADE DE PEÇAS: MAIS DE 400, CONTENDO ENGRENAGENS. MARCA KIT LEGO MINDSTORMS EV3</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	---	--	---



304	208700	FERRAMENTA ROBÓTICA DE FÁCIL CONSTRUÇÃO E PROGRAMAÇÃO DE ROBÔ. - MICROPROCESSADOR DE 32 BITS, ARQUITETURA RISC, MAIS MEMÓRIA PROGRAMÁVEL, - 4 PORTAS DE ENTRADA E 4 PORTAS DE SAÍDA, -COMUNICAÇÃO BLUETOOTH E USB, COM PORTA PARA WIFI E CONECTIVIDADE PARA A INTERNET, 3 MOTORES INTERATIVOS, - SENSOR DE ROTAÇÃO QUE MEÇA PASSOS DE UM GRAU, - SENSOR DE SOM - SENSOR DE TOQUE, - SENSOR DE COR, - SENSOR DE INFRAVERMELHO - SOFTWARE DE PROGRAMAÇÃO EM PORTUGUÊS, - SOFTWARE COM INTERFACE COMPATÍVEL PARA PC, COM SISTEMA OPERATIVO LINUX QUE LHE PERMITE SER COMPATÍVEL ATÉ COM IOS E ANDROID, - SOFTWARE INTUITIVO, COM PROGRAMAÇÃO EM AMBIENTE COM ÍCONES DE ARRASTAR E SOLTAR, - QUANTIDADE DE PEÇAS: MAIS DE 400, CONTENDO ENGRENAGENS. MARCA KIT LEGO MINDSTORMS EV3	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	213863	GAVETEIRO MÓDULO COM 04 GAVETAS, COM MEDIDAS DE 400 MM (L) X 600 MM (P) X 740 MM (A), com fechadura e duas cópias de chaves, na cor ovo ou similar. MARCA: ANTONIAZZI	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)



ok	215130	PROJETOR DE IMAGENS PORTATIL. Características Mínimas: Tecnologia: 3LCD, Métodos de Projeção: Frontal/Traseiro/Teto, Formato da tela: 4:3, Resolução: XGA (1024x768), Lâmpada 5000/6000 horas (Normal/Econômico), Correção efeito trapézio: +/- 30 graus vertical (Automática) e +/- 30 graus horizontal, Contraste 10.000:1, Reprodução de Cor 24 bit - 16.7 Milhões, Brilho: 3500 ANSI Lumens, Lente: Zoom e Foco Manual, Alto Falante: 2W, Conexões de Entrada: VGA , S- vídeo, USB, HDMI, Wireless: Com conectividade wireless inclusa, Voltagem: Bivolt 100-240V, 50/60Hz.	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	216438	Tela de Projeção Retrátil 1,8 x 1,8m. Dimensões aproximadas do produto (cm): AxLxP 190x200x12cm Com sistema de retração automática possuindo diversos pontos de parada. Cor: branca	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	85654	ALICATE VOLT-AMPERIMETRO ANALOGICO, PORTATIL, MARCA SK7300	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	85655	ALICATE VOLT-AMPERIMETRO ANALOGICO, PORTATIL, MARCA SK7300	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	85656	ALICATE VOLT-AMPERIMETRO ANALOGICO, PORTATIL, MARCA SK7300	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	85657	ALICATE VOLT-AMPERIMETRO ANALOGICO, PORTATIL, MARCA SK7300	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	85658	ALICATE VOLT-AMPERIMETRO ANALOGICO, PORTATIL, MARCA SK7300	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	85675	QUADRO DIDATICO ANTIPOLUENTE, EM LAMINADO MELAMINICO, COM BASE MAGNETICA,COR BRANCO, ACABAMENTO EM ALUMINIO, 3,00X 1,25M, MARCA BELA ARTE	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	85891	SUPORTE MAGNETICO, COM COLUNA FLEXIVEL PARA RELOGIOS COMPARADORES, BASEMAGNETICA,HASTE DE 350MM, MARCA DIGIMESS	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)





<b>ok</b>	85892	SUPORTE MAGNETICO, COM COLUNA FLEXIVEL PARA RELOGIOS COMPARADORES, BASEMAGNETICA,HASTE DE 350MM, MARCA DIGIMESS	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	85893	SUPORTE MAGNETICO, COM COLUNA FLEXIVEL PARA RELOGIOS COMPARADORES, BASEMAGNETICA,HASTE DE 350MM, MARCA DIGIMESS	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	85894	SUPORTE MAGNETICO, COM COLUNA FLEXIVEL PARA RELOGIOS COMPARADORES, BASEMAGNETICA,HASTE DE 350MM, MARCA DIGIMESS	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>SEM PLACA</b>	85895	TRANSFERIDOR DE GRAU SIMPLES, DIMENSOES 120X 150MM, EM ACO INOX,CAPACIDADE DE MEDICAO DE 0 A 180GRAUS, MARCA PROTRACTOR/KINGTOOLS	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>SEM PLACA</b>	85896	TRANSFERIDOR DE GRAU SIMPLES, DIMENSOES 120X 150MM, EM ACO INOX,CAPACIDADE DE MEDICAO DE 0 A 180GRAUS, MARCA PROTRACTOR/KINGTOOLS	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>SEM PLACA</b>	85897	TRANSFERIDOR DE GRAU SIMPLES, DIMENSOES 120X 150MM, EM ACO INOX,CAPACIDADE DE MEDICAO DE 0 A 180GRAUS, MARCA PROTRACTOR/KINGTOOLS	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>SEM PLACA</b>	85898	TRANSFERIDOR DE GRAU SIMPLES, DIMENSOES 120X 150MM, EM ACO INOX,CAPACIDADE DE MEDICAO DE 0 A 180GRAUS, MARCA PROTRACTOR/KINGTOOLS	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>SEM PLACA</b>	85899	TRANSFERIDOR DE GRAU SIMPLES, DIMENSOES 120X 150MM, EM ACO INOX,CAPACIDADE DE MEDICAO DE 0 A 180GRAUS, MARCA PROTRACTOR/KINGTOOLS	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)



<b>SEM PLACA</b>	85900	TRANSFERIDOR DE GRAU SIMPLES, DIMENSOES 120X 150MM, EM ACO INOX,CAPACIDADE DE MEDICAO DE 0 A 180GRAUS, MARCA PROTRACTOR/KINGTOOLS	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>SEM PLACA</b>	85901	TRANSFERIDOR DE GRAU SIMPLES, DIMENSOES 120X 150MM, EM ACO INOX,CAPACIDADE DE MEDICAO DE 0 A 180GRAUS, MARCA PROTRACTOR/KINGTOOLS	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>SEM PLACA</b>	85902	TRANSFERIDOR DE GRAU SIMPLES, DIMENSOES 120X 150MM, EM ACO INOX,CAPACIDADE DE MEDICAO DE 0 A 180GRAUS, MARCA PROTRACTOR/KINGTOOLS	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>SEM PLACA</b>	85903	TRANSFERIDOR DE GRAU SIMPLES, DIMENSOES 120X 150MM, EM ACO INOX,CAPACIDADE DE MEDICAO DE 0 A 180GRAUS, MARCA PROTRACTOR/KINGTOOLS	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>SEM PLACA</b>	85904	TRANSFERIDOR DE GRAU SIMPLES, DIMENSOES 120X 150MM, EM ACO INOX,CAPACIDADE DE MEDICAO DE 0 A 180GRAUS, MARCA PROTRACTOR/KINGTOOLS	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>SEM PLACA</b>	85905	TRANSFERIDOR DE GRAU SIMPLES, DIMENSOES 120X 150MM, EM ACO INOX,CAPACIDADE DE MEDICAO DE 0 A 180GRAUS, MARCA PROTRACTOR/KINGTOOLS	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>SEM PLACA</b>	85906	TRANSFERIDOR DE GRAU SIMPLES, DIMENSOES 120X 150MM, EM ACO INOX,CAPACIDADE DE MEDICAO DE 0 A 180GRAUS, MARCA PROTRACTOR/KINGTOOLS	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>SEM PLACA</b>	85907	TRANSFERIDOR DE GRAU SIMPLES, DIMENSOES 120X 150MM, EM ACO INOX,CAPACIDADE DE MEDICAO DE 0 A 180GRAUS, MARCA PROTRACTOR/KINGTOOLS	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)



<b>SEM PLACA</b>	85908	TRANSFERIDOR DE GRAU SIMPLES, DIMENSOES 120X 150MM, EM ACO INOX,CAPACIDADE DE MEDICAO DE 0 A 180GRAUS, MARCA PROTRACTOR/KINGTOOLS	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>SEM PLACA</b>	85909	TRANSFERIDOR DE GRAU SIMPLES, DIMENSOES 120X 150MM, EM ACO INOX,CAPACIDADE DE MEDICAO DE 0 A 180GRAUS, MARCA PROTRACTOR/KINGTOOLS	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>SEM PLACA</b>	85910	TRANSFERIDOR DE GRAU SIMPLES, DIMENSOES 120X 150MM, EM ACO INOX,CAPACIDADE DE MEDICAO DE 0 A 180GRAUS, MARCA PROTRACTOR/KINGTOOLS	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>SEM PLACA</b>	85911	TRANSFERIDOR DE GRAU SIMPLES, DIMENSOES 120X 150MM, EM ACO INOX,CAPACIDADE DE MEDICAO DE 0 A 180GRAUS, MARCA PROTRACTOR/KINGTOOLS	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>SEM PLACA</b>	85912	TRANSFERIDOR DE GRAU SIMPLES, DIMENSOES 120X 150MM, EM ACO INOX,CAPACIDADE DE MEDICAO DE 0 A 180GRAUS, MARCA PROTRACTOR/KINGTOOLS	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>SEM PLACA</b>	85913	TRANSFERIDOR DE GRAU SIMPLES, DIMENSOES 120X 150MM, EM ACO INOX,CAPACIDADE DE MEDICAO DE 0 A 180GRAUS, MARCA PROTRACTOR/KINGTOOLS	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>SEM PLACA</b>	85914	TRANSFERIDOR DE GRAU SIMPLES, DIMENSOES 120X 150MM, EM ACO INOX,CAPACIDADE DE MEDICAO DE 0 A 180GRAUS, MARCA PROTRACTOR/KINGTOOLS	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>SEM PLACA</b>	85915	TRANSFERIDOR DE GRAU SIMPLES, DIMENSOES 120X 150MM, EM ACO INOX,CAPACIDADE DE MEDICAO DE 0 A 180GRAUS, MARCA PROTRACTOR/KINGTOOLS	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)



<b>SEM PLACA</b>	85916	TRANSFERIDOR DE GRAU SIMPLES, DIMENSOES 120X 150MM, EM ACO INOX,CAPACIDADE DE MEDICAO DE 0 A 180GRAUS, MARCA PROTRACTOR/KINGTOOLS	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>SEM PLACA</b>	85917	TRANSFERIDOR DE GRAU SIMPLES, DIMENSOES 120X 150MM, EM ACO INOX,CAPACIDADE DE MEDICAO DE 0 A 180GRAUS, MARCA PROTRACTOR/KINGTOOLS	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>SEM PLACA</b>	85918	TRANSFERIDOR DE GRAU SIMPLES, DIMENSOES 120X 150MM, EM ACO INOX,CAPACIDADE DE MEDICAO DE 0 A 180GRAUS, MARCA PROTRACTOR/KINGTOOLS	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>SEM PLACA</b>	85919	TRANSFERIDOR DE GRAU SIMPLES, DIMENSOES 120X 150MM, EM ACO INOX,CAPACIDADE DE MEDICAO DE 0 A 180GRAUS, MARCA PROTRACTOR/KINGTOOLS	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>SEM PLACA</b>	85920	TRANSFERIDOR DE GRAU SIMPLES, DIMENSOES 120X 150MM, EM ACO INOX,CAPACIDADE DE MEDICAO DE 0 A 180GRAUS, MARCA PROTRACTOR/KINGTOOLS	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	85927	RELOGIO COMPARADOR, CAPACIDADE DE MEDICAO DE 0-10MM, GRADUACAO 0,01MM,MARCA KINGTOOLS	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>SEM PLACA</b>	85928	RELOGIO COMPARADOR, CAPACIDADE DE MEDICAO DE 0-10MM, GRADUACAO 0,01MM,MARCA KINGTOOLS	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>SEM PLACA</b>	85929	RELOGIO COMPARADOR, CAPACIDADE DE MEDICAO DE 0-10MM, GRADUACAO 0,01MM,MARCA KINGTOOLS	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>SEM PLACA</b>	85930	RELOGIO COMPARADOR, CAPACIDADE DE MEDICAO DE 0-10MM, GRADUACAO 0,01MM,MARCA KINGTOOLS	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	86236	ARMARIO DE ACO, 2 PORTAS, 5 PRATELEIRAS REGULAVEIS, MARCA METALPONTA	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)





<b>ok</b>	86237	ARMARIO DE ACO, 2 PORTAS, 5 PRATELEIRAS REGULAVEIS, MARCA METALPONTA	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	86238	ARMARIO DE ACO, 2 PORTAS, 5 PRATELEIRAS REGULAVEIS, MARCA METALPONTA	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	86244	ARMARIO DE ACO, 2 PORTAS, 5 PRATELEIRAS REGULAVEIS, MARCA METALPONTA	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	88463	MULTIMETRO ANALOGICO, TENSÃO DC, MARCA INSTRUTHERM	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	88466	MULTIMETRO ANALOGICO, TENSÃO DC, MARCA INSTRUTHERM	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>310</b>	88467	MULTIMETRO ANALOGICO, TENSÃO DC, MARCA INSTRUTHERM	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	88468	MULTIMETRO ANALOGICO, TENSÃO DC, MARCA INSTRUTHERM	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	88470	MULTIMETRO ANALOGICO, TENSÃO DC, MARCA INSTRUTHERM	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	88474	MULTIMETRO ANALOGICO, TENSÃO DC, MARCA INSTRUTHERM	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	88475	MULTIMETRO ANALOGICO, TENSÃO DC, MARCA INSTRUTHERM	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	88489	MULTIMETRO DIGITAL, VISOR LCD, MARCA INSTRUTHERM	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	88490	MULTIMETRO DIGITAL, VISOR LCD, MARCA INSTRUTHERM	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	88491	MULTIMETRO DIGITAL, VISOR LCD, MARCA INSTRUTHERM	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	88499	MULTIMETRO DIGITAL, VISOR LCD, MARCA INSTRUTHERM	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	88503	MULTIMETRO DIGITAL, VISOR LCD, MARCA INSTRUTHERM	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	88506	FONTE DE ALIMENTACAO TIPO ASSIMETRICA, 2 DISPLAY TIPO LED DE 3 1/2DIGITOS, TENSÃO 0-30V, MARCA INSTRUTHERM	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	88509	FONTE DE ALIMENTACAO TIPO ASSIMETRICA, 2 DISPLAY TIPO LED DE 3 1/2DIGITOS, TENSÃO 0-30V, MARCA INSTRUTHERM	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)



ok	88515	FONTE DE ALIMENTACAO TIPO ASSIMETRICA, 2 DISPLAY TIPO LED DE 3 1/2DIGITOS, TENSÃO 0-30V, MARCA INSTRUTHERM	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	88516	FONTE DE ALIMENTACAO TIPO ASSIMETRICA, 2 DISPLAY TIPO LED DE 3 1/2DIGITOS, TENSÃO 0-30V, MARCA INSTRUTHERM	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	88518	FONTE DE ALIMENTACAO TIPO ASSIMETRICA, 2 DISPLAY TIPO LED DE 3 1/2DIGITOS, TENSÃO 0-30V, MARCA INSTRUTHERM	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	88519	FONTE DE ALIMENTACAO TIPO ASSIMETRICA, 2 DISPLAY TIPO LED DE 3 1/2DIGITOS, TENSÃO 0-30V, MARCA INSTRUTHERM	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	88521	GERADOR DE FUNCOES, DISPLAY LED 7 SEGMENTOS, 8 DIGITOS, FREQUENCIA0,02-2MHZ, MARCA INSTRUTHERM	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	88522	GERADOR DE FUNCOES, DISPLAY LED 7 SEGMENTOS, 8 DIGITOS, FREQUENCIA0,02-2MHZ, MARCA INSTRUTHERM	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	88525	GERADOR DE FUNCOES, DISPLAY LED 7 SEGMENTOS, 8 DIGITOS, FREQUENCIA0,02-2MHZ, MARCA INSTRUTHERM	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	88526	GERADOR DE FUNCOES, DISPLAY LED 7 SEGMENTOS, 8 DIGITOS, FREQUENCIA0,02-2MHZ, MARCA INSTRUTHERM	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	88527	GERADOR DE FUNCOES, DISPLAY LED 7 SEGMENTOS, 8 DIGITOS, FREQUENCIA0,02-2MHZ, MARCA INSTRUTHERM	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	88529	GERADOR DE FUNCOES, DISPLAY LED 7 SEGMENTOS, 8 DIGITOS, FREQUENCIA0,02-2MHZ, MARCA INSTRUTHERM	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	88530	GERADOR DE FUNCOES, DISPLAY LED 7 SEGMENTOS, 8 DIGITOS, FREQUENCIA0,02-2MHZ, MARCA INSTRUTHERM	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	88531	GERADOR DE FUNCOES, DISPLAY LED 7 SEGMENTOS, 8 DIGITOS, FREQUENCIA0,02-2MHZ, MARCA INSTRUTHERM	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)



ok	88532	GERADOR DE FUNCOES, DISPLAY LED 7 SEGMENTOS, 8 DIGITOS, FREQUENCIA0,02-2MHZ, MARCA INSTRUTHERM	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	88533	GERADOR DE FUNCOES, DISPLAY LED 7 SEGMENTOS, 8 DIGITOS, FREQUENCIA0,02-2MHZ, MARCA INSTRUTHERM	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	88534	GERADOR DE FUNCOES, DISPLAY LED 7 SEGMENTOS, 8 DIGITOS, FREQUENCIA0,02-2MHZ, MARCA INSTRUTHERM	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	88535	GERADOR DE FUNCOES, DISPLAY LED 7 SEGMENTOS, 8 DIGITOS, FREQUENCIA0,02-2MHZ, MARCA INSTRUTHERM	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	88633	MODULO DE MICROCONTROLADOR, COM FONTE INTERNA PARA MICROCONTROLADOREPIC, COM MEMORIA E29ROM, RAM E FLASH, MODULO CCP, TIMER, MARCA DATAPOOL	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	88634	MODULO DE MICROCONTROLADOR, COM FONTE INTERNA PARA MICROCONTROLADOREPIC, COM MEMORIA E29ROM, RAM E FLASH, MODULO CCP, TIMER, MARCA DATAPOOL	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	88637	MODULO DE MICROCONTROLADOR, COM FONTE INTERNA PARA MICROCONTROLADOREPIC, COM MEMORIA E29ROM, RAM E FLASH, MODULO CCP, TIMER, MARCA DATAPOOL	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	89029	ESTACAO DE SOLDA ANALOGICA, ANTI-ESTATICA, COM CONTROLE DE TEMPERATURA,MARCA TOYO	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	91579	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)



ok	91762	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	92037	ALICATE WATTIMETRO, MARCA ICEL	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	92038	ALICATE WATTIMETRO, MARCA ICEL	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	92039	ALICATE WATTIMETRO, MARCA ICEL	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	92040	ALICATE WATTIMETRO, MARCA ICEL	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	92043	PROTOBOARD COM 3260 FUROS/4 BORNES, MARCA ICEL	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	92046	PROTOBOARD COM 3260 FUROS/4 BORNES, MARCA ICEL	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	92049	PROTOBOARD COM 3260 FUROS/4 BORNES, MARCA ICEL	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
307	92050	PROTOBOARD COM 3260 FUROS/4 BORNES, MARCA ICEL	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	92052	PROTOBOARD COM 3260 FUROS/4 BORNES, MARCA ICEL	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	92053	KIT DIDATICO PARA ELETRONICA BASICA, MARCA DATAPOOL	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	92054	KIT DIDATICO PARA ELETRONICA BASICA, MARCA DATAPOOL	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	92055	KIT DIDATICO PARA ELETRONICA BASICA, MARCA DATAPOOL	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	92056	KIT DIDATICO PARA ELETRONICA BASICA, MARCA DATAPOOL	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	92057	KIT DIDATICO PARA ELETRONICA BASICA, MARCA DATAPOOL	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
307	92058	KIT DIDATICO PARA ELETRONICA BASICA, MARCA DATAPOOL	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	92059	KIT DIDATICO PARA ELETRONICA BASICA, MARCA DATAPOOL	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	92060	KIT DIDATICO PARA ELETRONICA BASICA, MARCA DATAPOOL	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)





ok	92195	MESA PARA PROFESSOR, COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO, 1,50X 0,70X 0,78M, MARCA SAO JOSE	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	92376	OSCILOSCOPIO ANALOGICO DOIS CANAIS DE 30HZ.30MHZ, CRT RETANGULAR 6POLEGADAS E RETICULADO INTERNO, 2 CANAIS, DUPLO TRACO, VERTICAL. MARCA POLITERM	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	92377	OSCILOSCOPIO ANALOGICO DOIS CANAIS DE 30HZ.30MHZ, CRT RETANGULAR 6POLEGADAS E RETICULADO INTERNO, 2 CANAIS, DUPLO TRACO, VERTICAL. MARCA POLITERM	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	92378	OSCILOSCOPIO ANALOGICO DOIS CANAIS DE 30HZ.30MHZ, CRT RETANGULAR 6POLEGADAS E RETICULADO INTERNO, 2 CANAIS, DUPLO TRACO, VERTICAL. MARCA POLITERM	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	92379	OSCILOSCOPIO ANALOGICO DOIS CANAIS DE 30HZ.30MHZ, CRT RETANGULAR 6POLEGADAS E RETICULADO INTERNO, 2 CANAIS, DUPLO TRACO, VERTICAL. MARCA POLITERM	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	92380	OSCILOSCOPIO ANALOGICO DOIS CANAIS DE 30HZ.30MHZ, CRT RETANGULAR 6POLEGADAS E RETICULADO INTERNO, 2 CANAIS, DUPLO TRACO, VERTICAL. MARCA POLITERM	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	92381	OSCILOSCOPIO ANALOGICO DOIS CANAIS DE 30HZ.30MHZ, CRT RETANGULAR 6POLEGADAS E RETICULADO INTERNO, 2 CANAIS, DUPLO TRACO, VERTICAL. MARCA POLITERM	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	92382	OSCILOSCOPIO ANALOGICO DOIS CANAIS DE 30HZ.30MHZ, CRT RETANGULAR 6POLEGADAS E RETICULADO INTERNO, 2 CANAIS, DUPLO TRACO, VERTICAL. MARCA POLITERM	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)



ok	92383	OSCILOSCOPIO ANALOGICO DOIS CANAIS DE 30HZ.30MHZ, CRT RETANGULAR 6POLEGADAS E RETICULADO INTERNO, 2 CANAIS, DUPLO TRACO, VERTICAL. MARCA POLITERM	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	92385	OSCILOSCOPIO ANALOGICO DOIS CANAIS DE 30HZ.30MHZ, CRT RETANGULAR 6POLEGADAS E RETICULADO INTERNO, 2 CANAIS, DUPLO TRACO, VERTICAL. MARCA POLITERM	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	92386	OSCILOSCOPIO ANALOGICO DOIS CANAIS DE 30HZ.30MHZ, CRT RETANGULAR 6POLEGADAS E RETICULADO INTERNO, 2 CANAIS, DUPLO TRACO, VERTICAL. MARCA POLITERM	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	92387	OSCILOSCOPIO ANALOGICO DOIS CANAIS DE 30HZ.30MHZ, CRT RETANGULAR 6POLEGADAS E RETICULADO INTERNO, 2 CANAIS, DUPLO TRACO, VERTICAL. MARCA POLITERM	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	92389	OSCILOSCOPIO ANALOGICO DOIS CANAIS DE 30HZ.30MHZ, CRT RETANGULAR 6POLEGADAS E RETICULADO INTERNO, 2 CANAIS, DUPLO TRACO, VERTICAL. MARCA POLITERM	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	92390	OSCILOSCOPIO ANALOGICO DOIS CANAIS DE 30HZ.30MHZ, CRT RETANGULAR 6POLEGADAS E RETICULADO INTERNO, 2 CANAIS, DUPLO TRACO, VERTICAL. MARCA POLITERM	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	94337	BANCADA DE ELETRONICA INDUSTRIAL, TAMPO EM GRANITO CINZA ANDORINA DE 03CM DE ESPESSURA, MEDINDO 1350 X 900 X 1220MM, COM TOMADAS E ESTRUTURA METALICA, MARCA OXICAMP	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)



ok	94338	BANCADA DE ELETRONICA INDUSTRIAL, TAMPO EM GRANITO CINZA ANDORINA DE 03CM DE ESPESSURA, MEDINDO 1350 X 900 X 1220MM, COM TOMADAS E ESTRUTURA METALICA, MARCA OXICAMP	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	94339	BANCADA DE ELETRONICA INDUSTRIAL, TAMPO EM GRANITO CINZA ANDORINA DE 03CM DE ESPESSURA, MEDINDO 1350 X 900 X 1220MM, COM TOMADAS E ESTRUTURA METALICA, MARCA OXICAMP	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	94340	BANCADA DE ELETRONICA INDUSTRIAL, TAMPO EM GRANITO CINZA ANDORINA DE 03CM DE ESPESSURA, MEDINDO 1350 X 900 X 1220MM, COM TOMADAS E ESTRUTURA METALICA, MARCA OXICAMP	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	94341	BANCADA DE ELETRONICA INDUSTRIAL, TAMPO EM GRANITO CINZA ANDORINA DE 03CM DE ESPESSURA, MEDINDO 1350 X 900 X 1220MM, COM TOMADAS E ESTRUTURA METALICA, MARCA OXICAMP	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	94342	BANCADA DE ELETRONICA INDUSTRIAL, TAMPO EM GRANITO CINZA ANDORINA DE 03CM DE ESPESSURA, MEDINDO 1350 X 900 X 1220MM, COM TOMADAS E ESTRUTURA METALICA, MARCA OXICAMP	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	94343	BANCADA DE ELETRONICA INDUSTRIAL, TAMPO EM GRANITO CINZA ANDORINA DE 03CM DE ESPESSURA, MEDINDO 1350 X 900 X 1220MM, COM TOMADAS E ESTRUTURA METALICA, MARCA OXICAMP	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)



ok	94344	BANCADA DE ELETRONICA INDUSTRIAL, TAMPO EM GRANITO CINZA ANDORINA DE 03CM DE ESPESSURA, MEDINDO 1350 X 900 X 1220MM, COM TOMADAS E ESTRUTURA METALICA, MARCA OXICAMP	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	94844	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT 18.000 BTU/H, UMA UNIDADE COMPENSADORA,UMA UNIDADE EVAPORADORA, CICLO REVERSO (QUENTE E FRIO), MARCA MIDEA	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	94875	ESQUADRO DE PRECISAO PLANO, ACO INOX, MARCA STARRETT	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	94876	ESQUADRO DE PRECISAO PLANO, ACO INOX, MARCA STARRETT	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	94877	ESQUADRO DE PRECISAO PLANO, ACO INOX, MARCA STARRETT	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	94878	ESQUADRO DE PRECISAO COM BASE, ACO INOX, MARCA STARRETT	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	94879	ESQUADRO DE PRECISAO COM BASE, ACO INOX, MARCA STARRETT	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	94880	ESQUADRO DE PRECISAO COM BASE, ACO INOX, MARCA STARRETT	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	94881	ESQUADRO DE PRECISAO COM BASE, ACO INOX, MARCA STARRETT	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	94882	ESQUADRO DE PRECISAO COM BASE, ACO INOX, MARCA STARRETT	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	94883	ESQUADRO DE PRECISAO COM BASE, ACO INOX, MARCA STARRETT	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	95159	ESQUADRO DE PRECISAO COM BASE, EM ACO INOX, MARCA STARRETT	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	95160	ESQUADRO DE PRECISAO COM BASE, EM ACO INOX, MARCA STARRETT	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	95161	ESQUADRO DE PRECISAO COM BASE, EM ACO INOX, MARCA STARRETT	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	95162	ESQUADRO DE PRECISAO COM BASE, EM ACO INOX, MARCA STARRETT	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	95163	ESQUADRO DE PRECISAO COM BASE, EM ACO INOX, MARCA STARRETT	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	95164	ESQUADRO DE PRECISAO COM BASE, EM ACO INOX, MARCA STARRETT	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)





ok	96258	OCIOSCOPIO DIGITAL, LARGURA DE BANDA DE 200 MHZ, 2 CANAIS. TELA DECRISTAL LIQUIDO COLORIDA DE 5,7 POLEGADAS COM RESOLUCAO DE 320 PIXELS NA HORIZONTAL E 240 NA VERTICAL.ENTRADA PARA TRIGGER EXTERNO. MARCA: TEKTRONIX	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	96452	MULTIMETRO DIGITAL. DISPLAY: 4 1/2 DIGITOS(20.000 CONTAGEM) COM LUZ DEFUNDO, ESCALA MANUAL, TRUE RMS, TAXA DE AMOSTRAGEM: APROX. 3 X . INDICACAO DE BATERIA FRACA, AUTO POWER OFF: APROX. 20 +/- 10 MINUTOS. MARCA: MINIPA	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	96453	MULTIMETRO DIGITAL. DISPLAY: 4 1/2 DIGITOS(20.000 CONTAGEM) COM LUZ DEFUNDO, ESCALA MANUAL, TRUE RMS, TAXA DE AMOSTRAGEM: APROX. 3 X . INDICACAO DE BATERIA FRACA, AUTO POWER OFF: APROX. 20 +/- 10 MINUTOS. MARCA: MINIPA	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
RECUPERAVEL – OK	96458	MULTIMETRO DIGITAL. DISPLAY: 4 1/2 DIGITOS(20.000 CONTAGEM) COM LUZ DEFUNDO, ESCALA MANUAL, TRUE RMS, TAXA DE AMOSTRAGEM: APROX. 3 X . INDICACAO DE BATERIA FRACA, AUTO POWER OFF: APROX. 20 +/- 10 MINUTOS. MARCA: MINIPA	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	96465	MULTIMETRO DIGITAL. DISPLAY: 4 1/2 DIGITOS(20.000 CONTAGEM) COM LUZ DEFUNDO, ESCALA MANUAL, TRUE RMS, TAXA DE AMOSTRAGEM: APROX. 3 X . INDICACAO DE BATERIA FRACA, AUTO POWER OFF: APROX. 20 +/- 10 MINUTOS. MARCA: MINIPA	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)



<b>ok</b>	96467	MULTIMETRO DIGITAL. DISPLAY: 4 1/2 DIGITOS(20.000 CONTAGEM) COM LUZ DEFUNDO, ESCALA MANUAL, TRUE RMS, TAXA DE AMOSTRAGEM: APROX. 3 X . INDICACAO DE BATERIA FRACA, AUTO POWER OFF: APROX. 20 +/- 10 MINUTOS. MARCA: MINIPA	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	96489	FONTE DE ALIMENTACAO SIMETRICA: ALTA ESTABILIDADE E BAIXO RIPPLE, DUPLODISPLAY LCD DE FACIL LEITURA PARA APRESENTACAO SIMULTANEA DA TENSÃO E CORRENTE DE SAÍDA. AJUSTE DA TENSÃO E CORRENTE ATRAVES DE UM POTENCIOMETRO DE PRECISAO. MARCA: EDUTEC	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>310</b>	96490	FONTE DE ALIMENTACAO SIMETRICA: ALTA ESTABILIDADE E BAIXO RIPPLE, DUPLODISPLAY LCD DE FACIL LEITURA PARA APRESENTACAO SIMULTANEA DA TENSÃO E CORRENTE DE SAÍDA. AJUSTE DA TENSÃO E CORRENTE ATRAVES DE UM POTENCIOMETRO DE PRECISAO. MARCA: EDUTEC	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>309</b>	96491	FONTE DE ALIMENTACAO SIMETRICA: ALTA ESTABILIDADE E BAIXO RIPPLE, DUPLODISPLAY LCD DE FACIL LEITURA PARA APRESENTACAO SIMULTANEA DA TENSÃO E CORRENTE DE SAÍDA. AJUSTE DA TENSÃO E CORRENTE ATRAVES DE UM POTENCIOMETRO DE PRECISAO. MARCA: EDUTEC	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)



ok	96492	FONTE DE ALIMENTACAO SIMETRICA: ALTA ESTABILIDADE E BAIXO RIPPLE, DUPLODISPLAY LCD DE FACIL LEITURA PARA APRESENTACAO SIMULTANEA DA TENSÃO E CORRENTE DE SAIDA. AJUSTE DA TENSÃO E CORRENTE ATRAVES DE UM POTENCIOMETRO DE PRECISAO. MARCA: EDUTEC	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	96494	FONTE DE ALIMENTACAO SIMETRICA: ALTA ESTABILIDADE E BAIXO RIPPLE, DUPLODISPLAY LCD DE FACIL LEITURA PARA APRESENTACAO SIMULTANEA DA TENSÃO E CORRENTE DE SAIDA. AJUSTE DA TENSÃO E CORRENTE ATRAVES DE UM POTENCIOMETRO DE PRECISAO. MARCA: EDUTEC	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	97981	OSCILOSCOPIO DIGITAL. LARGURA DE BANDA DE 200 MHZ, 2 CANAIS, TAXA DEAMOSTRAGEM MINIMA 2 GS/S POR CANAL SIMULTANEAMENTE PARA MEDIDAS EM TEMPO REAL. TELA DE CRISTAL LIQUIDO COLORIDA DE 5,7 POLEGADAS COM RESOLUCAO DE 320 PIXELS NA HORIZONTAL POR 240 PIXELS NA VERTICAL. MARCA: TEKTRONIX	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	97989	MEDIDOR DE POTENCIA - INSTRUMENTO DIGITAL PORTATIL PARA MEDIR POTENCIA ETHD - F MONOFASICA E TRIFASICA, DE ACORDO COM A CATEGORIA III 600V DE SEGURANCA, LEITURA TRUE RMS, CONGELAMENTO DA LEITURA. DISPLAY: LCD 4 DIGITOS (10.000 CONTAGENS). MARCA: POLITERM (BRASIL)	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)



ok	98456	OSCILOSCOPIO ANALOGICO, 100MHZ, CRT REGULAR, 06 POLEGADAS, RETICULADO INTERNO E TENSÃO DE ACELERAÇÃO DE 12KV, 2 CANAIS, DUPLO TRACO, DUPLA VARREDURA, DELAY TIME E HOLD OFF, VERTICAL 1 MV/DIV~5V/DIV, HORIZONTAL 5NS/DIV~0,2S/DIV. MARCA: ICEL	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
309	98987	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMPO COM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELANICO NA COR CEREJEIRA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL. MARCA: COPERFLEX	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 302 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	100624	KIT DE ENSINO DE ROBOTICA: BLOCO LOGICO PROGRAMAVEL COM NO MINIMO 4PORTAS DE ENTRADA E 3 SAIDAS. ALTO FALANTE, DISPLAY, COMUNICACAO VIA BLUETOOTH. KIT DE MONTAGEM. MARCA: LEGO	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	100625	KIT DE ENSINO DE ROBOTICA: BLOCO LOGICO PROGRAMAVEL COM NO MINIMO 4PORTAS DE ENTRADA E 3 SAIDAS. ALTO FALANTE, DISPLAY, COMUNICACAO VIA BLUETOOTH. KIT DE MONTAGEM. MARCA: LEGO	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	100626	KIT DE ENSINO DE ROBOTICA: BLOCO LOGICO PROGRAMAVEL COM NO MINIMO 4PORTAS DE ENTRADA E 3 SAIDAS. ALTO FALANTE, DISPLAY, COMUNICACAO VIA BLUETOOTH. KIT DE MONTAGEM. MARCA: LEGO	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	100627	KIT DE ENSINO DE ROBOTICA: BLOCO LOGICO PROGRAMAVEL COM NO MINIMO 4PORTAS DE ENTRADA E 3 SAIDAS. ALTO FALANTE, DISPLAY, COMUNICACAO VIA BLUETOOTH. KIT DE MONTAGEM. MARCA: LEGO	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)





ok	100628	KIT DE ENSINO DE ROBOTICA: BLOCO LOGICO PROGRAMAVEL COM NO MINIMO 4PORTAS DE ENTRADA E 3 SAIDAS. ALTO FALANTE, DISPLAY, COMUNICACAO VIA BLUETOOTH. KIT DE MONTAGEM. MARCA: LEGO	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	100629	KIT DE ENSINO DE ROBOTICA: BLOCO LOGICO PROGRAMAVEL COM NO MINIMO 4PORTAS DE ENTRADA E 3 SAIDAS. ALTO FALANTE, DISPLAY, COMUNICACAO VIA BLUETOOTH. KIT DE MONTAGEM. MARCA: LEGO	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	100630	KIT DE ENSINO DE ROBOTICA: BLOCO LOGICO PROGRAMAVEL COM NO MINIMO 4PORTAS DE ENTRADA E 3 SAIDAS. ALTO FALANTE, DISPLAY, COMUNICACAO VIA BLUETOOTH. KIT DE MONTAGEM. MARCA: LEGO	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	100631	KIT DE ENSINO DE ROBOTICA: BLOCO LOGICO PROGRAMAVEL COM NO MINIMO 4PORTAS DE ENTRADA E 3 SAIDAS. ALTO FALANTE, DISPLAY, COMUNICACAO VIA BLUETOOTH. KIT DE MONTAGEM. MARCA: LEGO	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	101272	BANCADA DE TRABALHO PARA NO MINIMO 2 ALUNOS, INCLUINDO 2 PRATELEIRASADICIONAIS. SUPERFICIE DE TRABALHO DE NO MINIMO 1,20 X 0,75 X 0,70M. MARCA: GRAPOL	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	101273	BANCADA DE TRABALHO PARA NO MINIMO 2 ALUNOS, INCLUINDO 2 PRATELEIRASADICIONAIS. SUPERFICIE DE TRABALHO DE NO MINIMO 1,20 X 0,75 X 0,70M. MARCA: GRAPOL	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	101276	BANCADA DE TRABALHO PARA NO MINIMO 2 ALUNOS, INCLUINDO 2 PRATELEIRASADICIONAIS. SUPERFICIE DE TRABALHO DE NO MINIMO 1,20 X 0,75 X 0,70M. MARCA: GRAPOL	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)



ok	101277	BANCADA DE TRABALHO PARA NO MINIMO 2 ALUNOS, INCLUINDO 2 PRATELEIRASADICIONAIS. SUPERFICIE DE TRABALHO DE NO MINIMO 1,20 X 0,75 X 0,70M. MARCA: GRAPOL	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	110069	ARMARIO EM MDF NA COR CASCA DE OVO CLARO COM 3 PORTAS EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE EXTERNA E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INTERNA, COM ACABAMENTO FROST-FORMING E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS. REVESTIMENTO INTERNO COM COR IGUAL A PARTE EXTERNA, CHAVE INDEPENDENTE EM CADA PORTA, ESTRUTURA EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 15MM. NO MÍNIMO 2 PRATELEIRAS REGULÁVEIS E DIVISÓRIAS EM CADA VÃO. MARCA: MUNDIMIX	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	110070	ARMARIO EM MDF NA COR CASCA DE OVO CLARO COM 3 PORTAS EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE EXTERNA E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INTERNA, COM ACABAMENTO FROST-FORMING E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS. REVESTIMENTO INTERNO COM COR IGUAL A PARTE EXTERNA, CHAVE INDEPENDENTE EM CADA PORTA, ESTRUTURA EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 15MM. NO MÍNIMO 2 PRATELEIRAS REGULÁVEIS E DIVISÓRIAS EM CADA VÃO. MARCA: MUNDIMIX	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)



ok	110071	ARMARIO EM MDF NA COR CASCA DE OVO CLARO COM 3 PORTAS EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE EXTERNA E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INTERNA, COM ACABAMENTO FROST-FORMING E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS. REVESTIMENTO INTERNO COM COR IGUAL A PARTE EXTERNA, CHAVE INDEPENDENTE EM CADA PORTA, ESTRUTURA EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 15MM. NO MÍNIMO 2 PRATELEIRAS REGULÁVEIS E DIVISÓRIAS EM CADA VÃO. MARCA: MUNDIMIX	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	119005	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT 12.000 BTU/H.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	121627	BANCADA COM SUPERFÍCIE DE TRABALHO - PARA, NO MÍNIMO, 02 ALUNOS INCLUINDO 02 PRATELEIRAS ADICIONAIS. SUPERFÍCIE DE TRABALHO: TAMANHO MÍNIMO 1,20 X 0,75 X 0,70 M (COMP. X ALTURA X PROFUNDIDADE), TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE SUPERIOR NA COR OVO E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR COM ACABAMENTO NA BORDA. PRATELEIRA 1: TAMANHO MÍNIMO DE 1,20 X 1,30 X 0,45 M (COMP. X ALTURA X PROFUNDIDADE), ESTRUTURA EM TUBO RETANGULAR. MARCA: PICKLER	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)



ok	121874	VENTILADOR OSCILANTE DE PAREDE COM 60 CM, GRADE METÁLICA, APARELHO BIVOLT, COM GRADES DE PROTEÇÃO CROMADAS OU COM PINTURA EPÓXI NA COR BRANCA, COM POTÊNCIA DE 200 WATTS, DIÂMETRO DA HÉLICE DE 22", RPM MÁXIMA DE 1300, TENSÃO DE 220 VOLTS, COM VELOCIDADE REGULÁVEL, EQUIPADO COM PROTETOR TÉRMICO, COM BOTÃO DE AJUSTE DE OSCILAÇÃO E REGULAGEM DE INCLINAÇÃO.	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	133000	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	133003	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)





ok	133382	<p>TORNO MECÂNICO DE BANCADA  MONOFÁSICO, GARANTIA: 1 ANO, DISTÂNCIA  MÍNIMA E MÁX  IMA ENTRE OS CENTROS: 695 / 700 MM,  DIÂMETRO MÍNIMO E MÁXIMO DO  BARRAMENTO: 2  70 / 280 MM, LARGURA MÍNIMA E MÁXIMA DO  BARRAMENTO: 175 / 185 MM, DIÂMETRO D  E PASSAGEM DO EIXO-ÁRVORE: 26 MM,  ENCAIXE DO EIXO-ÁRVORE: CM4, ENCAIXE  DO MA  NGOTE: CM2, VELOCIDADE: 150 A 2000 RPM,  ROSCAS MÉTRICAS: 0,2 - 3,50 MM, ROS  CAS EM POLEGADAS: PASSO 8 - 56  FIOS/POL, POSSUI BOTÃO PARADA DE  EMERGÊNCIA E  ACRÍLICO DE PROTEÇÃO, POTÊNCIA: 1,1 KW /  1,5 HP, PESO MÁXIMO: 190KG, DIMENS  ÕES APROXIMADAS (L X A X P): 1400 X 700 X  850 MILÍMETROS,  MARCA: MANROD</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	---	---	--



ok	138451	<p>BANCADA PARA ELETRÔNICA, CONFECCIONADA EM TUBO DE AÇO 40X40X1, 5 MM COM PINTURA ESMALTADA, COM REGULAGEM DE ALTURA DO TAMPO PRINCIPAL E REGULAGEM DAS PRATELEIRAS SUPERIORES TOMADAS COM PINO TERRA ATERRADAS SOBRE O TAMPO E TAMBÉM SOB O TAMPO PRINCIPAL, TOMADAS DE TELEFONES E COMPUTADORES. ILUMINAÇÃO COMPACTA EMBALAGEM DA PRIMEIRA PRATELEIRA COM CALHA E SOQUETES DE PRESSÃO PARA EVITAR VIBRAÇÕES, LÂMPADA FLUORESCENTE LUZ DO DIA DE 40 WATTS, COM INTERRUPTOR PARA LIGA E DESLIGA. SUPORTE SUPERIOR PARA BALANÇIM E PARAFUSADEIRAS OU ILUMINAÇÃO COM ESSA OPÇÃO SUA BANCADA PODE SER REGULADA PARA DIVERSAS ALTURAS DIFERENCIADAS VARIANDO DE (5 EM 5 CM). ALTURA PADRÃO PARA TODAS BANCADAS ENTRE 80 CM ATÉ 100 CM, COM NIVELADOR DE PISO QUE ELIMINA O BALANÇO.</p> <p>MARCA: DG MOVEIS</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	--	--	---



ok	138452	<p>BANCADA PARA ELETRÔNICA, CONFECCIONADA EM TUBO DE AÇO 40X40X1, 5 MM COM PINTURA ESMALTADA, COM REGULAGEM DE ALTURA DO TAMPO PRINCIPAL E REGULAGEM DAS PRATELEIRAS SUPERIORES TOMADAS COM PINO TERRA ATERRADAS SOBRE O TAMPO E TAMBÉM SOB O TAMPO PRINCIPAL, TOMADAS DE TELEFONES E COMPUTADORES. ILUMINAÇÃO COMPACTA EMBALADA NA PRIMEIRA PRATELEIRA COM CALHA E SOQUETES DE PRESSÃO PARA EVITAR VIBRAÇÕES, LÂMPADA FLUORESCENTE LUZ DO DIA DE 40 WATTS, COM INTERRUPTOR PARA LIGA E DESLIGA. SUPORTE SUPERIOR PARA BALANÇIM E PARAFUSADEIRAS OU ILUMINAÇÃO COM ESSA OPÇÃO SUA BANCADA PODE SER REGULADA PARA DIVERSAS ALTURAS DIFERENCIADAS VARIANDO DE (5 EM 5 CM). ALTURA PADRÃO PARA TODAS BANCADAS ENTRE 80 CM ATÉ 100 CM, COM NIVELADOR DE PISO QUE ELIMINA O BALANÇO.</p> <p>MARCA: DG MOVEIS</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	---	--	---



ok	142278	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	---	---	--





<b>ok</b>	153292	FURADEIRA, CAPACIDADE DE CORTE DE 13 MM, POTÊNCIA DO MOTOR DE 1/3 CV, ROTAÇÃO DE APROXIMADAMENTE 1.725 RPM, PROFUNDIDADE DE CORTE DE 50,0 MM, DE NO MÍNIMO 5 VELOCIDADES, 60 HZ, TENSÃO: 110/220V, CHAVE DE LIGA/DESLIGA COM TRAVA DE SEGURANÇA, MANDRIL PARA BROCAS DE 3/32 A 1/2 (2,4 MM A 12,7 MM), VELOCIDADE DE 620 RPM A 3.100 RPM, ACESSÓRIOS: CHAVE DE MANDRIL, EMPUNHADURA LATERAL, MANUAL COMPLETO PARA MONTAGEM EM PORTUGUÊS, CATÁLOGO COM ENDEREÇO DE ASSISTÊNCIA TÉCNICA.	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>310</b>	183950	ESTAÇÃO DE RETRABALHO SMD COM TEMPERATURA AJUSTÁVEL DE 100° A 480°C, VOLUME DE AR: 24L/MIN. (MÁXIMO), CONTROLE DIGITAL, GABINETE ANTIESTÁTICO (ESD), 250W, BOCAL ATERRADO, PINÇA EXTRATORA COM DOIS GARFOS, DISPLAY DE LED COM 3 DÍGITOS, RESOLUÇÃO DE 1°C, TENSÃO DE 220V/60HZ, INCLUI: BOCAIS E MANUAL DO USUÁRIO.	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>SEM PLACA</b>	202878	ESMERILHADEIRA ANGULAR. POTÊNCIA 1100 W, N°DE ROTAÇÕES (SEM CARGA) 11000 R.P.M. POTÊNCIA ÚTIL 660 W	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	206244	LUPA COM ILUMINAÇÃO COM LENTE DE VIDRO DE 5X, TAMPA PROTETORA PARA LENTE, DIÂMETRO ÚTIL DA LENTE DE 120MM. LÂMPADA CIRCULAR DE 22W MODELO DE MESA COM BASE INDEPENDENTE	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	211116	Kit Eletrônico - LEGO Robótico	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	211117	Kit Eletrônico - LEGO Robótico	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	211118	Kit Eletrônico - LEGO Robótico	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)



ok	211119	Kit Eletrônico - LEGO Robótico	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	211120	Kit Eletrônico - LEGO Robótico	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	211121	Kit Eletrônico - LEGO Robótico	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	211122	Kit Eletrônico - LEGO Robótico	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	211123	Kit Eletrônico - LEGO Robótico	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	211124	Kit Eletrônico - LEGO Robótico	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	214641	Máscara Automática de Solda: Máscara de segurança para proteção dos olhos, face, garganta e cabeça do usuário contra Impactos de partículas volantes multi-direcionais, radiações e calor provenientes de serviços de soldagem, proteção ultravioleta e infravermelho, composta de escudo confeccionado em material fenólico (Celeron ou similar), acabamento em alto brilho para reduzir agumulo de partículas, aba superior plana, suspensão em Nylon com no Mínimo 3 Níveis, escurecimento automático com nível escuro de 9 a 13 segundo a norma DIN com alimentação por células solares e bateria selada dispensando troca de baterias ou pilhas, regulagem da sensibilidade do filtro e retardo de acionamento interno, botão de grandes dimensões para ser manipulado com Luva, cinta anti-transpiração e almofada móvel traseira, garantia de um ano a partir da data de entrega. Deve acompanhar o produto: manual de instruções e termo de garantia.	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)



ok	214642	<p> <b>FORNECEDOR:</b> FONTE DE ALIMENTAÇÃO SIMÉTRICA DC DIGITAL. Equipamento digital de bancada, com quatro displays de 3 dígitos (duas de tensão e duas de corrente), capaz de fornecer duas saídas variáveis com tensão de 0 a 30V DC e corrente de 0 a 3A DC, e uma saída fixa de 5V / 3A DC. Possui proteção de sobrecarga e inversão de polaridade, e a duas saídas variáveis podem ser ligadas em série ou paralelo através do painel frontal. Características Técnicas: - Alta estabilidade e baixo ripple., - Duplo display LCD de fácil leitura para apresentação simultânea da tensão e corrente de saída., - Saídas Variáveis: 0 ~ 30V DC / 0 ~ 3A DC (2 Fontes Independentes), - Saída Fixa: 5V / 3A., - Ajuste da tensão e corrente através de um potenciômetro de precisão., - Configuração dos modos série, paralelo e simétrica através do painel frontal (tracking)., - Possibilidade de operação contínua mesmo nas condições de máxima carga., - Resfriamento com ventilação forçada., - Circuito de proteção de sobrecarga., e demais descrições constantes no processo licitatório.         </p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	--	--	---



ok	214643	<p>FONTE DE ALIMENTAÇÃO SIMÉTRICA DC DIGITAL. Equipamento digital de bancada, com quatro displays de 3 dígitos (duas de tensão e duas de corrente), capaz de fornecer duas saídas variáveis com tensão de 0 a 30V DC e corrente de 0 a 3A DC, e uma saída fixa de 5V / 3A DC. Possui proteção de sobrecarga e inversão de polaridade, e a duas saídas variáveis podem ser ligadas em série ou paralelo através do painel frontal. Características Técnicas: - Alta estabilidade e baixo ripple., - Duplo display LCD de fácil leitura para apresentação simultânea da tensão e corrente de saída., - Saídas Variáveis: 0 ~ 30V DC / 0 ~ 3A DC (2 Fontes Independentes), - Saída Fixa: 5V / 3A., - Ajuste da tensão e corrente através de um potenciômetro de precisão., - Configuração dos modos série, paralelo e simétrica através do painel frontal (tracking)., - Possibilidade de operação contínua mesmo nas condições de máxima carga., - Resfriamento com ventilação forçada., - Circuito de proteção de sobrecarga., e demais descrições constantes no processo licitatório.</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	---	--	---





ok	214645	<p>FONTE DE ALIMENTAÇÃO SIMÉTRICA DC DIGITAL. Equipamento digital de bancada, com quatro displays de 3 dígitos (duas de tensão e duas de corrente), capaz de fornecer duas saídas variáveis com tensão de 0 a 30V DC e corrente de 0 a 3A DC, e uma saída fixa de 5V / 3A DC. Possui proteção de sobrecarga e inversão de polaridade, e a duas saídas variáveis podem ser ligadas em série ou paralelo através do painel frontal. Características Técnicas: - Alta estabilidade e baixo ripple., - Duplo display LCD de fácil leitura para apresentação simultânea da tensão e corrente de saída., - Saídas Variáveis: 0 ~ 30V DC / 0 ~ 3A DC (2 Fontes Independentes), - Saída Fixa: 5V / 3A., - Ajuste da tensão e corrente através de um potenciômetro de precisão., - Configuração dos modos série, paralelo e simétrica através do painel frontal (tracking)., - Possibilidade de operação contínua mesmo nas condições de máxima carga., - Resfriamento com ventilação forçada., - Circuito de proteção de sobrecarga., e demais descrições constantes no processo licitatório.</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	---	--	---



ok	214646	<p>FONTE DE ALIMENTAÇÃO SIMÉTRICA DC DIGITAL. Equipamento digital de bancada, com quatro displays de 3 dígitos (duas de tensão e duas de corrente), capaz de fornecer duas saídas variáveis com tensão de 0 a 30V DC e corrente de 0 a 3A DC, e uma saída fixa de 5V / 3A DC. Possui proteção de sobrecarga e inversão de polaridade, e a duas saídas variáveis podem ser ligadas em série ou paralelo através do painel frontal. Características Técnicas: - Alta estabilidade e baixo ripple., - Duplo display LCD de fácil leitura para apresentação simultânea da tensão e corrente de saída., - Saídas Variáveis: 0 ~ 30V DC / 0 ~ 3A DC (2 Fontes Independentes), - Saída Fixa: 5V / 3A., - Ajuste da tensão e corrente através de um potenciômetro de precisão., - Configuração dos modos série, paralelo e simétrica através do painel frontal (tracking)., - Possibilidade de operação contínua mesmo nas condições de máxima carga., - Resfriamento com ventilação forçada., - Circuito de proteção de sobrecarga., e demais descrições constantes no processo licitatório.</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
310	214647	<p>Soprador Térmico. Potência de 2000 W, temperatura 50-630 °C, com três níveis de vazão de ar 150 / 300 / 500 l / min, 220 V, peso máximo 0,97 kg, com ajuste da temperatura de acordo com o material, ajuste de 10 em 10 °C, com desligamento do aparelho em caso de altas temperaturas, com controle da temperatura da base, mantida em 50 °C, com display digital, para uso em madeira, metal, plástico e pinturas. Deve acompanhar o produto: manual de instruções e termo de garantia. MARCA: Toyo</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)



ok	215164	Gerador de Funções Digital de 0,2Hz até 2MHz Display de LED: com 5 dígitos, indica a frequência do sinal de saída em Hz ou KHz ? Display 2 de LED: com 3 dígitos, indica a amplitude do sinal de saída em mVp ou Vpp MARCA: Politerm (Brasil)	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	215165	Gerador de Funções Digital de 0,2Hz até 2MHz Display de LED: com 5 dígitos, indica a frequência do sinal de saída em Hz ou KHz ? Display 2 de LED: com 3 dígitos, indica a amplitude do sinal de saída em mVp ou Vpp MARCA: Politerm (Brasil)	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	215166	Gerador de Funções Digital de 0,2Hz até 2MHz Display de LED: com 5 dígitos, indica a frequência do sinal de saída em Hz ou KHz ? Display 2 de LED: com 3 dígitos, indica a amplitude do sinal de saída em mVp ou Vpp MARCA: Politerm (Brasil)	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	215167	Gerador de Audio MARCA: Politerm (Brasil)	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	215168	Gerador de Audio MARCA: Politerm (Brasil)	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	215169	Gerador de Audio MARCA: Politerm (Brasil)	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	215175	Moto esmiril de bancada. Velocidade com carga: 3092rpm, rotação do motor: 3580 rpm, potência mínima de 1/2cv, Frequência: 60 Hz, Tensão de 220V, temperatura de trabalho de 80 °C, para dois rebolos, espessura do reboło: 3/4", diâmetro do reboło: 6 ", furo do reboło: 1/2 ". Deve acompanhar o produto: termo de garantia e dois rebolos.	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)



ok	216185	Serra tipo Tico-Tico. Características: Suporte com rolete guia para a lâmina, Velocidade Variável, Sapata ajustável sem chave, Caixa de engrenagens em alumínio, Ação pendular em 4 níveis, Sistema de regulagem na base Para cortes precisos em ângulo 0, 15, 30 e 45, Sistema de contra-peso, Soprador de pó. Especificações: Voltagem: 220V, Potência: 700 Watts, Velocidade: 500 a 3.100GPM, Velocidade variável, Capacidade de corte aproximada: Aço: 10mm, Madeira: 135mm, Alumínio: 30mm, Peso aproximado: 3,0kg. Deve acompanhar o produto: manual de instruções, termo de garantia, lâminas e maleta.	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	216186	Serra tipo Tico-Tico. Características: Suporte com rolete guia para a lâmina, Velocidade Variável, Sapata ajustável sem chave, Caixa de engrenagens em alumínio, Ação pendular em 4 níveis, Sistema de regulagem na base Para cortes precisos em ângulo 0, 15, 30 e 45, Sistema de contra-peso, Soprador de pó. Especificações: Voltagem: 220V, Potência: 700 Watts, Velocidade: 500 a 3.100GPM, Velocidade variável, Capacidade de corte aproximada: Aço: 10mm, Madeira: 135mm, Alumínio: 30mm, Peso aproximado: 3,0kg. Deve acompanhar o produto: manual de instruções, termo de garantia, lâminas e maleta.	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)





ok	217192	<p>Parafusadeira e Furadeira sem fio. 18v-li-ion.características: furadeira / parafusadeira 18v c/maleta - 220v. Parafusadeira, furadeira e furadeira de impacto. Desligamento automático do motor em situações extremas de utilização(travamento), proteção contra curto-circuito e queima. Função de impacto integrada. Mandril sem chaves com sistema de auto aperto. 18 configurações de torque e mais 1 de perfuração. Mecanismo de 2 velocidades. Nº de rotação sem carga: 0-500/ 1.700 rpm. Sistema de proteção eletrônica contra sobrecarga, superaquecimento e descarga completa da bateria. Bateria: 18 v- li-ion. Capacidade de perfuração (mínimo): aço: 11 mm - madeira: 30 mm. Capacidade de trabalho com parafusos (mínimo): 8 mm. Torque duro 55N.m e torque leve 23N.m. Mandril sem chave, com capacidade de 1,5 - 13 mm. Peso aproximado (com bateria): 1,6 kg. Acompanha: 2 baterias de 2 ah - carregador 220v-60hz e maleta. Bateria li-ion. Deve acompanhar o produto: manual de instruções, termo de garantia e maleta. MARCA: BOSCH</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	--	--	---



ok	217193	Parafusadeira e Furadeira sem fio. 18v-li-ion.características: furadeira / parafusadeira 18v c/maleta - 220v. Parafusadeira, furadeira e furadeira de impacto. Desligamento automático do motor em situações extremas de utilização(travamento), proteção contra curto-circuito e queima. Função de impacto integrada. Mandril sem chaves com sistema de auto aperto. 18 configurações de torque e mais 1 de perfuração. Mecanismo de 2 velocidades. Nº de rotação sem carga: 0-500/ 1.700 rpm. Sistema de proteção eletrônica contra sobrecarga, superaquecimento e descarga completa da bateria. Bateria: 18 v- li-ion. Capacidade de perfuração (mínimo): aço: 11 mm - madeira: 30 mm. Capacidade de trabalho com parafusos (mínimo): 8 mm. Torque duro 55N.m e torque leve 23N.m. Mandril sem chave, com capacidade de 1,5 - 13 mm. Peso aproximado (com bateria): 1,6 kg. Acompanha: 2 baterias de 2 ah - carregador 220v-60hz e maleta. Bateria li-ion. Deve acompanhar o produto: manual de instruções, termo de garantia e maleta. MARCA: BOSCH	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	217194	Esmerilhadeira angular. 5" (125mm). Potência 1.500 watts, rotação sem carga 11.000 rpm, disco de desbaste 5" (125 mm), disco de corte 5" (125 mm), disco de lixa 5" (125 mm), peso aproximado de 2,3 kg, tensão de 220 V, com empunhadeira auxiliar, flange, porca redonda, chave de pinos, capa de proteção, empunhadeira ergonômica, interruptor de segurança para corte automático da corrente se o usuário perder o controle da ferramenta (função homem morto), limitador da corrente de partida e controle eletrônico de velocidade e detector de bloqueio. Deve acompanhar o produto: manual de instruções e termo de garantia. MARCA: BOSCH	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)



ok	217195	Torquímetro. Torquímetro de estalo para aplicação de baixos torques nos sentidos horário e anti-horário, torque ajustável e com capacidade de 6 - 30 Nm, encaixe de 1/4", exatidão de no mínimo +/-5 , deve vir acondicionado em estojo plástico ou de madeira. Deve acompanhar o produto certificado de qualidade e verificação. MARCA: SATA	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
CONTAINER 2	218069	Compressor de ar direto. Potência 1/3 CV. Rotação do motor: 3400 rpm. Tensão nominal: bivolt. Deslocamento teórico: 65 l/min. Pressão máxima: 40 psi. Acessórios: 1 pistola de pintura de ar direto, 1 mangueira com conexão de no mínimo 3 metros de comprimento (engate rápido), 1 calibrador de pressão, 1 pistola de ar multiuso, 1 bico de encher pneus e pés de borracha para absorver vibração.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	218070	Morsa de bancada. Tipo profissional, base fixa, estrutura em ferro fundido, tamanho nº4, abertura mínima dos mordentes de 100mm, largura mínima dos mordentes de 100mm, mordentes fixados por parafusos, bigorna de alta resistência, fuso em aço.	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	250052	MULTIMETRO DIGITAL - MARCA/MODELO: HIKARI/ HM-2030	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	250053	MULTIMETRO DIGITAL - MARCA/MODELO: HIKARI/ HM-2030	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	250054	MULTIMETRO DIGITAL - MARCA/MODELO: HIKARI/ HM-2030	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	250055	MULTIMETRO DIGITAL - MARCA/MODELO: HIKARI/ HM-2030	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	250056	MULTIMETRO DIGITAL - MARCA/MODELO: HIKARI/ HM-2030	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	250057	MULTIMETRO DIGITAL - MARCA/MODELO: HIKARI/ HM-2030	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	250058	MULTIMETRO DIGITAL - MARCA/MODELO: HIKARI/ HM-2030	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	250059	MULTIMETRO DIGITAL - MARCA/MODELO: HIKARI/ HM-2030	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)



ok	250060	MULTIMETRO DIGITAL - MARCA/MODELO: HIKARI/ HM-2030	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	250061	MULTIMETRO DIGITAL - MARCA/MODELO: HIKARI/ HM-2030	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	250062	MULTIMETRO DIGITAL - MARCA/MODELO: HIKARI/ HM-2030	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	250063	MULTIMETRO DIGITAL - MARCA/MODELO: HIKARI/ HM-2030	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	85447	MAQUINA DE LAVAR PECAS, EM ACO, COM BICO DE LIMPEZA, MONOFASICA,CAPACIDADE 20L	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	85448	PRENSA HIDRAULICA 15 TONELADAS, CURSO PISTAO 115MM	Atila Lucas Paiva (CM CM- COMAG)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	85457	QUADRO DIDATICO ANTIPOLUENTE, EM LAMINADO MELAMINICO, COM BASE MAGNETICA,COM ACABAMENTO EM ALUMINIO, 2,00X 1,10M, MARCA MULTIQUADROS	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	85689	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICACOES GRAFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	85704	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICACOES GRAFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	86245	ARMARIO DE ACO, 2 PORTAS, 5 PRATELEIRAS REGULAVEIS, MARCA METALPONTA	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	88460	AUTO TRANSFORMADOR TRIFASICO, ENTRADA 380V, SAIDA 220V, MARCA OPUS	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	89028	ESTACAO DE SOLDA ANALOGICA, ANTI- ESTATICA, COM CONTROLE DE TEMPERATURA,MARCA TOYO	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	91437	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)





302	91460	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	91464	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	91479	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
302	91548	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	91570	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	91786	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)



<b>SEM PLACA</b>	92362	CONJUNTO DE SENSORES INDUSTRIAIS, PAINEL EM ACO, PINTURA EPOXI, U SENSOROTICO DE REFLEXO COM ELEMENTO REFLEXIVO E SUPORTE, SENSOR ANALOGICO DE TEMPERATURA, TIPO PT 100, UMA CHAVE DE FIM DE CURSO, UM SENSOR DE BARREIRA OTICA, MARCA EDUTEC	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	92392	OSCILOSCOPIO ANALOGICO DOIS CANAIS DE 30HZ.30MHZ, CRT RETANGULAR 6POLEGADAS E RETICULADO INTERNO, 2 CANAIS, DUPLO TRACO, VERTICAL. MARCA POLITERM	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	92652	CADEIRA GIRATORIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, MARCA SULFLEX	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	92689	ARMARIO ALTO COM DUAS PORTAS BAIXAS. MARCA SULFLEX	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	94250	PLANTA DIDATICA PARA CONTROLE DE TEMPERATURA,DEVERA PERMITIR A REALIZACAODE CONTROLE COM CLP DO TIPO PID, PID SELFTUNING OU FUZZY, CARCACA EM ACO SOLIDO COM CAMISA ISOLANTE,MARGEM DE SAIDA DE TENSÃO: 0 - 10V. MARCA EV	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	94251	PLANTA DIDATICA PARA CONTROLE DE PRESSAO, CONSTITUIDA DE COMPRESSORACIONADO POR UM MOTOR ELETRICO, ELETROVALVULA PROPORCIONAL COM TENSÃO DE CONTROLE VARIÁVEL DE 0 A 24V, PRESSAO DE 0 - 2 BAR, MARCA EV	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	96486	FONTE DE ALIMENTACAO SIMETRICA: ALTA ESTABILIDADE E BAIXO RIPPLE, DUPLODISPLAY LCD DE FACIL LEITURA PARA APRESENTACAO SIMULTANEA DA TENSÃO E CORRENTE DE SAIDA. AJUSTE DA TENSÃO E CORRENTE ATRAVES DE UM POTENCIOMETRO DE PRECISAO. MARCA: EDUTEC	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)



ok	96497	GERADOR DE FUNCOES. EQUIPAMENTO DIGITAL DE BANCADA, CAPAZ DE GERAR FORMASDE ONDA SENOIDAL,QUADRADA E TRIANGULAR NA FAIXA DE FREQUENCIA DE 0.2HZ A 2MHZ. MARCA: EDUTEC	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	96847	KIT DE ENSINO DE ROBOTICA CONTENDO: 1 BLOCO LOGICO PROGRAMAVEL COM NOMINIMO 4 PORTAS DE ENTRADA E 3 DE SAIDA DE 32 BITS COM MEMORIA PROGRAMAVEL, ALTO FALANTE, DISPLAY, COMUNICACAO COM COMPUTADOR POR BLUETOOTH E USB 2.0 OU INFRAVERMELHO,ALIMENTACAO POR BATERIA/PILHA AA. MARCA: LEGO	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	96848	KIT DE ENSINO DE ROBOTICA CONTENDO: 1 BLOCO LOGICO PROGRAMAVEL COM NOMINIMO 4 PORTAS DE ENTRADA E 3 DE SAIDA DE 32 BITS COM MEMORIA PROGRAMAVEL, ALTO FALANTE, DISPLAY, COMUNICACAO COM COMPUTADOR POR BLUETOOTH E USB 2.0 OU INFRAVERMELHO,ALIMENTACAO POR BATERIA/PILHA AA. MARCA: LEGO	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	96849	KIT DE ENSINO DE ROBOTICA CONTENDO: 1 BLOCO LOGICO PROGRAMAVEL COM NOMINIMO 4 PORTAS DE ENTRADA E 3 DE SAIDA DE 32 BITS COM MEMORIA PROGRAMAVEL, ALTO FALANTE, DISPLAY, COMUNICACAO COM COMPUTADOR POR BLUETOOTH E USB 2.0 OU INFRAVERMELHO,ALIMENTACAO POR BATERIA/PILHA AA. MARCA: LEGO	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	96850	KIT DE ENSINO DE ROBOTICA CONTENDO: 1 BLOCO LOGICO PROGRAMAVEL COM NOMINIMO 4 PORTAS DE ENTRADA E 3 DE SAIDA DE 32 BITS COM MEMORIA PROGRAMAVEL, ALTO FALANTE, DISPLAY, COMUNICACAO COM COMPUTADOR POR BLUETOOTH E USB 2.0 OU INFRAVERMELHO,ALIMENTACAO POR BATERIA/PILHA AA. MARCA: LEGO	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)



ok	96851	KIT DE ENSINO DE ROBOTICA CONTENDO: 1 BLOCO LOGICO PROGRAMAVEL COM NOMINIMO 4 PORTAS DE ENTRADA E 3 DE SAIDA DE 32 BITS COM MEMORIA PROGRAMAVEL, ALTO FALANTE, DISPLAY, COMUNICACAO COM COMPUTADOR POR BLUETOOTH E USB 2.0 OU INFRAVERMELHO,ALIMENTACAO POR BATERIA/PILHA AA. MARCA: LEGO	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	96852	KIT DE ENSINO DE ROBOTICA CONTENDO: 1 BLOCO LOGICO PROGRAMAVEL COM NOMINIMO 4 PORTAS DE ENTRADA E 3 DE SAIDA DE 32 BITS COM MEMORIA PROGRAMAVEL, ALTO FALANTE, DISPLAY, COMUNICACAO COM COMPUTADOR POR BLUETOOTH E USB 2.0 OU INFRAVERMELHO,ALIMENTACAO POR BATERIA/PILHA AA. MARCA: LEGO	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	96853	KIT DE ENSINO DE ROBOTICA CONTENDO: 1 BLOCO LOGICO PROGRAMAVEL COM NOMINIMO 4 PORTAS DE ENTRADA E 3 DE SAIDA DE 32 BITS COM MEMORIA PROGRAMAVEL, ALTO FALANTE, DISPLAY, COMUNICACAO COM COMPUTADOR POR BLUETOOTH E USB 2.0 OU INFRAVERMELHO,ALIMENTACAO POR BATERIA/PILHA AA. MARCA: LEGO	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	96854	KIT DE ENSINO DE ROBOTICA CONTENDO: 1 BLOCO LOGICO PROGRAMAVEL COM NOMINIMO 4 PORTAS DE ENTRADA E 3 DE SAIDA DE 32 BITS COM MEMORIA PROGRAMAVEL, ALTO FALANTE, DISPLAY, COMUNICACAO COM COMPUTADOR POR BLUETOOTH E USB 2.0 OU INFRAVERMELHO,ALIMENTACAO POR BATERIA/PILHA AA. MARCA: LEGO	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)





ok	96855	KIT DE ENSINO DE ROBOTICA CONTENDO: 1 BLOCO LOGICO PROGRAMAVEL COM NOMINIMO 4 PORTAS DE ENTRADA E 3 DE SAIDA DE 32 BITS COM MEMORIA PROGRAMAVEL, ALTO FALANTE, DISPLAY, COMUNICACAO COM COMPUTADOR POR BLUETOOTH E USB 2.0 OU INFRAVERMELHO,ALIMENTACAO POR BATERIA/PILHA AA. MARCA: LEGO	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	96856	KIT DE ENSINO DE ROBOTICA CONTENDO: 1 BLOCO LOGICO PROGRAMAVEL COM NOMINIMO 4 PORTAS DE ENTRADA E 3 DE SAIDA DE 32 BITS COM MEMORIA PROGRAMAVEL, ALTO FALANTE, DISPLAY, COMUNICACAO COM COMPUTADOR POR BLUETOOTH E USB 2.0 OU INFRAVERMELHO,ALIMENTACAO POR BATERIA/PILHA AA. MARCA: LEGO	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	96857	KIT DE ENSINO DE ROBOTICA CONTENDO: 1 BLOCO LOGICO PROGRAMAVEL COM NOMINIMO 4 PORTAS DE ENTRADA E 3 DE SAIDA DE 32 BITS COM MEMORIA PROGRAMAVEL, ALTO FALANTE, DISPLAY, COMUNICACAO COM COMPUTADOR POR BLUETOOTH E USB 2.0 OU INFRAVERMELHO,ALIMENTACAO POR BATERIA/PILHA AA. MARCA: LEGO	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	96858	KIT DE ENSINO DE ROBOTICA CONTENDO: 1 BLOCO LOGICO PROGRAMAVEL COM NOMINIMO 4 PORTAS DE ENTRADA E 3 DE SAIDA DE 32 BITS COM MEMORIA PROGRAMAVEL, ALTO FALANTE, DISPLAY, COMUNICACAO COM COMPUTADOR POR BLUETOOTH E USB 2.0 OU INFRAVERMELHO,ALIMENTACAO POR BATERIA/PILHA AA. MARCA: LEGO	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)



ok	98489	ASPIRADOR DE PÓ PORTÁTIL. CAPACIDADE DO RESERVATÓRIO DE PÓ: 8 L. POTÊNCIA MÁXIMA DE SUÇÃO: 600W. DEVERÁ CONTER: ASPIRADOR, ESCOVA PARA CHÃO, BOCAL PARA CANTOS E FRESTAS, PROLONGADOR FLEXÍVEL, CINTO E CABO ELÉTRICO DE NO MÍNIMO 5M. MARCA: TRAMONTINA	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 304 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	106767	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NÚCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	106768	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NÚCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	106769	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NÚCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	106770	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NÚCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	106771	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NÚCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)



ok	106772	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NUCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	106773	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NUCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	106774	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NUCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
106	106775	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NUCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	106777	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NUCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	106778	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NUCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)



ok	106779	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NUCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	106780	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NUCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	106781	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NUCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
310	106782	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NUCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	106783	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NUCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	106784	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NUCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)





ok	106785	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NUCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	106786	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NUCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	110080	ARMARIO EM MDF NA COR CASCA DE OVO CLARO COM 3 PORTAS EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE EXTERNA E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INTERNA, COM ACABAMENTO FROST-FORMING E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS. REVESTIMENTO INTERNO COM COR IGUAL A PARTE EXTERNA, CHAVE INDEPENDENTE EM CADA PORTA, ESTRUTURA EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 15MM. NO MÍNIMO 2 PRATELEIRAS REGULÁVEIS E DIVISÓRIAS EM CADA VÃO. MARCA: MUNDIMIX	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)



ok	110081	<p>ARMARIO EM MDF NA COR CASCA DE OVO CLARO COM 3 PORTAS EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE EXTERNA E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INTERNA, COM ACABAMENTO FROST-FORMING E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS. REVESTIMENTO INTERNO COM COR IGUAL A PARTE EXTERNA, CHAVE INDEPENDENTE EM CADA PORTA, ESTRUTURA EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 15MM. NO MÍNIMO 2 PRATELEIRAS REGULÁVEIS E DIVISÓRIAS EM CADA VÃO. MARCA: MUNDIMIX</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	138559	<p>BANQUETA ALTA COM ENCOSTO, CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTAGEM INCLUSA." MARCA: VICTOR/BA</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)



ok	138560	<p>BANQUETA ALTA COM ENCOSTO,  CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA  REFORÇADA EM  TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO,  ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA  RESISTENCIA,  TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS  EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM  ESPUMA E  COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA,  PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO,  DIMENSÕES APROXIMA  DAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X  300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSEN  TO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO  ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA  GEM INCLUSA."</p> <p>MARCA: VICTOR/BA</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	138561	<p>BANQUETA ALTA COM ENCOSTO,  CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA  REFORÇADA EM  TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO,  ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA  RESISTENCIA,  TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS  EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM  ESPUMA E  COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA,  PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO,  DIMENSÕES APROXIMA  DAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X  300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSEN  TO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO  ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA  GEM INCLUSA."</p> <p>MARCA: VICTOR/BA</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)



ok	138562	<p>BANQUETA ALTA COM ENCOSTO,            CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA            REFORÇADA EM            TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO,            ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA            RESISTENCIA,            TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS            EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM            ESPUMA E            COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA,            PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO,            DIMENSÕES APROXIMA            DAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X            300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSEN            TO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO            ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA            GEM INCLUSA."            MARCA: VICTOR/BA</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	138563	<p>BANQUETA ALTA COM ENCOSTO,            CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA            REFORÇADA EM            TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO,            ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA            RESISTENCIA,            TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS            EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM            ESPUMA E            COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA,            PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO,            DIMENSÕES APROXIMA            DAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X            300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSEN            TO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO            ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA            GEM INCLUSA."            MARCA: VICTOR/BA</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)





ok	138564	<p>BANQUETA ALTA COM ENCOSTO,  CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA  REFORÇADA EM  TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO,  ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA  RESISTENCIA,  TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS  EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM  ESPUMA E  COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA,  PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO,  DIMENSÕES APROXIMA  DAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X  300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSEN  TO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO  ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA  GEM INCLUSA."</p> <p>MARCA: VICTOR/BA</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	138565	<p>BANQUETA ALTA COM ENCOSTO,  CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA  REFORÇADA EM  TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO,  ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA  RESISTENCIA,  TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS  EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM  ESPUMA E  COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA,  PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO,  DIMENSÕES APROXIMA  DAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X  300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSEN  TO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO  ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA  GEM INCLUSA."</p> <p>MARCA: VICTOR/BA</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)



ok	138566	<p>BANQUETA ALTA COM ENCOSTO,  CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA  REFORÇADA EM  TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO,  ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA  RESISTENCIA,  TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS  EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM  ESPUMA E  COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA,  PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO,  DIMENSÕES APROXIMA  DAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X  300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSEN  TO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO  ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA  GEM INCLUSA."</p> <p>MARCA: VICTOR/BA</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	138567	<p>BANQUETA ALTA COM ENCOSTO,  CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA  REFORÇADA EM  TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO,  ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA  RESISTENCIA,  TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS  EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM  ESPUMA E  COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA,  PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO,  DIMENSÕES APROXIMA  DAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X  300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSEN  TO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO  ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA  GEM INCLUSA."</p> <p>MARCA: VICTOR/BA</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)



ok	138568	<p>BANQUETA ALTA COM ENCOSTO,            CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMA DAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTAGEM INCLUSA."</p> <p>MARCA: VICTOR/BA</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	138569	<p>BANQUETA ALTA COM ENCOSTO,            CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMA DAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTAGEM INCLUSA."</p> <p>MARCA: VICTOR/BA</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)



ok	138570	<p>BANQUETA ALTA COM ENCOSTO,            CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTÊNCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTAGEM INCLUSA."</p> <p>MARCA: VICTOR/BA</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	141881	<p>SUPORTE PARA PROJETORES, SISTEMA DE FIXAÇÃO UNIVERSAL ADAPTANDO-SE A TODOS OS PROJETORES DO MERCADO, POSSUIR NO MÍNIMO 3 PONTOS DE FIXAÇÃO. FABRICADO EM AÇO CARBONO. PARA FIXAÇÃO NO TETO OU EM PAREDES, PERMITIR AJUSTE MÍNIMO DE 23CM E MÁXIMO DE 85CM. INCLUSO BRAÇO EXTENSOR. PERMITIR MOVIMENTOS DE INCLINAÇÃO E GIRO SOBRE EIXO. POSSUIR TRAVA DE SEGURANÇA. ACOMPANHAR KIT DE PARAFUSOS E MANUAL DE MONTAGEM. ACABAMENTO NA COR PRETA. GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO.</p>	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)





ok	142289	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE</p> <p>ESPECIFICAÇÕES: TAMP</p> <p>O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA</p> <p>COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,</p> <p>REVESTIDO COM</p> <p>LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,</p> <p>ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40</p> <p>MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO</p> <p>MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO</p> <p>ANTICORROSIVO COM PINTURA</p> <p>ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM</p> <p>ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,</p> <p>DIMENS</p> <p>ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM</p> <p>(LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA</p> <p>CAR</p> <p>TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E</p> <p>ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA</p> <p>MULTILAM</p> <p>INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO</p> <p>MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM</p> <p>AMBO</p> <p>S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO</p> <p>INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,</p> <p>REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,</p> <p>1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM</p> <p>PINTURA ELETROS</p> <p>TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.</p> <p>DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA</p> <p>DO EN</p> <p>COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,</p> <p>LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	---	---	--



703	142317	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE          ESPECIFICAÇÕES: TAMPO          O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA          COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,          REVESTIDO COM          LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,          ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40          MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO          MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO          ANTICORROSIVO COM PINTURA          ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM          ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,          DIMENS         ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM          (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA          CAR          TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E          ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA          MULTILAM          INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO          MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM          AMBO          S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO          INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,          REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,          1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM          PINTURA ELETROS          TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.          DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA          DO EN          COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,          LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Viviane Dalmoro (CM CM- DEPEX)	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
-----	--------	---	-----------------------------------	--



ok	215128	PROJETOR DE IMAGENS PORTATIL. Características Mínimas: Tecnologia: 3LCD, Métodos de Projeção: Frontal/Traseiro/Teto, Formato da tela: 4:3, Resolução: XGA (1024x768), Lâmpada 5000/6000 horas (Normal/Econômico), Correção efeito trapézio: +/- 30 graus vertical (Automática) e +/- 30 graus horizontal, Contraste 10.000:1, Reprodução de Cor 24 bit - 16.7 Milhões, Brilho: 3500 ANSI Lumens, Lente: Zoom e Foco Manual, Alto Falante: 2W, Conexões de Entrada: VGA , S- vídeo, USB, HDMI, Wireless: Com conectividade wireless inclusa, Voltagem: Bivolt 100-240V, 50/60Hz.	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	216441	Tela de Projeção Retrátil 1,8 x 1,8m. Dimensões aproximadas do produto (cm): AxLxP 190x200x12cm Com sistema de retração automática possuindo diversos pontos de parada. Cor: branca	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	84520	TV LCD 42" FULL HD. RESOLUCAO 1920 X 1080 PIXELS, USB PLUS: FOTOS MUSICASE VIDEOS, AUDIO STEREO/SAP. PROGRESSIVE SCAN. FORMATO TELA: 16:9, ANGULO DE VISAO 178 X 178 GRAUS. MARCA LG	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	85460	QUADRO DIDATICO ANTIPOLUENTE, EM LAMINADO MELAMINICO, COM BASE MAGNETICA, COM ACABAMENTO EM ALUMINIO, 2,00X 1,10M, MARCA MULTIQUADROS	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	91635	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)



ok	91693	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	91695	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	91696	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	91706	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	91711	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	91712	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)





ok	91716	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	91717	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	91718	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	91719	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
703	91757	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	91761	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)



ok	91770	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	91789	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	91808	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	91809	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	91829	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
701	91831	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)



ok	91853	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
SEM PLACA	92207	MESA PARA PROFESSOR, COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO, 1,50X 0,70X 0,78M, MARCA SAO JOSE	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	93578	PLANTA PARA TREINAMENTO EM AUTOMACAO DE PROCESSOS CONTINUOS, ESTACAO DETRABALHO COM 2 RESERVATORIOS EM ACRILICO, COM 12 L, MARCA FESTO	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	93579	PLANTA PARA TREINAMENTO EM AUTOMACAO DE PROCESSOS CONTINUOS, ESTACAO DETRABALHO COM 2 RESERVATORIOS EM ACRILICO, COM 12 L, MARCA FESTO	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	93873	BANCADA DE TREINAMENTO EM PNEUMATICA E ELETROPNEUMATICA, DUPLA, COMPAINEL PERFILADO EM ALUMINIO, GAVETEIRO, MARCA FESTO	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	93874	BANCADA DE TREINAMENTO EM PNEUMATICA E ELETROPNEUMATICA, DUPLA, COMPAINEL PERFILADO EM ALUMINIO, GAVETEIRO, MARCA FESTO	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	93875	BANCADA DE TREINAMENTO EM PNEUMATICA E ELETROPNEUMATICA, DUPLA, COMPAINEL PERFILADO EM ALUMINIO, GAVETEIRO, MARCA FESTO	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	93877	BANCADA DE TREINAMENTO EM HIDRAULICA/ELETROHIDRAULICA, COM PAINELPERFILADO EM ALUMINIO, GAVETEIRO MOVEL COM 4 GAVETAS, MARCA FESTO	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	94843	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT 18.000 BTU/H, UMA UNIDADE COMPENSADORA, UMA UNIDADE EVAPORADORA, CICLO REVERSO (QUENTE E FRIO), MARCA MIDEA	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 305 (Camaquã - Automação Industrial)



ok	107088	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 307 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	107103	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 307 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	107116	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 307 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	107141	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 307 (Camaquã - Automação Industrial)





ok	121614	<p>BANCADA COM SUPERFÍCIE DE TRABALHO - PARA, NO MÍNIMO, 02 ALUNOS INCLUINDO 02 PRATELEIRAS ADICIONAIS. SUPERFÍCIE DE TRABALHO: TAMANHO MÍNIMO 1,20 X 0,75 X 0,70 M (COMP. X ALTURA X PROFUNDIDADE), TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA ESPESURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE SUPERIOR NA COR OVO E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR COM ACABAMENTO NA BORDA. PRATELEIRA 1: TAMANHO MÍNIMO DE 1,20 X 1,30 X 0,45 M (COMP. X ALTURA X PROFUNDIDADE), ESTRUTURA EM TUBO RETANGULAR. MARCA: PICKLER</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 307 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	121616	<p>BANCADA COM SUPERFÍCIE DE TRABALHO - PARA, NO MÍNIMO, 02 ALUNOS INCLUINDO 02 PRATELEIRAS ADICIONAIS. SUPERFÍCIE DE TRABALHO: TAMANHO MÍNIMO 1,20 X 0,75 X 0,70 M (COMP. X ALTURA X PROFUNDIDADE), TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA ESPESURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE SUPERIOR NA COR OVO E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR COM ACABAMENTO NA BORDA. PRATELEIRA 1: TAMANHO MÍNIMO DE 1,20 X 1,30 X 0,45 M (COMP. X ALTURA X PROFUNDIDADE), ESTRUTURA EM TUBO RETANGULAR. MARCA: PICKLER</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 307 (Camaquã - Automação Industrial)



ok	121622	<p>BANCADA COM SUPERFÍCIE DE TRABALHO - PARA, NO MÍNIMO, 02 ALUNOS INCLUINDO 02 PRATELEIRAS ADICIONAIS. SUPERFÍCIE DE TRABALHO: TAMANHO MÍNIMO 1,20 X 0,75 X 0,70 M (COMP. X ALTURA X PROFUNDIDADE), TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA ESPESURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE SUPERIOR NA COR OVO E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR COM ACABAMENTO NA BORDA. PRATELEIRA 1: TAMANHO MÍNIMO DE 1,20 X 1,30 X 0,45 M (COMP. X ALTURA X PROFUNDIDADE), ESTRUTURA EM TUBO RETANGULAR. MARCA: PICKLER</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 307 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	121628	<p>BANCADA COM SUPERFÍCIE DE TRABALHO - PARA, NO MÍNIMO, 02 ALUNOS INCLUINDO 02 PRATELEIRAS ADICIONAIS. SUPERFÍCIE DE TRABALHO: TAMANHO MÍNIMO 1,20 X 0,75 X 0,70 M (COMP. X ALTURA X PROFUNDIDADE), TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA ESPESURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE SUPERIOR NA COR OVO E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR COM ACABAMENTO NA BORDA. PRATELEIRA 1: TAMANHO MÍNIMO DE 1,20 X 1,30 X 0,45 M (COMP. X ALTURA X PROFUNDIDADE), ESTRUTURA EM TUBO RETANGULAR. MARCA: PICKLER</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 307 (Camaquã - Automação Industrial)



310	133039	<p>PARAFUSADEIRA/FURADEIRA PROFISSIONAL  TENSÃO DA BATERIA: 18 VOLTS, BATERIAS D  E 1,3 AH, PESO MÁXIMO (COM BATERIA): 1,7  KG, TORQUE DE 67NM, MOTOR DE 4 POL  OS, SISTEMA QUE DESLIGA  AUTOMATICAMENTE O MOTOR EM  SITUAÇÕES EXTREMAS DE UTIL  IZAÇÃO (TRAVAMENTO), FUNÇÃO DE IMPACTO  INTEGRADA PARA PERFURAÇÕES EM  ALVENARI  A, MANDRIL SEM CHAVE COM SISTEMA AUTO-  LOCK. MÍNIMO DE 17 CONFIGURAÇÕES DE TO  RQUE. MÍNIMO DE 2 VELOCIDADES, NÚMERO  MÍNIMO DE ROTAÇÕES SEM CARGA 0 500 /  1.700 RPM MÁXIMA CAPACIDADE DE  PERFURAÇÃO: AÇO: 13 MM E MADEIRA: 35  MM, A  COMPANHAM: 2 BATERIAS DE 1.3 AH,  CARREGADOR E MALETA, TENSÃO DOS  CARREGADORES  DE BATERIA: 220 VOLTS,  MARCA: BOSCH</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 307 (Camaquã - Automação Industrial)
-----	--------	---	---	--



310	133041	<p>PARAFUSADEIRA/FURADEIRA PROFISSIONAL  TENSÃO DA BATERIA: 18 VOLTS, BATERIAS D  E 1,3 AH, PESO MÁXIMO (COM BATERIA): 1,7  KG, TORQUE DE 67NM, MOTOR DE 4 POL  OS, SISTEMA QUE DESLIGA  AUTOMATICAMENTE O MOTOR EM  SITUAÇÕES EXTREMAS DE UTIL  IZAÇÃO (TRAVAMENTO), FUNÇÃO DE IMPACTO  INTEGRADA PARA PERFURAÇÕES EM  ALVENARI  A, MANDRIL SEM CHAVE COM SISTEMA AUTO-  LOCK. MÍNIMO DE 17 CONFIGURAÇÕES DE TO  RQUE. MÍNIMO DE 2 VELOCIDADES, NÚMERO  MÍNIMO DE ROTAÇÕES SEM CARGA 0 500 /  1.700 RPM MÁXIMA CAPACIDADE DE  PERFURAÇÃO: AÇO: 13 MM E MADEIRA: 35  MM, A  COMPANHAM: 2 BATERIAS DE 1.3 AH,  CARREGADOR E MALETA, TENSÃO DOS  CARREGADORES  DE BATERIA: 220 VOLTS,  MARCA: BOSCH</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 307 (Camaquã - Automação Industrial)
-----	--------	---	---	--





ok	135379	ARMÁRIO DE AÇO, TOTALMENTE EM AÇO, 2 PORTAS DE ABRIR, 5 PRATELEIRAS REGULÁVEIS ATRAVÉS DE ENCAIXES, PORTAS E PRATELEIRAS COM REFORÇO EM ÔMEGA, FECHADURA EM AÇO INOX COM TRANCA NAS EXTREMIDADES (SUPERIOR E INFERIOR), TRATAMENTO ANTI-CO RROSIVO E ANTI-FERRUGINOSO TOTAL POR FOSFATIZAÇÃO, PINTURA EPÓXI COM SECAGEM EM ESTUFA, PINTADO NA COR CASCA DE OVO, DIMENSÕES MÍNIMAS: 1,98 X 0,92 X 0,45 M. (COMP. X LARG. X PROF.). MONTAGEM INCLUSA.	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 307 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	135380	ARMÁRIO DE AÇO, TOTALMENTE EM AÇO, 2 PORTAS DE ABRIR, 5 PRATELEIRAS REGULÁVEIS ATRAVÉS DE ENCAIXES, PORTAS E PRATELEIRAS COM REFORÇO EM ÔMEGA, FECHADURA EM AÇO INOX COM TRANCA NAS EXTREMIDADES (SUPERIOR E INFERIOR), TRATAMENTO ANTI-CO RROSIVO E ANTI-FERRUGINOSO TOTAL POR FOSFATIZAÇÃO, PINTURA EPÓXI COM SECAGEM EM ESTUFA, PINTADO NA COR CASCA DE OVO, DIMENSÕES MÍNIMAS: 1,98 X 0,92 X 0,45 M. (COMP. X LARG. X PROF.). MONTAGEM INCLUSA.	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 307 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	201378	EXAUSTOR DE FUMAÇA DE SOLDA ESTANHO 220 VOLTS, ESD - ANTIESTÁTICO, FILTRO DE CARBONO ATIVADO, VAZÃO: 1M /MINUTO, INCLINAÇÃO AJUSTÁVEL, BAIXO NÍVEL DE RUÍDO.	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 307 (Camaquã - Automação Industrial)



ok	201379	EXAUSTOR DE FUMAÇA DE SOLDA ESTANHO 220 VOLTS, ESD - ANTIESTÁTICO, FILTRO DE CARBONO ATIVADO, VAZÃO: 1M /MINUTO, INCLINAÇÃO AJUSTÁVEL, BAIXO NÍVEL DE RUÍDO.	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 307 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	201380	EXAUSTOR DE FUMAÇA DE SOLDA ESTANHO 220 VOLTS, ESD - ANTIESTÁTICO, FILTRO DE CARBONO ATIVADO, VAZÃO: 1M /MINUTO, INCLINAÇÃO AJUSTÁVEL, BAIXO NÍVEL DE RUÍDO.	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 307 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	206242	LUPA COM ILUMINAÇÃO COM LENTE DE VIDRO DE 5X, TAMPA PROTETORA PARA LENTE, DIÂMETRO ÚTIL DA LENTE DE 120MM. LÂMPADA CIRCULAR DE 22W MODELO DE MESA COM BASE INDEPENDENTE	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 307 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	212104	Condicionador de Ar 12.000 BTUs. Marca Konka.	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 307 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	85683	QUADRO DIDATICO ANTIPOLUENTE, EM LAMINADO MELAMINICO, COM BASE MAGNETICA,COR BRANCO, ACABAMENTO EM ALUMINIO, 3,00X 1,25M, MARCA BELA ARTE	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 307 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	88480	MULTIMETRO ANALOGICO, TENSÃO DC, MARCA INSTRUTHERM	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 307 (Camaquã - Automação Industrial)
301	88510	FONTE DE ALIMENTACAO TIPO ASSIMETRICA, 2 DISPLAY TIPO LED DE 3 1/2DIGITOS, TENSÃO 0-30V, MARCA INSTRUTHERM	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 307 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	88517	FONTE DE ALIMENTACAO TIPO ASSIMETRICA, 2 DISPLAY TIPO LED DE 3 1/2DIGITOS, TENSÃO 0-30V, MARCA INSTRUTHERM	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 307 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	89023	ESTACAO DE SOLDA ANALOGICA, ANTI-ESTATICA, COM CONTROLE DE TEMPERATURA,MARCA TOYO	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 307 (Camaquã - Automação Industrial)
301	89025	ESTACAO DE SOLDA ANALOGICA, ANTI-ESTATICA, COM CONTROLE DE TEMPERATURA,MARCA TOYO	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 307 (Camaquã - Automação Industrial)



<b>309</b>	91423	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	SALA 307 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	91472	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 307 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	91515	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 307 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	91545	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 307 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>304</b>	91596	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 307 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	92041	PROTOBOARD COM 3260 FUROS/4 BORNES, MARCA ICEL	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 307 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	92388	OSCILOSCOPIO ANALOGICO DOIS CANAIS DE 30HZ. 30MHZ, CRT RETANGULAR 6POLEGADAS E RETICULADO INTERNO, 2 CANAIS, DUPLO TRACO, VERTICAL. MARCA POLITERM	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 307 (Camaquã - Automação Industrial)



ok	92391	OSCILOSCOPIO ANALOGICO DOIS CANAIS DE 30HZ.30MHZ, CRT RETANGULAR 6POLEGADAS E RETICULADO INTERNO, 2 CANAIS, DUPLO TRACO, VERTICAL. MARCA POLITERM	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 307 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	92663	CADEIRA GIRATORIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, MARCA SULFLEX	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 307 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	96459	MULTIMETRO DIGITAL. DISPLAY: 4 1/2 DIGITOS(20.000 CONTAGEM) COM LUZ DEFUNDO, ESCALA MANUAL, TRUE RMS, TAXA DE AMOSTRAGEM: APROX. 3 X . INDICACAO DE BATERIA FRACA, AUTO POWER OFF: APROX. 20 +/- 10 MINUTOS. MARCA: MINIPA	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 307 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	96485	FONTE DE ALIMENTACAO SIMETRICA: ALTA ESTABILIDADE E BAIXO RIPPLE, DUPLODISPLAY LCD DE FACIL LEITURA PARA APRESENTACAO SIMULTANEA DA TENSÃO E CORRENTE DE SAÍDA. AJUSTE DA TENSÃO E CORRENTE ATRAVES DE UM POTENCIOMETRO DE PRECISAO. MARCA: EDUTEC	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 307 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	98955	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 307 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	10394	CHAVE COMPENSADORA,P/MOTOR TRIFASICO, NO.2279	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	124541	VARIADOR DE TENSÃO MONOFASICA, ENTRADA 220V, TENSÃO DE SAÍDA 0-200/240V, CORRENTE 7,5 A. MARCA: JNG	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	124542	VARIADOR DE TENSÃO MONOFÁSICA, ENTRADA 220V, TENSÃO DE SAÍDA 0-200/240V, CORRENTE 7,5 A. MARCA: JNG	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)





<b>ok</b>	131034	VARIADOR DE TENSÃO MONOFÁSICO COM AS SEQUENTES ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS ENTRADA 220V TENSÃO DE SAÍDA 220/240V CORRENTE 7,5 A, PROTEÇÃO COM FUSÍVEL	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>SEM PLACA</b>	131035	VARIADOR DE TENSÃO MONOFÁSICO COM AS SEQUENTES ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS ENTRADA 220V TENSÃO DE SAÍDA 220/240V CORRENTE 7,5 A, PROTEÇÃO COM FUSÍVEL	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	131036	VARIADOR DE TENSÃO MONOFÁSICO COM AS SEQUENTES ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS ENTRADA 220V TENSÃO DE SAÍDA 220/240V CORRENTE 7,5 A, PROTEÇÃO COM FUSÍVEL	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	131037	VARIADOR DE TENSÃO MONOFÁSICO COM AS SEQUENTES ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS ENTRADA 220V TENSÃO DE SAÍDA 220/240V CORRENTE 7,5 A, PROTEÇÃO COM FUSÍVEL	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	131038	VARIADOR DE TENSÃO MONOFÁSICO COM AS SEQUENTES ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS ENTRADA 220V TENSÃO DE SAÍDA 220/240V CORRENTE 7,5 A, PROTEÇÃO COM FUSÍVEL	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	131039	VARIADOR DE TENSÃO MONOFÁSICO COM AS SEQUENTES ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS ENTRADA 220V TENSÃO DE SAÍDA 220/240V CORRENTE 7,5 A, PROTEÇÃO COM FUSÍVEL	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	131040	VARIADOR DE TENSÃO MONOFÁSICO COM AS SEQUENTES ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS ENTRADA 220V TENSÃO DE SAÍDA 220/240V CORRENTE 7,5 A, PROTEÇÃO COM FUSÍVEL	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	131041	VARIADOR DE TENSÃO MONOFÁSICO COM AS SEQUENTES ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS ENTRADA 220V TENSÃO DE SAÍDA 220/240V CORRENTE 7,5 A, PROTEÇÃO COM FUSÍVEL	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)



<b>ok</b>	131042	VARIADOR DE TENSÃO MONOFÁSICO COM AS SEQUENTES ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS ENTRADA 220V TENSÃO DE SAÍDA 220/240V CORRENTE 7,5 A, PROTEÇÃO COM FUSÍVEL	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	131043	VARIADOR DE TENSÃO MONOFÁSICO COM AS SEQUENTES ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS ENTRADA 220V TENSÃO DE SAÍDA 220/240V CORRENTE 7,5 A, PROTEÇÃO COM FUSÍVEL	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>SEM PLACA</b>	133045	VARIADOR DE TENSÃO ( VARIAC ) TRIFÁSICO TEMPERATURA AMBIENTE -5 ~ +40°C, NÍVEL DO MAR ATÉ 1000 MTS, UMIDADE RELATIVA 25°C ATÉ 90 , SOMENTE CORRENTE ALTERNADA (VCA), DIMENSÕES 20X20X60 CM, PESO 20 KG. POSSUI DUAS ALÇAS METÁLICAS PARA TRANSPORTE. CAPACIDADE 3KVA, TRÊS FASES FASE, FREQUÊNCIA 50/60HZ, ENTRADA 380VCA, SAÍDA 0-430VCA, CORRENTE DE SAÍDA 4A. MARCA: JNG	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	133046	VARIADOR DE TENSÃO ( VARIAC ) TRIFÁSICO TEMPERATURA AMBIENTE -5 ~ +40°C, NÍVEL DO MAR ATÉ 1000 MTS, UMIDADE RELATIVA 25°C ATÉ 90 , SOMENTE CORRENTE ALTERNADA (VCA), DIMENSÕES 20X20X60 CM, PESO 20 KG. POSSUI DUAS ALÇAS METÁLICAS PARA TRANSPORTE. CAPACIDADE 3KVA, TRÊS FASES FASE, FREQUÊNCIA 50/60HZ, ENTRADA 380VCA, SAÍDA 0-430VCA, CORRENTE DE SAÍDA 4A. MARCA: JNG	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)



ok	133049	VARIADOR DE VOLTAGEM ( VARIAC ) TRIFÁSICO TEMPERATURA AMBIENTE -5 ~ +40°C, NÍVEL DO MAR ATÉ 1000 MTS, UMIDADE RELATIVA 25°C ATE 90 , SOMENTE CORRENTE ALTER NADA (VCA), DIMENSÕES 20X20X60 CM, PESO 20 KG. POSSUI DUAS ALÇAS METÁLICAS PARA TRANSPORTE. CAPACIDADE 3KVA, TRÊS FASES FASE, FREQUÊNCIA 50/60HZ, ENTRADA 3 80VCA, SAÍDA 0-430VCA, CORRENTE DE SAÍDA 4A. MARCA: JNG	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	133050	VARIADOR DE VOLTAGEM ( VARIAC ) TRIFÁSICO TEMPERATURA AMBIENTE -5 ~ +40°C, NÍVEL DO MAR ATÉ 1000 MTS, UMIDADE RELATIVA 25°C ATE 90 , SOMENTE CORRENTE ALTER NADA (VCA), DIMENSÕES 20X20X60 CM, PESO 20 KG. POSSUI DUAS ALÇAS METÁLICAS PARA TRANSPORTE. CAPACIDADE 3KVA, TRÊS FASES FASE, FREQUÊNCIA 50/60HZ, ENTRADA 3 80VCA, SAÍDA 0-430VCA, CORRENTE DE SAÍDA 4A. MARCA: JNG	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	133055	KIT TRANSFORMADOR DIDÁTICO TRIFÁSICO DE 1KVA, COM 12 BOBINAS SENDO 4 EM CADA PERNA DO NÚCLEO, TENSÃO NOMINAL DE CADA ENROLAMENTO: 110V, LIGAÇÕES POSSÍVEIS : 110 / 190 / 220 / 380V MARCA: MR SEVERO/SOMA	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	133056	KIT TRANSFORMADOR DIDÁTICO TRIFÁSICO DE 1KVA, COM 12 BOBINAS SENDO 4 EM CADA PERNA DO NÚCLEO, TENSÃO NOMINAL DE CADA ENROLAMENTO: 110V, LIGAÇÕES POSSÍVEIS : 110 / 190 / 220 / 380V MARCA: MR SEVERO/SOMA	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)



ok	135384	<p>ARMÁRIO DE AÇO, TOTALMENTE EM AÇO, 2 PORTAS DE ABRIR, 5 PRATELEIRAS REGULÁVEIS</p> <p>ATRAVÉS DE ENCAIXES, PORTAS E PRATELEIRAS COM REFORÇO EM ÔMEGA, FECHADURA EM</p> <p>AÇO INOX COM TRANCA NAS EXTREMIDADES (SUPERIOR E INFERIOR), TRATAMENTO ANTI-CO</p> <p>RROSIVO E ANTI-FERRUGINOSO TOTAL POR FOSFATIZAÇÃO, PINTURA EPÓXI COM SECAGEM</p> <p>EM ESTUFA, PINTADO NA COR CASCA DE OVO, DIMENSÕES MÍNIMAS: 1,98 X 0,92 X 0,45 M. (COMP. X LARG. X PROF.). MONTAGEM INCLUSA.</p>	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	138571	<p>BANQUETA ALTA COM ENCOSTO, CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM</p> <p>TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA,</p> <p>TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E</p> <p>COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMA</p> <p>DAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTAGEM INCLUSA."</p> <p>MARCA: VICTOR/BA</p>	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)





ok	138572	<p>BANQUETA ALTA COM ENCOSTO,  CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA  REFORÇADA EM  TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO,  ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA  RESISTENCIA,  TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS  EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM  ESPUMA E  COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA,  PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO,  DIMENSÕES APROXIMA  DAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X  300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSEN  TO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO  ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA  GEM INCLUSA."</p> <p>MARCA: VICTOR/BA</p>	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	138573	<p>BANQUETA ALTA COM ENCOSTO,  CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA  REFORÇADA EM  TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO,  ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA  RESISTENCIA,  TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS  EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM  ESPUMA E  COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA,  PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO,  DIMENSÕES APROXIMA  DAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X  300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSEN  TO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO  ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA  GEM INCLUSA."</p> <p>MARCA: VICTOR/BA</p>	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)



ok	138574	<p>BANQUETA ALTA COM ENCOSTO,  CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMA DAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTAGEM INCLUSA."</p> <p>MARCA: VICTOR/BA</p>	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	138575	<p>BANQUETA ALTA COM ENCOSTO,  CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMA DAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTAGEM INCLUSA."</p> <p>MARCA: VICTOR/BA</p>	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)



ok	138576	<p>BANQUETA ALTA COM ENCOSTO,  CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA  REFORÇADA EM  TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO,  ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA  RESISTENCIA,  TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS  EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM  ESPUMA E  COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA,  PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO,  DIMENSÕES APROXIMA  DAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X  300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSEN  TO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO  ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA  GEM INCLUSA."</p> <p>MARCA: VICTOR/BA</p>	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	138577	<p>BANQUETA ALTA COM ENCOSTO,  CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA  REFORÇADA EM  TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO,  ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA  RESISTENCIA,  TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS  EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM  ESPUMA E  COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA,  PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO,  DIMENSÕES APROXIMA  DAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X  300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSEN  TO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO  ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA  GEM INCLUSA."</p> <p>MARCA: VICTOR/BA</p>	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)



ok	138578	<p>BANQUETA ALTA COM ENCOSTO,            CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTAGEM INCLUSA."</p> <p>MARCA: VICTOR/BA</p>	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	138579	<p>BANQUETA ALTA COM ENCOSTO,            CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTAGEM INCLUSA."</p> <p>MARCA: VICTOR/BA</p>	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)





ok	138580	<p>BANQUETA ALTA COM ENCOSTO,            CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMA DAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTAGEM INCLUSA."</p> <p>MARCA: VICTOR/BA</p>	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	138581	<p>BANQUETA ALTA COM ENCOSTO,            CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMA DAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTAGEM INCLUSA."</p> <p>MARCA: VICTOR/BA</p>	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)



ok	138582	BANQUETA ALTA COM ENCOSTO, CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTAGEM INCLUSA." MARCA: VICTOR/BA	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	138583	BANQUETA ALTA COM ENCOSTO, CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTAGEM INCLUSA." MARCA: VICTOR/BA	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)



ok	138584	<p>BANQUETA ALTA COM ENCOSTO,  CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA  REFORÇADA EM  TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO,  ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA  RESISTENCIA,  TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS  EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM  ESPUMA E  COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA,  PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO,  DIMENSÕES APROXIMA  DAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X  300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSEN  TO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO  ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA  GEM INCLUSA."</p> <p>MARCA: VICTOR/BA</p>	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	138598	<p>BANQUETA ALTA COM ENCOSTO,  CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA  REFORÇADA EM  TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO,  ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA  RESISTENCIA,  TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS  EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM  ESPUMA E  COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA,  PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO,  DIMENSÕES APROXIMA  DAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X  300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSEN  TO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO  ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA  GEM INCLUSA."</p> <p>MARCA: VICTOR/BA</p>	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)



ok	141883	<p>SUPORE PARA PROJETORES, SISTEMA DE FIXAÇÃO UNIVERSAL ADAPTANDO-SE A TODOS OS PROJETORES DO MERCADO, POSSUIR NO MÍNIMO 3 PONTOS DE FIXAÇÃO. FABRICADO EM CHA PA DE AÇO CARBONO. PARA FIXAÇÃO NO TETO OU EM PAREDES, PERMITIR AJUSTE MÍNIMO DE 23CM E MÁXIMO DE 85CM. INCLUSO BRAÇO EXTENSOR. PERMITIR MOVIMENTOS DE INCLINAÇÃO E GIRO SOBRE EIXO. POSSUIR TRAVA DE SEGURANÇA. ACOMPANHAR KIT DE PARAFUSOS E MANUAL DE MONTAGEM. ACABAMENTO NA COR PRETA. GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO.</p>	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	--	---	---





302	142280	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE</p> <p>ESPECIFICAÇÕES: TAMP</p> <p>O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA</p> <p>COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,</p> <p>REVESTIDO COM</p> <p>LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,</p> <p>ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40</p> <p>MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO</p> <p>MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO</p> <p>ANTICORROSIVO COM PINTURA</p> <p>ELETRÓSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM</p> <p>ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,</p> <p>DIMENS</p> <p>ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM</p> <p>(LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA</p> <p>CAR</p> <p>TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E</p> <p>ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA</p> <p>MULTILAM</p> <p>INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO</p> <p>MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM</p> <p>AMBO</p> <p>S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO</p> <p>INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,</p> <p>REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,</p> <p>1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM</p> <p>PINTURA ELETROS</p> <p>TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.</p> <p>DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA</p> <p>DO EN</p> <p>COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,</p> <p>LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
-----	--------	---	---	--



ok	142298	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE</p> <p>ESPECIFICAÇÕES: TAMP</p> <p>O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA</p> <p>COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,</p> <p>REVESTIDO COM</p> <p>LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,</p> <p>ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40</p> <p>MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO</p> <p>MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO</p> <p>ANTICORROSIVO COM PINTURA</p> <p>ELETRÓSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM</p> <p>ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,</p> <p>DIMENS</p> <p>ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM</p> <p>(LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA</p> <p>CAR</p> <p>TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E</p> <p>ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA</p> <p>MULTILAM</p> <p>INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO</p> <p>MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM</p> <p>AMBO</p> <p>S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO</p> <p>INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,</p> <p>REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,</p> <p>1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM</p> <p>PINTURA ELETROS</p> <p>TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.</p> <p>DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA</p> <p>DO EN</p> <p>COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,</p> <p>LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	---	---	--



ok	142300	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE</p> <p>ESPECIFICAÇÕES: TAMP</p> <p>O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA</p> <p>COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,</p> <p>REVESTIDO COM</p> <p>LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,</p> <p>ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40</p> <p>MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO</p> <p>MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO</p> <p>ANTICORROSIVO COM PINTURA</p> <p>ELETRÓSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM</p> <p>ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,</p> <p>DIMENS</p> <p>ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM</p> <p>(LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA</p> <p>CAR</p> <p>TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E</p> <p>ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA</p> <p>MULTILAM</p> <p>INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO</p> <p>MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM</p> <p>AMBO</p> <p>S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO</p> <p>INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,</p> <p>REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,</p> <p>1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM</p> <p>PINTURA ELETROS</p> <p>TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.</p> <p>DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA</p> <p>DO EN</p> <p>COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,</p> <p>LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	---	---	--



407	142301	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
-----	--------	---	---	--





ok	142302	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	---	---	--



ok	142303	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	---	---	--



302	142304	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE</p> <p>ESPECIFICAÇÕES: TAMP</p> <p>O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA</p> <p>COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,</p> <p>REVESTIDO COM</p> <p>LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,</p> <p>ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40</p> <p>MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO</p> <p>MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO</p> <p>ANTICORROSIVO COM PINTURA</p> <p>ELETRÓSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM</p> <p>ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,</p> <p>DIMENS</p> <p>ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM</p> <p>(LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA</p> <p>CAR</p> <p>TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E</p> <p>ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA</p> <p>MULTILAM</p> <p>INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO</p> <p>MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM</p> <p>AMBO</p> <p>S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO</p> <p>INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,</p> <p>REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,</p> <p>1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM</p> <p>PINTURA ELETROS</p> <p>TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.</p> <p>DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA</p> <p>DO EN</p> <p>COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,</p> <p>LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
-----	--------	---	---	--



ok	142305	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE</p> <p>ESPECIFICAÇÕES: TAMP</p> <p>O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA</p> <p>COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,</p> <p>REVESTIDO COM</p> <p>LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,</p> <p>ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40</p> <p>MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO</p> <p>MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO</p> <p>ANTICORROSIVO COM PINTURA</p> <p>ELETRÓSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM</p> <p>ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,</p> <p>DIMENS</p> <p>ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM</p> <p>(LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA</p> <p>CAR</p> <p>TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E</p> <p>ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA</p> <p>MULTILAM</p> <p>INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO</p> <p>MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM</p> <p>AMBO</p> <p>S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO</p> <p>INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,</p> <p>REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,</p> <p>1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM</p> <p>PINTURA ELETROS</p> <p>TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.</p> <p>DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA</p> <p>DO EN</p> <p>COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,</p> <p>LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	---	---	--





ok	142306	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE</p> <p>ESPECIFICAÇÕES: TAMP</p> <p>O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA</p> <p>COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,</p> <p>REVESTIDO COM</p> <p>LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,</p> <p>ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40</p> <p>MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO</p> <p>MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO</p> <p>ANTICORROSIVO COM PINTURA</p> <p>ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM</p> <p>ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,</p> <p>DIMENS</p> <p>ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM</p> <p>(LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA</p> <p>CAR</p> <p>TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E</p> <p>ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA</p> <p>MULTILAM</p> <p>INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO</p> <p>MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM</p> <p>AMBO</p> <p>S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO</p> <p>INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,</p> <p>REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,</p> <p>1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM</p> <p>PINTURA ELETROS</p> <p>TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.</p> <p>DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA</p> <p>DO EN</p> <p>COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,</p> <p>LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	---	---	--



ok	142307	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE          ESPECIFICAÇÕES: TAMPO          O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA          COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,          REVESTIDO COM          LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,          ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40          MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO          MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO          ANTICORROSIVO COM PINTURA          ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM          ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,          DIMENS          ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM          (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA          CAR          TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E          ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA          MULTILAM          INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO          MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM          AMBO          S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO          INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,          REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,          1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM          PINTURA ELETROS          TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.          DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA          DO EN          COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,          LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	--	---	--



ok	142309	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE          ESPECIFICAÇÕES: TAMPO          O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA          COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,          REVESTIDO COM          LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,          ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40          MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO          MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO          ANTICORROSIVO COM PINTURA          ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM          ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,          DIMENS         ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM          (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA          CAR          TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E          ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA          MULTILAM          INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO          MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM          AMBO          S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO          INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,          REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,          1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM          PINTURA ELETROS          TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.          DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA          DO EN          COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,          LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	---	---	--



ok	142310	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	---	---	--





ok	142312	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE</p> <p>ESPECIFICAÇÕES: TAMPO</p> <p>O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA</p> <p>COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,</p> <p>REVESTIDO COM</p> <p>LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,</p> <p>ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40</p> <p>MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO</p> <p>MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO</p> <p>ANTICORROSIVO COM PINTURA</p> <p>ELETRÓSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM</p> <p>ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,</p> <p>DIMENS</p> <p>ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM</p> <p>(LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA</p> <p>CAR</p> <p>TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E</p> <p>ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA</p> <p>MULTILAM</p> <p>INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO</p> <p>MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM</p> <p>AMBO</p> <p>S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO</p> <p>INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,</p> <p>REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,</p> <p>1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM</p> <p>PINTURA ELETROS</p> <p>TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.</p> <p>DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA</p> <p>DO EN</p> <p>COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,</p> <p>LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	--	---	--



ok	142314	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE          ESPECIFICAÇÕES: TAMPO          O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA          COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,          REVESTIDO COM          LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,          ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40          MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO          MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO          ANTICORROSIVO COM PINTURA          ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM          ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,          DIMENS         ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM          (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA          CAR          TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E          ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA          MULTILAM          INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO          MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM          AMBO          S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO          INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,          REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,          1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM          PINTURA ELETROS          TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.          DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA          DO EN          COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,          LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	---	---	--



407	142315	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
-----	--------	---	---	--



ok	142325	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE</p> <p>ESPECIFICAÇÕES: TAMP</p> <p>O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA</p> <p>COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,</p> <p>REVESTIDO COM</p> <p>LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,</p> <p>ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40</p> <p>MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO</p> <p>MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO</p> <p>ANTICORROSIVO COM PINTURA</p> <p>ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM</p> <p>ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,</p> <p>DIMENS</p> <p>ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM</p> <p>(LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA</p> <p>CAR</p> <p>TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E</p> <p>ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA</p> <p>MULTILAM</p> <p>INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO</p> <p>MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM</p> <p>AMBO</p> <p>S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO</p> <p>INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,</p> <p>REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,</p> <p>1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM</p> <p>PINTURA ELETROS</p> <p>TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.</p> <p>DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA</p> <p>DO EN</p> <p>COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,</p> <p>LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	153516	<p>MOTOR DE INDUÇÃO MONOFÁSICO COM</p> <p>ROTOR GAIOLA DE ESQUILO. TIPO: ABERTO</p> <p>A PROVA DE PINGOS, COM VENTILAÇÃO</p> <p>INTERNA. CARCAÇA: 48 E 56 - NORMA NEMA</p> <p>MG1, POTÊNCIA: 2 HP MONOFÁSICO, 2</p> <p>PÓLOS. TENSÃO: 110/220 VOLTS.</p> <p>FREQUÊNCIA: 60HZ. PROTEÇÃO: IP21 - ABNT -</p> <p>(NBR 6146). ISOLAÇÃO: CLASSE B(130°C) -</p> <p>ABNT - NBR 7034.</p>	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)





<b>ok</b>	154005	MOTOR DE INDUÇÃO TRIFÁSICO 1/4 CV, 02 POLOS, DOZE TERMINAIS, 220/380/440/760V - 60HZ, CAT N.	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	155586	MOTOR DE INDUÇÃO TRIFÁSICO 3/4 CV, 04 POLOS, DOZE TERMINAIS.	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	215126	PROJETOR DE IMAGENS PORTÁTIL. Características Mínimas: Tecnologia: 3LCD, Métodos de Projeção: Frontal/Traseiro/Teto, Formato da tela: 4:3, Resolução: XGA (1024x768), Lâmpada 5000/6000 horas (Normal/Econômico), Correção efeito trapézio: +/- 30 graus vertical (Automática) e +/- 30 graus horizontal, Contraste 10.000:1, Reprodução de Cor 24 bit - 16.7 Milhões, Brilho: 3500 ANSI Lumens, Lente: Zoom e Foco Manual, Alto Falante: 2W, Conexões de Entrada: VGA , S-vídeo, USB, HDMI, Wireless: Com conectividade wireless inclusa, Voltagem: Bivolt 100-240V, 50/60Hz.	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	216439	Tela de Projeção Retrátil 1,8 x 1,8m. Dimensões aproximadas do produto (cm): AxLxP 190x200x12cm Com sistema de retração automática possuindo diversos pontos de parada. Cor: branca	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	85319	ESTANTE EM ACO, 6 PRATELEIRAS REMOVÍVEIS, MARCA ELETROVALE	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>300</b>	85672	QUADRO DIDÁTICO ANTIPOLUENTE, EM LAMINADO MELAMÍNICO, COM BASE MAGNÉTICA, COR BRANCO, ACABAMENTO EM ALUMÍNIO, 3,00X 1,25M, MARCA BELA ARTE	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	86239	ARMÁRIO DE ACO, 2 PORTAS, 5 PRATELEIRAS REGULÁVEIS, MARCA METALPONTA	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	86240	ARMÁRIO DE ACO, 2 PORTAS, 5 PRATELEIRAS REGULÁVEIS, MARCA METALPONTA	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	86241	ARMÁRIO DE ACO, 2 PORTAS, 5 PRATELEIRAS REGULÁVEIS, MARCA METALPONTA	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)



ok	86242	ARMARIO DE ACO, 2 PORTAS, 5 PRATELEIRAS REGULAVEIS, MARCA METALPONTA	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	88461	AUTO TRANSFORMADOR TRIFASICO, ENTRADA 380V, SAIDA 220V, MARCA OPUS	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	91608	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
407	91664	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
704	91740	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	91838	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	92201	MESA PARA PROFESSOR, COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO, 1,50X 0,70X 0,78M, MARCA SAO JOSE	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	92358	BANCADA DIDATICA DE ELETRONICA INDUSTRIAL, MARCA EDUTEC	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	92359	BANCADA DIDATICA DE ELETRONICA INDUSTRIAL, MARCA EDUTEC	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	92360	BANCADA DIDATICA DE ELETRONICA INDUSTRIAL, MARCA EDUTEC	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	92361	BANCADA DIDATICA DE ELETRONICA INDUSTRIAL, MARCA EDUTEC	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)



ok	94841	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT 18.000 BTU/H, UMA UNIDADE COMPENSADORA,UMA UNIDADE EVAPORADORA, CICLO REVERSO (QUENTE E FRIO), MARCA MIDEA	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	95741	MOTOR GPA 750W, 24 V IMA PERMANENTE. MARCA BOSCH	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	95742	MOTOR GPA 750W, 24 V IMA PERMANENTE. MARCA BOSCH	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	95743	MOTOR GPA 750W, 24 V IMA PERMANENTE. MARCA BOSCH	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	95744	MOTOR GPA 750W, 24 V IMA PERMANENTE. MARCA BOSCH	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	99250	MOTOR GPA 750W, 24V IMA PERMANENTE. MARCA: BOSCH	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	99251	MOTOR GPA 750W, 24V IMA PERMANENTE. MARCA: BOSCH	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	99252	MOTOR GPA 750W, 24V IMA PERMANENTE. MARCA: BOSCH	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	99253	MOTOR GPA 750W, 24V IMA PERMANENTE. MARCA: BOSCH	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	99254	MOTOR GPA 750W, 24V IMA PERMANENTE. MARCA: BOSCH	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	99255	MOTOR GPA 750W, 24V IMA PERMANENTE. MARCA: BOSCH	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 308 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	133047	VARIADOR DE VOLTAGEM ( VARIAC ) TRIFÁSICO TEMPERATURA AMBIENTE -5 ~ +40°C, NÍVEL DO MAR ATÉ 1000 MTS, UMIDADE RELATIVA 25°C ATE 90 , SOMENTE CORRENTE ALTER NADA (VCA), DIMENSÕES 20X20X60 CM, PESO 20 KG. POSSUI DUAS ALÇAS METÁLICAS PAR A TRANSPORTE. CAPACIDADE 3KVA, TRÊS FASES FASE, FREQUÊNCIA 50/60HZ, ENTRADA 3 80VCA, SAÍDA 0-430VCA, CORRENTE DE SAÍDA 4A. MARCA: JNG	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)



ok	133048	VARIADOR DE VOLTAGEM ( VARIAC ) TRIFÁSICO TEMPERATURA AMBIENTE -5 ~ +40°C, NÍVEL DO MAR ATÉ 1000 MTS, UMIDADE RELATIVA 25°C ATE 90 , SOMENTE CORRENTE ALTER NADA (VCA), DIMENSÕES 20X20X60 CM, PESO 20 KG. POSSUI DUAS ALÇAS METÁLICAS PARA TRANSPORTE. CAPACIDADE 3KVA, TRÊS FASES FASE, FREQUÊNCIA 50/60HZ, ENTRADA 3 80VCA, SAÍDA 0-430VCA, CORRENTE DE SAÍDA 4A. MARCA: JNG	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	135381	ARMÁRIO DE AÇO, TOTALMENTE EM AÇO, 2 PORTAS DE ABRIR, 5 PRATELEIRAS REGULÁVEIS ATRAVÉS DE ENCAIXES, PORTAS E PRATELEIRAS COM REFORÇO EM ÔMEGA, FECHADURA EM AÇO INOX COM TRANCA NAS EXTREMIDADES (SUPERIOR E INFERIOR), TRATAMENTO ANTI- CORROSIVO E ANTI-FERRUGINOSO TOTAL POR FOSFATIZAÇÃO, PINTURA EPÓXI COM SECAGEM EM ESTUFA, PINTADO NA COR CASCA DE OVO, DIMENSÕES MÍNIMAS: 1,98 X 0,92 X 0,45 M. (COMP. X LARG. X PROF.). MONTAGEM INCLUSA.	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)





ok	135382	<p>ARMÁRIO DE AÇO, TOTALMENTE EM AÇO, 2 PORTAS DE ABRIR, 5 PRATELEIRAS REGULÁVEIS</p> <p>ATRAVÉS DE ENCAIXES, PORTAS E PRATELEIRAS COM REFORÇO EM ÔMEGA, FECHADURA EM</p> <p>AÇO INOX COM TRANCA NAS EXTREMIDADES (SUPERIOR E INFERIOR), TRATAMENTO ANTI-CO</p> <p>RROSIVO E ANTI-FERRUGINOSO TOTAL POR FOSFATIZAÇÃO, PINTURA EPÓXI COM SECAGEM</p> <p>EM ESTUFA, PINTADO NA COR CASCA DE OVO, DIMENSÕES MÍNIMAS: 1,98 X 0,92 X 0,45 M. (COMP. X LARG. X PROF.). MONTAGEM INCLUSA.</p>	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	138585	<p>BANQUETA ALTA COM ENCOSTO, CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM</p> <p>TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA,</p> <p>TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E</p> <p>COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMA</p> <p>DAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTAGEM INCLUSA."</p> <p>MARCA: VICTOR/BA</p>	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)



ok	138586	<p>BANQUETA ALTA COM ENCOSTO,            CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMA DAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTAGEM INCLUSA."</p> <p>MARCA: VICTOR/BA</p>	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	138587	<p>BANQUETA ALTA COM ENCOSTO,            CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMA DAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTAGEM INCLUSA."</p> <p>MARCA: VICTOR/BA</p>	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)



ok	138588	<p>BANQUETA ALTA COM ENCOSTO,  CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMA DAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTAGEM INCLUSA."</p> <p>MARCA: VICTOR/BA</p>	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	138589	<p>BANQUETA ALTA COM ENCOSTO,  CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMA DAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTAGEM INCLUSA."</p> <p>MARCA: VICTOR/BA</p>	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)



ok	138590	<p>BANQUETA ALTA COM ENCOSTO,  CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA  REFORÇADA EM  TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO,  ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA  RESISTENCIA,  TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS  EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM  ESPUMA E  COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA,  PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO,  DIMENSÕES APROXIMA  DAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X  300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSEN  TO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO  ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA  GEM INCLUSA."</p> <p>MARCA: VICTOR/BA</p>	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	138591	<p>BANQUETA ALTA COM ENCOSTO,  CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA  REFORÇADA EM  TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO,  ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA  RESISTENCIA,  TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS  EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM  ESPUMA E  COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA,  PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO,  DIMENSÕES APROXIMA  DAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X  300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSEN  TO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO  ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA  GEM INCLUSA."</p> <p>MARCA: VICTOR/BA</p>	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)





ok	138592	<p>BANQUETA ALTA COM ENCOSTO,  CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA  REFORÇADA EM  TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO,  ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA  RESISTENCIA,  TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS  EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM  ESPUMA E  COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA,  PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO,  DIMENSÕES APROXIMA  DAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X  300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSEN  TO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO  ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA  GEM INCLUSA."</p> <p>MARCA: VICTOR/BA</p>	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	138593	<p>BANQUETA ALTA COM ENCOSTO,  CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA  REFORÇADA EM  TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO,  ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA  RESISTENCIA,  TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS  EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM  ESPUMA E  COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA,  PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO,  DIMENSÕES APROXIMA  DAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X  300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSEN  TO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO  ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTA  GEM INCLUSA."</p> <p>MARCA: VICTOR/BA</p>	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)



ok	138594	<p>BANQUETA ALTA COM ENCOSTO,            CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMA DAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTAGEM INCLUSA."</p> <p>MARCA: VICTOR/BA</p>	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
708	138595	<p>BANQUETA ALTA COM ENCOSTO,            CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMA DAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTAGEM INCLUSA."</p> <p>MARCA: VICTOR/BA</p>	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)



ok	138596	<p>BANQUETA ALTA COM ENCOSTO,            CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMA DAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTAGEM INCLUSA."</p> <p>MARCA: VICTOR/BA</p>	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
708	138597	<p>BANQUETA ALTA COM ENCOSTO,            CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMA DAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTAGEM INCLUSA."</p> <p>MARCA: VICTOR/BA</p>	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)



ok	138599	<p>BANQUETA ALTA COM ENCOSTO,            CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMA DAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTAGEM INCLUSA."</p> <p>MARCA: VICTOR/BA</p>	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	138600	<p>BANQUETA ALTA COM ENCOSTO,            CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: ESTRUTURA REFORÇADA EM TUBOS 7/8" EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DE ALTA RESISTENCIA, TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, ASSENTOS EM MDP DE 12MM, REVESTIDOS COM ESPUMA E COURO ECOLÓGICO NA COR PRETA, PRODUTO DEVERÁ VIR MONTADO, DIMENSÕES APROXIMA DAS DO PRODUTO (L X A X P): 300 X 860 X 300 MM ALTURA MÁXIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 680 MM, ALTURA MÍNIMA DO CHÃO AO ASSENTO: 650 MM, GARANTIA: 1 ANO. MONTAGEM INCLUSA."</p> <p>MARCA: VICTOR/BA</p>	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)





ok	141882	<p>SUPORE PARA PROJETORES, SISTEMA DE FIXAÇÃO UNIVERSAL ADAPTANDO-SE A TODOS OS PROJETORES DO MERCADO, POSSUIR NO MÍNIMO 3 PONTOS DE FIXAÇÃO. FABRICADO EM CHA PA DE AÇO CARBONO. PARA FIXAÇÃO NO TETO OU EM PAREDES, PERMITIR AJUSTE MÍNIMO DE 23CM E MÁXIMO DE 85CM. INCLUSO BRAÇO EXTENSOR. PERMITIR MOVIMENTOS DE INCLINAÇÃO E GIRO SOBRE EIXO. POSSUIR TRAVA DE SEGURANÇA. ACOMPANHAR KIT DE PARAFUSOS E MANUAL DE MONTAGEM. ACABAMENTO NA COR PRETA. GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO.</p>	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
310	151216	<p>VOLT-AMPERÍMETRO ALICATE DIGITAL: DISPLAY: LCD 3 ½ DÍGITOS, LEITURA MÁXIMA DE 1999, TAXA DE MOSTRAGEM: 3 VEZES/S, INDICAÇÃO DE SOBREFaixa: 1 OU -1, INDICAÇÃO DE POLARIDADE: AUTOMÁTICA, NEGATIVA (-) INDICADA, INDICAÇÃO DE BATERIA FRACA: BAT É INDICADO NO DISPLAY, PEAK HOLD, MUDANÇA DE FAIXA: MANUAL, ABERTURA DE GARRA: 50MM, DIÂMETRO DO CONDUTOR: 48MM, AMBIENTE DE OPERAÇÃO: 0°C ~ 40°C, RH &lt; 70 , AMBIENTE DE ARMAZENAMENTO: -10°C ~ 50°C, RH &lt; 80 , ALIMENTAÇÃO: UMA BATERIA 9V, GRAU DE POLUIÇÃO: II, SEGURANÇA: ESTE EQUIPAMENTO ESTÁ DE ACORDO COM A CLASSE II, SOBRETENSÃO CAT. II DO PADRÃO IEC 1010.</p>	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)



ok	151218	VOLT-AMPERÍMETRO ALICATE DIGITAL: DISPLAY: LCD 3 ½ DÍGITOS, LEITURA MÁXIMA DE 1999, TAXA DE MOSTRAGEM: 3 VEZES/S, INDICAÇÃO DE SOBREFaixa: 1 OU -1, INDICAÇÃO DE POLARIDADE: AUTOMÁTICA, NEGATIVA (-) INDICADA, INDICAÇÃO DE BATERIA FRACA: BAT É INDICADO NO DISPLAY, PEAK HOLD, MUDANÇA DE FAIXA: MANUAL, ABERTURA DE GARRA: 50MM, DIÂMETRO DO CONDUTOR: 48MM, AMBIENTE DE OPERAÇÃO: 0°C ~ 40°C, RH < 70 , AMBIENTE DE ARMAZENAMENTO: -10°C ~ 50°C, RH < 80 , ALIMENTAÇÃO: UMA BATERIA 9V, GRAU DE POLUIÇÃO: II, SEGURANÇA: ESTE EQUIPAMENTO ESTÁ DE ACORDO COM A CLASSE II, SOBRETENSÃO CAT. II DO PADRÃO IEC 1010.	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	153515	INVERSOR DE FREQUÊNCIA, COM AS SEGUINTEs CARACTERÍSTICAS: CORRENTE NOMINAL MÍNIMO 5 A, TENSÃO 380 V, CONTROLE VETORIAL SENSORLESS E VETORIAL COM ENCODER, MICROCONTROLADOR RISC 32 BITS, INVERSOR REGENERATIVO, FILTROS EMC, REDES DE COMUNICAÇÃO COM POSSIBILIDADE DE COMUNICAÇÃO, GRAU DE PROTEÇÃO PADRÃO IP 20, CARTÕES COM FUNÇÕES DE CLP E POSICIONAMENTO, COM PARÂMETROS DE LEITURA.	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	160498	BANCADA DIDÁTICA DE MÁQUINAS ELÉTRICAS: MÁQUINA SÍNCRONA, MÁQ. ASSÍNCRONA, MÁQ. DE CC, REOSTATO DE CAMPO, CONJUNTO ESTÁTICO PARA EXCITAÇÃO, RESISTÊNCIA D CARGA Q PERMITE VÁRIAS LIGAÇÕES MONO E TRIFCA.	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)



<b>SEM PLACA</b>	160499	BANCADA DIDÁTICA DE MÁQUINAS ELÉTRICAS: MÁQUINA SÍNCRONA, MÁQ. ASSÍNCRONA, MÁQ. DE CC, REOSTATO DE CAMPO, CONJUNTO ESTÁTICO PARA EXCITAÇÃO, RESISTÊNCIA D CARGA Q PERMITE VÁRIAS LIGAÇÕES MONO E TRIFCA.	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	208698	FERRAMENTA ROBÓTICA DE FÁCIL CONSTRUÇÃO E PROGRAMAÇÃO DE ROBÔ. - MICROPROCESSADOR DE 32 BITS, ARQUITETURA RISC, MAIS MEMÓRIA PROGRAMÁVEL, - 4 PORTAS DE ENTRADA E 4 PORTAS DE SAÍDA, -COMUNICAÇÃO BLUETOOTH E USB, COM PORTA PARA WIFI E CONECTIVIDADE PARA A INTERNET, 3 MOTORES INTERATIVOS, - SENSOR DE ROTAÇÃO QUE MEÇA PASSOS DE UM GRAU, - SENSOR DE SOM - SENSOR DE TOQUE, - SENSOR DE COR, - SENSOR DE INFRATERMELHO - SOFTWARE DE PROGRAMAÇÃO EM PORTUGUÊS, - SOFTWARE COM INTERFACE COMPATÍVEL PARA PC, COM SISTEMA OPERATIVO LINUX QUE LHE PERMITE SER COMPATÍVEL ATÉ COM IOS E ANDROID, - SOFTWARE INTUITIVO, COM PROGRAMAÇÃO EM AMBIENTE COM ÍCONES DE ARRASTAR E SOLTAR, - QUANTIDADE DE PEÇAS: MAIS DE 400, CONTENDO ENGRENAGENS. MARCA KIT LEGO MINDSTORMS EV3	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)



ok	208699	FERRAMENTA ROBÓTICA DE FÁCIL CONSTRUÇÃO E PROGRAMAÇÃO DE ROBÔ. - MICROPROCESSADOR DE 32 BITS, ARQUITETURA RISC, MAIS MEMÓRIA PROGRAMÁVEL, - 4 PORTAS DE ENTRADA E 4 PORTAS DE SAÍDA, -COMUNICAÇÃO BLUETOOTH E USB, COM PORTA PARA WIFI E CONECTIVIDADE PARA A INTERNET, 3 MOTORES INTERATIVOS, - SENSOR DE ROTAÇÃO QUE MEÇA PASSOS DE UM GRAU, - SENSOR DE SOM - SENSOR DE TOQUE, - SENSOR DE COR, - SENSOR DE INFRAVERMELHO - SOFTWARE DE PROGRAMAÇÃO EM PORTUGUÊS, - SOFTWARE COM INTERFACE COMPATÍVEL PARA PC, COM SISTEMA OPERATIVO LINUX QUE LHE PERMITE SER COMPATÍVEL ATÉ COM IOS E ANDROID, - SOFTWARE INTUITIVO, COM PROGRAMAÇÃO EM AMBIENTE COM ÍCONES DE ARRASTAR E SOLTAR, - QUANTIDADE DE PEÇAS: MAIS DE 400, CONTENDO ENGRENAGENS. MARCA KIT LEGO MINDSTORMS EV3	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	209230	OSCILOSCÓPIO DIGITAL 50 MHZ, TELA LCD COLORIDO 7	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	209231	OSCILOSCÓPIO DIGITAL 50 MHZ, TELA LCD COLORIDO 7	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	209654	IMPRESSORA 3D POLIMÉRICA. CARACTERÍSTICAS: ÁREA DE IMPRESSÃO: 180X180MM; ALTURA IMPRESSÃO MIN DE 100MM; MESA DE IMPRESSÃO COM CONTROLE AUTOMÁTICO DE TEMPERATURA; PRECISÃO DE IMPRESSÃO MÍN DE 0,3MM; SUPORTE A ARQUIVOS STL; CAPACIDADE DE IMPRIMIR UTILIZANDO PLA E ABS; ESPESSURA DE FILAMENTO DE 1,75MM ATÉ 3MM; SOFTWARE DE CONTROLE COMPATÍVEL COM WINDOWS 7 OU SUPERIOR; BIVOLT; COMUNICAÇÃO VIA USB.	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)





<b>ok</b>	250051	PROTOTIPADORA PARA PLACA DE CIRCUITO IMPRESSO. MARCA/ MODELO: PCB - PROTO 1S	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	53103	QUADRO SIMULADOR DE DEFEITO, MONTADO EM ESTRUTURA METALICA, MARCA WEG	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	82571	TELA DE PROJECAO RETRATIL, EM TECIDO MATT WHITE, COM VERSO PRETO, ESTOJOEM ALUMINIO, SISTEMA MULTIPONTO DE PARADA, TAMANHO 200 X 150CM, MARCA TECNOMAST	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	85682	QUADRO DIDATICO ANTIPOLUENTE, EM LAMINADO MELAMINICO, COM BASE MAGNETICA,COR BRANCO, ACABAMENTO EM ALUMINIO, 3,00X 1,25M, MARCA BELA ARTE	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>SEM PLACA</b>	88458	AUTO TRANSFORMADOR TRIFASICO, ENTRADA 380V, SAIDA 220V, MARCA OPUS	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	88459	AUTO TRANSFORMADOR TRIFASICO, ENTRADA 380V, SAIDA 220V, MARCA OPUS	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	88511	FONTE DE ALIMENTACAO TIPO ASSIMETRICA, 2 DISPLAY TIPO LED DE 3 1/2DIGITOS, TENSÃO 0-30V, MARCA INSTRUTHERM	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	88512	FONTE DE ALIMENTACAO TIPO ASSIMETRICA, 2 DISPLAY TIPO LED DE 3 1/2DIGITOS, TENSÃO 0-30V, MARCA INSTRUTHERM	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>310</b>	89036	ESTACAO DE SOLDA ANALOGICA, ANTI-ESTATICA, COM CONTROLE DE TEMPERATURA,MARCA TOYO	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
<b>307</b>	91426	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)



ok	91484	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	91496	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	91620	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	92019	BANCADA DIDATICA COM INVERSOR DE FREQUENCIA, PAINEL COM RODIZIOS, MARCAINTER	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	92020	BANCADA DIDATICA COM INVERSOR DE FREQUENCIA, PAINEL COM RODIZIOS, MARCAINTER	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	92196	MESA PARA PROFESSOR, COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO, 1,50X 0,70X 0,78M, MARCA SAO JOSE	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	92356	BANCADA DIDATICA COM INVERSOR DE FREQUENCIA, PAINEL COM RODIZIOS, FABRICADO EM ALUMINIO OU TUBOS E CHAPAS DE ACO COM PINTURA EPOXI	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	92357	BANCADA DIDATICA COM MOTOR, CARGA E SOFT-STARTER, EM ALUMINIO ANODIZADO OU ACO COM PINTURA EPOXI, MOTOR ELETRICO E VENTILADOR CENTRIFUGO TIPO SIRICCO CO REGULAGEM DE VAZIO, MOTOR TRIFASICO, 04CV, 2 POLOS, MARCA EDUTEC	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)



ok	92363	KIT DIDATICO SIMULADOR DE DEFEITOS EM PARTIDA DE MOTORES, SIMULADOR PARAPARTIDA DIRETA, ESTRELA TRIANGULO E COMPENSADORA, MESA DE COMANDO EM ACO CARBONO, DIMENSOES: 960 X 600 X 400MM, 1 AUTOTRANSFORMADOR DE PARTIDA 2KVA, DOIS CONTACTORES. MARCA: EDUTEC	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	92364	BANCADA DIDATICA MODULAR CLP E INVERSOR DE FREQUENCIA, COM 1 MODULO FONTE MONOFASICO, FONTE DE ALIMENTACAO MONOFASICA ENTRADA 220VCA COM PROTECAO POR DISJUNTOR MAGNETICO, SAIDAS: 220VCA, 24VCC/1A E 12VCC/1,25A, PROTEGIDAS, MARCA EDUTEC	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	92365	BANCADA DIDATICA MODULAR CLP E INVERSOR DE FREQUENCIA, COM 1 MODULO FONTE MONOFASICO, FONTE DE ALIMENTACAO MONOFASICA ENTRADA 220VCA COM PROTECAO POR DISJUNTOR MAGNETICO, SAIDAS: 220VCA, 24VCC/1A E 12VCC/1,25A, PROTEGIDAS, MARCA EDUTEC	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	92366	BANCADA DIDATICA MODULAR CLP E INVERSOR DE FREQUENCIA, COM 1 MODULO FONTE MONOFASICO, FONTE DE ALIMENTACAO MONOFASICA ENTRADA 220VCA COM PROTECAO POR DISJUNTOR MAGNETICO, SAIDAS: 220VCA, 24VCC/1A E 12VCC/1,25A, PROTEGIDAS, MARCA EDUTEC	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)



ok	92367	BANCADA DIDATICA MODULAR CLP E INVERSOR DE FREQUENCIA, COM 1 MODULO FONTE MONOFASICO, FONTE DE ALIMENTACAO MONOFASICA ENTRADA 220VCA COM PROTECAO POR DISJUNTOR MAGNETICO, SAIDAS: 220VCA, 24VCC/1A E 12VCC/1,25A, PROTEGIDAS, MARCA EDUTEC	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	92368	BANCADA DIDATICA MODULAR CLP E INVERSOR DE FREQUENCIA, COM 1 MODULO FONTE MONOFASICO, FONTE DE ALIMENTACAO MONOFASICA ENTRADA 220VCA COM PROTECAO POR DISJUNTOR MAGNETICO, SAIDAS: 220VCA, 24VCC/1A E 12VCC/1,25A, PROTEGIDAS, MARCA EDUTEC	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	92393	KIT DIDATICO PARA CORRECAO DE FATOR DE POTENCIA, ESTRUTURA AUTO PORTANTE EM ALUMINIO ANODIZADO, COM BASE E LATERAIS EM MDF, MRAC AUTOMATUS DIDATICA	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	92667	CADEIRA GIRATORIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, MARCA SULFLEX	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	94329	BANCADA DE ELETRONICA INDUSTRIAL, TAMPO EM GRANITO CINZA ANDORINA DE 03CM DE ESPESSURA, MEDINDO 1350 X 900 X 1220MM, COM TOMADAS E ESTRUTURA METALICA, MARCA OXICAMP	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	94330	BANCADA DE ELETRONICA INDUSTRIAL, TAMPO EM GRANITO CINZA ANDORINA DE 03CM DE ESPESSURA, MEDINDO 1350 X 900 X 1220MM, COM TOMADAS E ESTRUTURA METALICA, MARCA OXICAMP	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)





ok	94331	BANCADA DE ELETRONICA INDUSTRIAL, TAMPO EM GRANITO CINZA ANDORINA DE 03CM DE ESPESSURA, MEDINDO 1350 X 900 X 1220MM, COM TOMADAS E ESTRUTURA METALICA, MARCA OXICAMP	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	94332	BANCADA DE ELETRONICA INDUSTRIAL, TAMPO EM GRANITO CINZA ANDORINA DE 03CM DE ESPESSURA, MEDINDO 1350 X 900 X 1220MM, COM TOMADAS E ESTRUTURA METALICA, MARCA OXICAMP	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	94333	BANCADA DE ELETRONICA INDUSTRIAL, TAMPO EM GRANITO CINZA ANDORINA DE 03CM DE ESPESSURA, MEDINDO 1350 X 900 X 1220MM, COM TOMADAS E ESTRUTURA METALICA, MARCA OXICAMP	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	94334	BANCADA DE ELETRONICA INDUSTRIAL, TAMPO EM GRANITO CINZA ANDORINA DE 03CM DE ESPESSURA, MEDINDO 1350 X 900 X 1220MM, COM TOMADAS E ESTRUTURA METALICA, MARCA OXICAMP	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	94335	BANCADA DE ELETRONICA INDUSTRIAL, TAMPO EM GRANITO CINZA ANDORINA DE 03CM DE ESPESSURA, MEDINDO 1350 X 900 X 1220MM, COM TOMADAS E ESTRUTURA METALICA, MARCA OXICAMP	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	94336	BANCADA DE ELETRONICA INDUSTRIAL, TAMPO EM GRANITO CINZA ANDORINA DE 03CM DE ESPESSURA, MEDINDO 1350 X 900 X 1220MM, COM TOMADAS E ESTRUTURA METALICA, MARCA OXICAMP	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	94840	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT 18.000 BTU/H, UMA UNIDADE COMPENSADORA,UMA UNIDADE EVAPORADORA, CICLO REVERSO (QUENTE E FRIO), MARCA MIDEA	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)



ok	95805	TACOMETRO DIGITAL DUPLO CONTATO/LASER, LCD 5 DIGITOS, MARCA POLITERM	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	95806	TACOMETRO DIGITAL DUPLO CONTATO/LASER, LCD 5 DIGITOS, MARCA POLITERM	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	95807	BANCADA DIDATICA COM MOTOR, CARGA E SOFT-STARTER, SISTEMA DE SIMULACAO DEFEITOS COM SINOTICO PARA SUPERVISAO DO FUNCIONAMENTO E POSSIVEL INSERIR, MOTOR ELETRICO TRIFASICO 04CV, MARAC EDUCARE	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	95808	BANCADA DIDATICA COM MOTOR, CARGA E SOFT-STARTER, SISTEMA DE SIMULACAO DEFEITOS COM SINOTICO PARA SUPERVISAO DO FUNCIONAMENTO E POSSIVEL INSERIR, MOTOR ELETRICO TRIFASICO 04CV, MARAC EDUCARE	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	95809	KIT DIDATICO PARA CORRECAO DE FATOR DE POTENCIA, DISPLAY DE SEGMENTOS DE5 DIGITOS, 01 MODULO SIMULACAO DE DEFEITOS COM INSERCAO DOS DEFEITOS ATRAVES DE CHAVES COMUTADORAS, 03 AMPERIMETROS ANALOGICOS DE PAINEL, MARCA EDUCARE	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	95810	KIT DIDATICO PARA CORRECAO DE FATOR DE POTENCIA, DISPLAY DE SEGMENTOS DE5 DIGITOS, 01 MODULO SIMULACAO DE DEFEITOS COM INSERCAO DOS DEFEITOS ATRAVES DE CHAVES COMUTADORAS, 03 AMPERIMETROS ANALOGICOS DE PAINEL, MARCA EDUCARE	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	96454	MULTIMETRO DIGITAL. DISPLAY: 4 1/2 DIGITOS(20.000 CONTAGEM) COM LUZ DEFUNDO, ESCALA MANUAL, TRUE RMS, TAXA DE AMOSTRAGEM: APROX. 3 X . INDICACAO DE BATERIA FRACA, AUTO POWER OFF: APROX. 20 +/- 10 MINUTOS. MARCA: MINIPA	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)



ok	96455	MULTIMETRO DIGITAL. DISPLAY: 4 1/2 DIGITOS(20.000 CONTAGEM) COM LUZ DEFUNDO, ESCALA MANUAL, TRUE RMS, TAXA DE AMOSTRAGEM: APROX. 3 X . INDICACAO DE BATERIA FRACA, AUTO POWER OFF: APROX. 20 +/- 10 MINUTOS. MARCA: MINIPA	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	96468	MULTIMETRO DIGITAL. DISPLAY: 4 1/2 DIGITOS(20.000 CONTAGEM) COM LUZ DEFUNDO, ESCALA MANUAL, TRUE RMS, TAXA DE AMOSTRAGEM: APROX. 3 X . INDICACAO DE BATERIA FRACA, AUTO POWER OFF: APROX. 20 +/- 10 MINUTOS. MARCA: MINIPA	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 309 (Camaquã - Automação Industrial)
ok	131167	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
ok	131168	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
ok	131169	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)



ok	131170	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
ok	131171	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
ok	131172	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
ok	131173	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)





ok	131174	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
ok	131175	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
ok	131176	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
ok	131177	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)



ok	131178	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
ok	131179	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
ok	131180	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
ok	131181	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)



ok	131185	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
ok	131372	TERROMETRO DIGITAL CARACTERISTICAS TECNICAS DISPLAY DE 31 2 DIGITOS TAXA DE AMOSTRAGEM 2 3 VEZES MARCA INSTRUTHERM	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
ok	131373	TERROMETRO DIGITAL CARACTERISTICAS TECNICAS DISPLAY DE 31 2 DIGITOS TAXA DE AMOSTRAGEM 2 3 VEZES MARCA INSTRUTHERM	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
ok	133001	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
ok	133002	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)



ok	133004	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
ok	133005	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
ok	133006	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
ok	133007	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)





ok	133008	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
ok	133009	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
ok	133010	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
ok	133011	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)



ok	133012	GAVITEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
ok	133013	GAVITEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
ok	133014	GAVITEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)



ok	133015	<p>ARMÁRIO EM CAIXA MDF MELAMÍNICO DE NO MÍNIMO 15 MM DA COR BRANCA DUPLA FACE, COM 3 PRATELEIRAS IGUALMENTE ESPAÇADAS, FUNDO EM MDF MELAMÍNICO DE NO MÍNIMO 6 MM COM 1 FACE NA COR BRANCA, COM 2 PORTAS DE VIDRO DE 2 MM E EXTREMIDADES EM MDF MELAMÍNICO DE NO MÍNIMO 18 MM DE ESPESSURA DA COR BRANCA DUPLA FACE, COM FECHADURA NAS DUAS PORTAS, TODAS AS PARTES DO MÓVEL COM BORDAS EM FITA BORDA EM PVC DA MESMA COR DO MÓVEL, PUXADORES DE METAL TIPO PUXART QUADRADO 3/8 DE 256 MM E DOBRADIÇAS METÁLICAS TIPO FORÇA INVERSA. CADA PORTA DEVERÁ TER UMA FECHADURA DE GAVETA E UM FERROLHO DE BALCÃO. CADA PORTA DEVERÁ TER TRÊS DOBRADIÇAS DE 35 MM. MEDIDAS APROXIMADAS: 1,30X1,00X0,37 METROS (AXLXP), MARCA: DRESCH</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	---	--	--



ok	133016	<p>ARMÁRIO EM CAIXA MDF MELAMÍNICO DE NO MÍNIMO 15 MM DA COR BRANCA DUPLA FACE, COM 3 PRATELEIRAS IGUALMENTE ESPAÇADAS, FUNDO EM MDF MELAMÍNICO DE NO MÍNIMO 6 MM COM 1 FACE NA COR BRANCA, COM 2 PORTAS DE VIDRO DE 2 MM E EXTREMIDADES EM MDF MELAMÍNICO DE NO MÍNIMO 18 MM DE ESPESSURA DA COR BRANCA DUPLA FACE, COM FECHADURA NAS DUAS PORTAS, TODAS AS PARTES DO MÓVEL COM BORDAS EM FITA BORDA EM PVC DA MESMA COR DO MÓVEL, PUXADORES DE METAL TIPO PUXART QUADRADO 3/8 DE 256 MM E DOBRADIÇAS METÁLICAS TIPO FORÇA INVERSA. CADA PORTA DEVERÁ TER UMA FECHADURA DE GAVETA E UM FERROLHO DE BALCÃO. CADA PORTA DEVERÁ TER TRÊS DOBRADIÇAS DE 35 MM. MEDIDAS APROXIMADAS: 1,30X1,00X0,37 METROS (AXLXP), MARCA: DRESCH</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	---	--	--





ok	133017	<p>ARMÁRIO EM CAIXA MDF MELAMÍNICO DE NO MÍNIMO 15 MM DA COR BRANCA DUPLA FACE, COM 3 PRATELEIRAS IGUALMENTE ESPAÇADAS, FUNDO EM MDF MELAMÍNICO DE NO MÍNIMO 6 MM COM 1 FACE NA COR BRANCA, COM 2 PORTAS DE VIDRO DE 2 MM E EXTREMIDADES EM MDF MELAMÍNICO DE NO MÍNIMO 18 MM DE ESPESSURA DA COR BRANCA DUPLA FACE, COM FECHADURA NAS DUAS PORTAS, TODAS AS PARTES DO MÓVEL COM BORDAS EM FITA BORDA EM PVC DA MESMA COR DO MÓVEL, PUXADORES DE METAL TIPO PUXART QUADRADO 3/8 DE 256 MM E DOBRADIÇAS METÁLICAS TIPO FORÇA INVERSA. CADA PORTA DEVERÁ TER UMA FECHADURA DE GAVETA E UM FERROLHO DE BALCÃO. CADA PORTA DEVERÁ TER TRÊS DOBRADIÇAS DE 35 MM. MEDIDAS APROXIMADAS: 1,30X1,00X0,37 METROS (AXLXP), MARCA: DRESCH</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	---	--	--



ok	133018	<p>ARMÁRIO EM CAIXA MDF MELAMÍNICO DE NO MÍNIMO 15 MM DA COR BRANCA DUPLA FACE, COM 3 PRATELEIRAS IGUALMENTE ESPAÇADAS, FUNDO EM MDF MELAMÍNICO DE NO MÍNIMO 6 MM COM 1 FACE NA COR BRANCA, COM 2 PORTAS DE VIDRO DE 2 MM E EXTREMIDADES EM MDF MELAMÍNICO DE NO MÍNIMO 18 MM DE ESPESSURA DA COR BRANCA DUPLA FACE, COM FECHADURA NAS DUAS PORTAS, TODAS AS PARTES DO MÓVEL COM BORDAS EM FITA BORDA EM PVC DA MESMA COR DO MÓVEL, PUXADORES DE METAL TIPO PUXART QUADRADO 3/8 DE 256 MM E DOBRADIÇAS METÁLICAS TIPO FORÇA INVERSA. CADA PORTA DEVERÁ TER UMA FECHADURA DE GAVETA E UM FERROLHO DE BALCÃO. CADA PORTA DEVERÁ TER TRÊS DOBRADIÇAS DE 35 MM. MEDIDAS APROXIMADAS: 1,30X1,00X0,37 METROS (AXLXP), MARCA: DRESCH</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	---	--	--



ok	133019	<p>ARMÁRIO EM CAIXA MDF MELAMÍNICO DE NO MÍNIMO 15 MM DA COR BRANCA DUPLA FACE, COM 3 PRATELEIRAS IGUALMENTE ESPAÇADAS, FUNDO EM MDF MELAMÍNICO DE NO MÍNIMO 6 MM COM 1 FACE NA COR BRANCA, COM 2 PORTAS DE VIDRO DE 2 MM E EXTREMIDADES EM MDF MELAMÍNICO DE NO MÍNIMO 18 MM DE ESPESSURA DA COR BRANCA DUPLA FACE, COM FECHADURA NAS DUAS PORTAS, TODAS AS PARTES DO MÓVEL COM BORDAS EM FITA BORDA EM PVC DA MESMA COR DO MÓVEL, PUXADORES DE METAL TIPO PUXART QUADRADO 3/8 DE 256 MM E DOBRADIÇAS METÁLICAS TIPO FORÇA INVERSA. CADA PORTA DEVERÁ TER UMA FECHADURA DE GAVETA E UM FERROLHO DE BALCÃO. CADA PORTA DEVERÁ TER TRÊS DOBRADIÇAS DE 35 MM. MEDIDAS APROXIMADAS: 1,30X1,00X0,37 METROS (AXLXP), MARCA: DRESCH</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	---	--	--



ok	133020	<p>ARMÁRIO EM CAIXA MDF MELAMÍNICO DE NO MÍNIMO 15 MM DA COR BRANCA DUPLA FACE, COM 3 PRATELEIRAS IGUALMENTE ESPAÇADAS, FUNDO EM MDF MELAMÍNICO DE NO MÍNIMO 6 MM COM 1 FACE NA COR BRANCA, COM 2 PORTAS DE VIDRO DE 2 MM E EXTREMIDADES EM MDF MELAMÍNICO DE NO MÍNIMO 18 MM DE ESPESSURA DA COR BRANCA DUPLA FACE, COM FECHADURA NAS DUAS PORTAS, TODAS AS PARTES DO MÓVEL COM BORDAS EM FITA BORDA EM PVC DA MESMA COR DO MÓVEL, PUXADORES DE METAL TIPO PUXART QUADRADO 3/8 DE 256 MM E DOBRADIÇAS METÁLICAS TIPO FORÇA INVERSA. CADA PORTA DEVERÁ TER UMA FECHADURA DE GAVETA E UM FERROLHO DE BALCÃO. CADA PORTA DEVERÁ TER TRÊS DOBRADIÇAS DE 35 MM. MEDIDAS APROXIMADAS: 1,30X1,00X0,37 METROS (AXLXP), MARCA: DRESCH</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
ok	133021	<p>PAINEL DE PAREDE EM MDF MELAMÍNICO DE NO MÍNIMO 15 MM COM DUPLA FACE NA COR BRANCA, MEDIDAS APROXIMADAS: 0,55X1,50 METROS (AXL), COM PRATELEIRA EM MDF MELAMÍNICO DE NO MÍNIMO 25 MM DE ESPESSURA DA COR BRANCA DUPLA FACE. MEDIDAS APROXIMADAS: 1,50X0,37 METROS (LXP), TODAS AS PARTES DO MÓVEL COM BORDAS EM FITA BORDA EM PVC DA MESMA COR DO MÓVEL. MARCA: DRESCH</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)





ok	133022	PAINEL DE PAREDE EM MDF MELAMÍNICO DE NO MÍNIMO 15 MM COM DUPLA FACE NA COR BRANCA, MEDIDAS APROXIMADAS: 0,55X1,50 METROS (AXL), COM PRATELEIRA EM MDF MELAMÍNICO DE NO MÍNIMO 25 MM DE ESPESSURA DA COR BRANCA DUPLA FACE. MEDIDAS APROXIMADAS: 1,50X0,37 METROS (LXP), TODAS AS PARTES DO MÓVEL COM BORDAS EM FICHA BORDA EM PVC DA MESMA COR DO MÓVEL. MARCA: DRESCH	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
ok	133023	PAINEL DE PAREDE EM MDF MELAMÍNICO DE NO MÍNIMO 15 MM COM DUPLA FACE NA COR BRANCA, MEDIDAS APROXIMADAS: 0,55X1,50 METROS (AXL), COM PRATELEIRA EM MDF MELAMÍNICO DE NO MÍNIMO 25 MM DE ESPESSURA DA COR BRANCA DUPLA FACE. MEDIDAS APROXIMADAS: 1,50X0,37 METROS (LXP), TODAS AS PARTES DO MÓVEL COM BORDAS EM FICHA BORDA EM PVC DA MESMA COR DO MÓVEL. MARCA: DRESCH	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
ok	133024	PAINEL DE PAREDE EM MDF MELAMÍNICO DE NO MÍNIMO 15 MM COM DUPLA FACE NA COR BRANCA, MEDIDAS APROXIMADAS: 0,55X1,50 METROS (AXL), COM PRATELEIRA EM MDF MELAMÍNICO DE NO MÍNIMO 25 MM DE ESPESSURA DA COR BRANCA DUPLA FACE. MEDIDAS APROXIMADAS: 1,50X0,37 METROS (LXP), TODAS AS PARTES DO MÓVEL COM BORDAS EM FICHA BORDA EM PVC DA MESMA COR DO MÓVEL. MARCA: DRESCH	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)



ok	133025	<p>GAVETEIRO EM CAIXA MDF MELAMÍNICO DE NO MÍNIMO 15 MM DA COR BRANCA DUPLA FACE</p> <p>E FUNDO EM MDF MELAMÍNICO DE NO MÍNIMO 6 MM, COM UMA FACE DA COR BRANCA, GAVET</p> <p>EIRO COMPOSTO COM 4 GAVETAS EM MDF MELAMÍNICO DE NO MÍNIMO 15 MM DA COR BRANCA</p> <p>DUPLA FACE, COM CORREDIÇAS METÁLICAS E PUXADORES DE PERFIL, COM RODAPÉS EM MD</p> <p>F MELAMÍNICO DE NO MÍNIMO 15 MM DA COR BRANCA DUPLA FACE. O GAVETEIRO DEVERÁ T</p> <p>ER UMA FECHADURA DO TIPO CORREDIÇA APOIADA DE 450 MM QUE FECHARÁ TODAS AS GAVE</p> <p>TAS. MEDIDAS APROXIMADAS: 0,76X0, 30X0, 50 METROS (AXLXP),</p> <p>MARCA: DRESCH</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	--	--	---



ok	133026	<p>GAVETEIRO EM CAIXA MDF MELAMÍNICO DE NO MÍNIMO 15 MM DA COR BRANCA DUPLA FACE</p> <p>E FUNDO EM MDF MELAMÍNICO DE NO MÍNIMO 6 MM, COM UMA FACE DA COR BRANCA, GAVET</p> <p>EIRO COMPOSTO COM 4 GAVETAS EM MDF MELAMÍNICO DE NO MÍNIMO 15 MM DA COR BRANCA</p> <p>DUPLA FACE, COM CORREDIÇAS METÁLICAS E PUXADORES DE PERFIL, COM RODAPÉS EM MD</p> <p>F MELAMÍNICO DE NO MÍNIMO 15 MM DA COR BRANCA DUPLA FACE. O GAVETEIRO DEVERÁ T</p> <p>ER UMA FECHADURA DO TIPO CORREDIÇA APOIADA DE 450 MM QUE FECHARÁ TODAS AS GAVE</p> <p>TAS. MEDIDAS APROXIMADAS: 0,76X0, 30X0, 50 METROS (AXLXP),</p> <p>MARCA: DRESCH</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	--	--	---



ok	133027	<p>GAVETEIRO EM CAIXA MDF MELAMÍNICO DE NO MÍNIMO 15 MM DA COR BRANCA DUPLA FACE</p> <p>E FUNDO EM MDF MELAMÍNICO DE NO MÍNIMO 6 MM, COM UMA FACE DA COR BRANCA, GAVET</p> <p>EIRO COMPOSTO COM 4 GAVETAS EM MDF MELAMÍNICO DE NO MÍNIMO 15 MM DA COR BRANCA</p> <p>DUPLA FACE, COM CORREDIÇAS METÁLICAS E PUXADORES DE PERFIL, COM RODAPÉS EM MD</p> <p>F MELAMÍNICO DE NO MÍNIMO 15 MM DA COR BRANCA DUPLA FACE. O GAVETEIRO DEVERÁ T</p> <p>ER UMA FECHADURA DO TIPO CORREDIÇA APOIADA DE 450 MM QUE FECHARÁ TODAS AS GAVE</p> <p>TAS. MEDIDAS APROXIMADAS: 0,76X0, 30X0, 50 METROS (AXLXP),</p> <p>MARCA: DRESCH</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	--	--	---





ok	133028	<p>GAVETEIRO EM CAIXA MDF MELAMÍNICO DE NO MÍNIMO 15 MM DA COR BRANCA DUPLA FACE</p> <p>E FUNDO EM MDF MELAMÍNICO DE NO MÍNIMO 6 MM, COM UMA FACE DA COR BRANCA, GAVET</p> <p>EIRO COMPOSTO COM 4 GAVETAS EM MDF MELAMÍNICO DE NO MÍNIMO 15 MM DA COR BRANCA</p> <p>DUPLA FACE, COM CORREDIÇAS METÁLICAS E PUXADORES DE PERFIL, COM RODAPÉS EM MD</p> <p>F MELAMÍNICO DE NO MÍNIMO 15 MM DA COR BRANCA DUPLA FACE. O GAVETEIRO DEVERÁ T</p> <p>ER UMA FECHADURA DO TIPO CORREDIÇA APOIADA DE 450 MM QUE FECHARÁ TODAS AS GAVE</p> <p>TAS. MEDIDAS APROXIMADAS: 0,76X0, 30X0, 50 METROS (AXLXP),</p> <p>MARCA: DRESCH</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	--	--	---



ok	133029	<p>GAVETEIRO EM CAIXA MDF MELAMÍNICO DE NO MÍNIMO 15 MM DA COR BRANCA DUPLA FACE</p> <p>E FUNDO EM MDF MELAMÍNICO DE NO MÍNIMO 6 MM, COM UMA FACE DA COR BRANCA, GAVET</p> <p>EIRO COMPOSTO COM 4 GAVETAS EM MDF MELAMÍNICO DE NO MÍNIMO 15 MM DA COR BRANCA</p> <p>DUPLA FACE, COM CORREDIÇAS METÁLICAS E PUXADORES DE PERFIL, COM RODAPÉS EM MD</p> <p>F MELAMÍNICO DE NO MÍNIMO 15 MM DA COR BRANCA DUPLA FACE. O GAVETEIRO DEVERÁ T</p> <p>ER UMA FECHADURA DO TIPO CORREDIÇA APOIADA DE 450 MM QUE FECHARÁ TODAS AS GAVE</p> <p>TAS. MEDIDAS APROXIMADAS: 0,76X0, 30X0, 50 METROS (AXLXP),</p> <p>MARCA: DRESCH</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	--	--	---



ok	133030	<p>GAVETEIRO EM CAIXA MDF MELAMÍNICO DE NO MÍNIMO 15 MM DA COR BRANCA DUPLA FACE</p> <p>E FUNDO EM MDF MELAMÍNICO DE NO MÍNIMO 6 MM, COM UMA FACE DA COR BRANCA, GAVET</p> <p>EIRO COMPOSTO COM 4 GAVETAS EM MDF MELAMÍNICO DE NO MÍNIMO 15 MM DA COR BRANCA</p> <p>DUPLA FACE, COM CORREDIÇAS METÁLICAS E PUXADORES DE PERFIL, COM RODAPÉS EM MD</p> <p>F MELAMÍNICO DE NO MÍNIMO 15 MM DA COR BRANCA DUPLA FACE. O GAVETEIRO DEVERÁ T</p> <p>ER UMA FECHADURA DO TIPO CORREDIÇA APOIADA DE 450 MM QUE FECHARÁ TODAS AS GAVE</p> <p>TAS. MEDIDAS APROXIMADAS: 0,76X0, 30X0, 50 METROS (AXLXP),</p> <p>MARCA: DRESCH</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	--	--	---



ok	133031	<p>GAVETEIRO EM CAIXA MDF MELAMÍNICO DE NO MÍNIMO 15 MM DA COR BRANCA DUPLA FACE</p> <p>E FUNDO EM MDF MELAMÍNICO DE NO MÍNIMO 6 MM, COM UMA FACE DA COR BRANCA, GAVET</p> <p>EIRO COMPOSTO COM 4 GAVETAS EM MDF MELAMÍNICO DE NO MÍNIMO 15 MM DA COR BRANCA</p> <p>DUPLA FACE, COM CORREDIÇAS METÁLICAS E PUXADORES DE PERFIL, COM RODAPÉS EM MD</p> <p>F MELAMÍNICO DE NO MÍNIMO 15 MM DA COR BRANCA DUPLA FACE. O GAVETEIRO DEVERÁ T</p> <p>ER UMA FECHADURA DO TIPO CORREDIÇA APOIADA DE 450 MM QUE FECHARÁ TODAS AS GAVE</p> <p>TAS. MEDIDAS APROXIMADAS: 0,76X0, 30X0, 50 METROS (AXLXP),</p> <p>MARCA: DRESCH</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	--	--	---





SEM PLACA	133032	<p>GAVETEIRO EM CAIXA MDF MELAMÍNICO DE NO MÍNIMO 15 MM DA COR BRANCA DUPLA FACE</p> <p>E FUNDO EM MDF MELAMÍNICO DE NO MÍNIMO 6 MM, COM UMA FACE DA COR BRANCA, GAVETEIRO COMPOSTO COM 4 GAVETAS EM MDF MELAMÍNICO DE NO MÍNIMO 15 MM DA COR BRANCA</p> <p>DUPLA FACE, COM CORREDIÇAS METÁLICAS E PUXADORES DE PERFIL, COM RODAPÉS EM MDF MELAMÍNICO DE NO MÍNIMO 15 MM DA COR BRANCA DUPLA FACE. O GAVETEIRO DEVERÁ TER UMA FECHADURA DO TIPO CORREDIÇA APOIADA DE 450 MM QUE FECHARÁ TODAS AS GAVETAS. MEDIDAS APROXIMADAS: 0,76X0,30X0,50 METROS (AXLXP), MARCA: DRESCH</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
-----------	--------	---	--	--



ok	133033	<p>BANCADAS DE TRABALHO DE APROXIMADAMENTE 14 METROS (COMPRIMENTO TOTAL DA BANCADA), COM 65 CM DE PROFUNDIDADE E NO MÍNIMO 25 MM DE ESPESSURA EM MDF MELAMÍNICO BRANCO COM DUPLA FACE, COM CHANFRADOS NAS EXTREMIDADES PARA ACOMPANHAR AS GEOMETRIAS DA PAREDE. OS CHANFROS DEVERÃO SER ADAPTADOS NO LOCAL DA INSTALAÇÃO, DEVIDO AO FATO QUE O AMBIENTE A SER INSTALADO NÃO É GEOMETRICAMENTE PERFEITO. E AS MESAS MÓVEIS POSSUEM VISTAS PARA SUSTENTAÇÃO ABAIXO DA MESA DE TRABALHO DE APROXIMADAMENTE 25 CM DE PROFUNDIDADE E NO MÍNIMO 18 MM DE ESPESSURA EM MDF MELAMÍNICO BRANCO COM DUPLA FACE. MARCA: DRESCH</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	---	--	--



ok	133040	<p>PARAFUSADEIRA/FURADEIRA PROFISSIONAL  TENSÃO DA BATERIA: 18 VOLTS, BATERIAS D  E 1,3 AH, PESO MÁXIMO (COM BATERIA): 1,7  KG, TORQUE DE 67NM, MOTOR DE 4 POL  OS, SISTEMA QUE DESLIGA  AUTOMATICAMENTE O MOTOR EM  SITUAÇÕES EXTREMAS DE UTIL  IZAÇÃO (TRAVAMENTO), FUNÇÃO DE IMPACTO  INTEGRADA PARA PERFURAÇÕES EM  ALVENARI  A, MANDRIL SEM CHAVE COM SISTEMA AUTO-  LOCK. MÍNIMO DE 17 CONFIGURAÇÕES DE TO  RQUE. MÍNIMO DE 2 VELOCIDADES, NÚMERO  MÍNIMO DE ROTAÇÕES SEM CARGA 0 500 /  1.700 RPM MÁXIMA CAPACIDADE DE  PERFURAÇÃO: AÇO: 13 MM E MADEIRA: 35  MM, A  COMPANHAM: 2 BATERIAS DE 1.3 AH,  CARREGADOR E MALETA, TENSÃO DOS  CARREGADORES  DE BATERIA: 220 VOLTS,  MARCA: BOSCH</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	---	---	---



309	151214	VOLT-AMPERÍMETRO ALICATE DIGITAL: DISPLAY: LCD 3 ½ DÍGITOS, LEITURA MÁXIMA DE 1999, TAXA DE MOSTRAGEM: 3 VEZES/S, INDICAÇÃO DE SOBREFaixa: 1 OU -1, INDICAÇÃO DE POLARIDADE: AUTOMÁTICA, NEGATIVA (-) INDICADA, INDICAÇÃO DE BATERIA FRACA: BAT É INDICADO NO DISPLAY, PEAK HOLD, MUDANÇA DE FAIXA: MANUAL, ABERTURA DE GARRA: 50MM, DIÂMETRO DO CONDUTOR: 48MM, AMBIENTE DE OPERAÇÃO: 0°C ~ 40°C, RH < 70 , AMBIENTE DE ARMAZENAMENTO: -10°C ~ 50°C, RH < 80 , ALIMENTAÇÃO: UMA BATERIA 9V, GRAU DE POLUIÇÃO: II, SEGURANÇA: ESTE EQUIPAMENTO ESTÁ DE ACORDO COM A CLASSE II, SOBRETENSÃO CAT. II DO PADRÃO IEC 1010.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
ok	151219	VOLT-AMPERÍMETRO ALICATE DIGITAL: DISPLAY: LCD 3 ½ DÍGITOS, LEITURA MÁXIMA DE 1999, TAXA DE MOSTRAGEM: 3 VEZES/S, INDICAÇÃO DE SOBREFaixa: 1 OU -1, INDICAÇÃO DE POLARIDADE: AUTOMÁTICA, NEGATIVA (-) INDICADA, INDICAÇÃO DE BATERIA FRACA: BAT É INDICADO NO DISPLAY, PEAK HOLD, MUDANÇA DE FAIXA: MANUAL, ABERTURA DE GARRA: 50MM, DIÂMETRO DO CONDUTOR: 48MM, AMBIENTE DE OPERAÇÃO: 0°C ~ 40°C, RH < 70 , AMBIENTE DE ARMAZENAMENTO: -10°C ~ 50°C, RH < 80 , ALIMENTAÇÃO: UMA BATERIA 9V, GRAU DE POLUIÇÃO: II, SEGURANÇA: ESTE EQUIPAMENTO ESTÁ DE ACORDO COM A CLASSE II, SOBRETENSÃO CAT. II DO PADRÃO IEC 1010.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)





ok	151220	VOLT-AMPERÍMETRO ALICATE DIGITAL: DISPLAY: LCD 3 ½ DÍGITOS, LEITURA MÁXIMA DE 1999, TAXA DE MOSTRAGEM: 3 VEZES/S, INDICAÇÃO DE SOBREFaixa: 1 OU -1, INDICAÇÃO DE POLARIDADE: AUTOMÁTICA, NEGATIVA (-) INDICADA, INDICAÇÃO DE BATERIA FRACA: BAT É INDICADO NO DISPLAY, PEAK HOLD, MUDANÇA DE FAIXA: MANUAL, ABERTURA DE GARRA: 50MM, DIÂMETRO DO CONDUTOR: 48MM, AMBIENTE DE OPERAÇÃO: 0°C ~ 40°C, RH < 70 , AMBIENTE DE ARMAZENAMENTO: -10°C ~ 50°C, RH < 80 , ALIMENTAÇÃO: UMA BATERIA 9V, GRAU DE POLUIÇÃO: II, SEGURANÇA: ESTE EQUIPAMENTO ESTÁ DE ACORDO COM A CLASSE II, SOBRETENSÃO CAT. II DO PADRÃO IEC 1010.	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
ok	151221	VOLT-AMPERÍMETRO ALICATE DIGITAL: DISPLAY: LCD 3 ½ DÍGITOS, LEITURA MÁXIMA DE 1999, TAXA DE MOSTRAGEM: 3 VEZES/S, INDICAÇÃO DE SOBREFaixa: 1 OU -1, INDICAÇÃO DE POLARIDADE: AUTOMÁTICA, NEGATIVA (-) INDICADA, INDICAÇÃO DE BATERIA FRACA: BAT É INDICADO NO DISPLAY, PEAK HOLD, MUDANÇA DE FAIXA: MANUAL, ABERTURA DE GARRA: 50MM, DIÂMETRO DO CONDUTOR: 48MM, AMBIENTE DE OPERAÇÃO: 0°C ~ 40°C, RH < 70 , AMBIENTE DE ARMAZENAMENTO: -10°C ~ 50°C, RH < 80 , ALIMENTAÇÃO: UMA BATERIA 9V, GRAU DE POLUIÇÃO: II, SEGURANÇA: ESTE EQUIPAMENTO ESTÁ DE ACORDO COM A CLASSE II, SOBRETENSÃO CAT. II DO PADRÃO IEC 1010.	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)



ok	152979	INSTRUMENTO MUSICAL. VIOLAO AÇO (TAMPO: SPRUCE, FAIXA E FUNDO: LINDEN, TARRAXAS: PINO FINO NIQUELADAS, BRAÇO : NATO COM TENSOR. ESCALA: ROSEWOOD, TRASTES: 19 EM ALPACA. CAPTADOR: RASTILHO, EQUALIZADOR: PRÉ- AMPLIFICADOR ATIVO DE 4 BANDAS COM AFINADOR ELETRÔNICO, SAÍDA: P10) MARCA: GIANINI	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
ok	153291	CONDICIONADOR DE AR DO TIPO SPLIT HIGHT WALL, COM CAPACIDADE DE 18.000 BTU'S, CICLO FRIO. MONOFÁSICO, TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 220V E FREQUÊNCIA DE 60HZ. CONTROLE REMOTO SEM FIO EM PORTUGUÊS QUE POSSUA INDICADOR DE TEMPERATURA AMBIENTE NO DISPLAY, COM SELO INMETRO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA A, COM FUNÇÃO TURBO, COM FUNÇÃO DESUMIDIFICAR, COM FUNÇÃO AUTOMÁTICA DE TEMPERATURA, COM BAIXO NÍVEL DE RUÍDO, COMPRESSOR DO TIPO ROTATIVO/VELOCIDADE VARIÁVEL OU FIXA, EQUIPAMENTO COMPOSTO DE UNIDADE INTERNA EVAPORADORA NA COR BRANCA OU E UNIDADE EXTERNA CONDENSADORA. GARANTIA DO PRODUTO DE NO MÍNIMO 1 (UM) ANO, E GARANTIA DO COMPRESSOR DE NO MÍNIMO DE 1 (UM) ANO, CONTADOS A PARTIR DA DATA DE EMISSÃO DA NOTA FISCAL.	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)



ok	154075	<p>DISPOSITIVO COM CIRCUITO INTEGRADO. PROGRAMADOR/DEPURADOR COMPLETO PARA MICROCONTROLADORES PICS E DSPICS, COMPATIBILIDADE COM O MPLAB X IDE V1.1, PERMITE A PROGRAMAÇÃO DO PIC NA PLACA DE CIRCUITO (GRAVAÇÃO IN CIRCUIT - ICSP), CONEXÃO USB PLUG AND PLAY (12 MBITS/S), NÃO REQUER ALIMENTAÇÃO EXTERNA (ALIMENTAÇÃO PELA USB), SISTEMAS OPERACIONAIS(32BIT/64BIT): WINDOWS XP, WINDOWS VISTA E WINDOWS 7, DIMENSÕES MÁXIMAS DE 9CM X 4CM X 1,5CM, GRAVAÇÃO DE PICS DE 3,3V, SUPORTE PARA BAIXAS TENSÕES (2,0V ATÉ 6,0V), PROTEÇÃO CONTRA SOBRE-TENSÃO, ATUALIZAÇÃO AUTOMÁTICA DO FIRMWARE, PERMITE A UTILIZAÇÃO DE BREAKPOINTS NA DEPURAÇÃO, PROGRAMAÇÃO DE ATÉ 512KB DE FLASH COM O PROGRAMMER-TO-GO, LEDS DE DIAGNÓSTICO (POWER, ACTIVE E STATUS), CABO USB, CABO RJ 11 PARA AUXÍLIO NA GRAVAÇÃO IN CIRCUIT, MANUAL DO USUÁRIO.</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
----	--------	--	--	--



301	154077	DISPOSITIVO COM CIRCUITO INTEGRADO. PROGRAMADOR/DEPURADOR COMPLETO PARA MICROCONTROLADORES PICS E DSPICS, COMPATIBILIDADE COM O MPLAB X IDE V1.1, PERMITE A PROGRAMAÇÃO DO PIC NA PLACA DE CIRCUITO (GRAVAÇÃO IN CIRCUIT - ICSP), CONEXÃO USB PLUG AND PLAY (12 MBITS/S), NÃO REQUER ALIMENTAÇÃO EXTERNA (ALIMENTAÇÃO PELA USB), SISTEMAS OPERACIONAIS(32BIT/64BIT): WINDOWS XP, WINDOWS VISTA E WINDOWS 7, DIMENSÕES MÁXIMAS DE 9CM X 4CM X 1,5CM, GRAVAÇÃO DE PICS DE 3,3V, SUPORTE PARA BAIXAS TENSÕES (2,0V ATÉ 6,0V), PROTEÇÃO CONTRA SOBRE-TENSÃO, ATUALIZAÇÃO AUTOMÁTICA DO FIRMWARE, PERMITE A UTILIZAÇÃO DE BREAKPOINTS NA DEPURAÇÃO, PROGRAMAÇÃO DE ATÉ 512KB DE FLASH COM O PROGRAMMER-TO-GO, LEDS DE DIAGNÓSTICO (POWER, ACTIVE E STATUS), CABO USB, CABO RJ 11 PARA AUXÍLIO NA GRAVAÇÃO IN CIRCUIT, MANUAL DO USUÁRIO.	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
ok	164918	IMPRESSORA 3D CUBE: DIMENSÕES: 26 X 26 X 34 CM, 4,3 KG, CONECTIVIDADE SEM FIO, VEM COM SOFTWARE PARA CRIAR.	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
ok	206243	LUPA COM ILUMINAÇÃO COM LENTE DE VIDRO DE 5X, TAMPA PROTETORA PARA LENTE, DIÂMETRO ÚTIL DA LENTE DE 120MM. LÂMPADA CIRCULAR DE 22W MODELO DE MESA COM BASE INDEPENDENTE	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)





ok	214644	<p>FONTE DE ALIMENTAÇÃO SIMÉTRICA DC DIGITAL. Equipamento digital de bancada, com quatro displays de 3 dígitos (duas de tensão e duas de corrente), capaz de fornecer duas saídas variáveis com tensão de 0 a 30V DC e corrente de 0 a 3A DC, e uma saída fixa de 5V / 3A DC. Possui proteção de sobrecarga e inversão de polaridade, e a duas saídas variáveis podem ser ligadas em série ou paralelo através do painel frontal. Características Técnicas: - Alta estabilidade e baixo ripple., - Duplo display LCD de fácil leitura para apresentação simultânea da tensão e corrente de saída., - Saídas Variáveis: 0 ~ 30V DC / 0 ~ 3A DC (2 Fontes Independentes), - Saída Fixa: 5V / 3A., - Ajuste da tensão e corrente através de um potenciômetro de precisão., - Configuração dos modos série, paralelo e simétrica através do painel frontal (tracking)., - Possibilidade de operação contínua mesmo nas condições de máxima carga., - Resfriamento com ventilação forçada., - Circuito de proteção de sobrecarga., e demais descrições constantes no processo licitatório.</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
ok	241529	<p>MICRO RETIFICA, VOLTAGEM 220 V, MATERIAL AÇO E POLIPROPILENO, USO RESTAURAÇÃO, CONFECÇÃO DE PEÇAS E ACABAMENTO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CONTROLE DE VELOCIDADE E ACESSÓRIOS.</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
304	245578	<p>IMPRESSORA 3D PROFISSIONAL AL DUPLA EXTRUSORA. 3D CORE A1 DUAL GTMAX3D - PRO.</p>	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)



<b>304</b>	247006	Impressora 3D DLP para resina. Volume de impressão: 119 mm x 65 mm x 160 mm. Velocidade de impressão: entre 20 mm/h e 30 mm/h. Pós processamento Anti- Aliasing (4X/8X). Camadas entre 0,01 mm e 0,05 mm. Resina 405 nm. Precisão posicionamento: 0,075mm (eixo X e Y). Bivolt automático ou 220 V. Display LCD touchscreen colorido. Conexão USB– Dimensões externas: 221 mm x 221 mm x 545 mm . MARCA/MODELO: Creality LD-002R	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	86519	MICROMETRO EXTERMO, CAPACIDADE DE 0-25MM COM RESOLUCAO DE 0,001MM, COMDISPOSITIVO DE CATRACA, FACES DE MEDICAO DE METAL DURO LAPIDADAS, MARCA MESSEN	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	88479	MULTIMETRO ANALOGICO, TENSAO DC, MARCA INSTRUTHERM	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	88484	MULTIMETRO DIGITAL, VISOR LCD, MARCA INSTRUTHERM	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	88971	ALICATE AMPERIMETRO DIGITAL, DISPLAY LCD 3 1/2 DIGITOS, MARCA ICEL	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	88974	ALICATE AMPERIMETRO DIGITAL, DISPLAY LCD 3 1/2 DIGITOS, MARCA ICEL	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	89022	ESTACAO DE SOLDA ANALOGICA, ANTI-ESTATICA, COM CONTROLE DE TEMPERATURA,MARCA TOYO	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
<b>309</b>	89026	ESTACAO DE SOLDA ANALOGICA, ANTI-ESTATICA, COM CONTROLE DE TEMPERATURA,MARCA TOYO	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)



<b>ok</b>	89338	CADEIRA GIRATORIA, TIPO DIRETOR, EM TECIDO, REGULAGEM PNEUMATICA, MARCAMOBILAN	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	92654	CADEIRA GIRATORIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, MARCA SULFLEX	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	92655	CADEIRA GIRATORIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, MARCA SULFLEX	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	92660	CADEIRA GIRATORIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, MARCA SULFLEX	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	92674	CADEIRA GIRATORIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, MARCA SULFLEX	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	92676	CADEIRA GIRATORIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, MARCA SULFLEX	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	92679	CADEIRA GIRATORIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, MARCA SULFLEX	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
<b>309</b>	92681	CADEIRA GIRATORIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, MARCA SULFLEX	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	92682	CADEIRA GIRATORIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, MARCA SULFLEX	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)



<b>ok</b>	96257	OSCILOSCOPIO DIGITAL, LARGURA DE BANDA DE 200 MHZ, 2 CANAIS. TELA DECRISTALLIQUIDO COLORIDA DE 5,7 POLEGADAS COM RESOLUCAO DE 320 PIXELS NA HORIZONTAL POR 240 PIXELS NA VERTICAL. ENTRADA PARA TRIGGER EXTERNO. MARCA: TEKTRONIX	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	96457	MULTIMETRO DIGITAL. DISPLAY: 4 1/2 DIGITOS(20.000 CONTAGEM) COM LUZ DEFUNDO, ESCALA MANUAL, TRUE RMS, TAXA DE AMOSTRAGEM: APROX. 3 X . INDICACAO DE BATERIA FRACA, AUTO POWER OFF: APROX. 20 +/- 10 MINUTOS. MARCA: MINIPA	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
<b>302</b>	96461	MULTIMETRO DIGITAL. DISPLAY: 4 1/2 DIGITOS(20.000 CONTAGEM) COM LUZ DEFUNDO, ESCALA MANUAL, TRUE RMS, TAXA DE AMOSTRAGEM: APROX. 3 X . INDICACAO DE BATERIA FRACA, AUTO POWER OFF: APROX. 20 +/- 10 MINUTOS. MARCA: MINIPA	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
<b>ok</b>	96462	MULTIMETRO DIGITAL. DISPLAY: 4 1/2 DIGITOS(20.000 CONTAGEM) COM LUZ DEFUNDO, ESCALA MANUAL, TRUE RMS, TAXA DE AMOSTRAGEM: APROX. 3 X . INDICACAO DE BATERIA FRACA, AUTO POWER OFF: APROX. 20 +/- 10 MINUTOS. MARCA: MINIPA	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
<b>309</b>	96466	MULTIMETRO DIGITAL. DISPLAY: 4 1/2 DIGITOS(20.000 CONTAGEM) COM LUZ DEFUNDO, ESCALA MANUAL, TRUE RMS, TAXA DE AMOSTRAGEM: APROX. 3 X . INDICACAO DE BATERIA FRACA, AUTO POWER OFF: APROX. 20 +/- 10 MINUTOS. MARCA: MINIPA	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)





ok	97983	OSCILOSCOPIO DIGITAL. LARGURA DE BANDA DE 200 MHZ, 2 CANAIS, TAXA DEAMOSTRAGEM MINIMA 2 GS/S POR CANAL SIMULTANEAMENTE PARA MEDIDAS EM TEMPO REAL. TELA DE CRISTAL LIQUIDO COLORIDA DE 5,7 POLEGADAS COM RESOLUCAO DE 320 PIXELS NA HORIZONTAL POR 240 PIXELS NA VERTICAL. MARCA: TEKTRONIX	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
ok	98113	DESUMIFICADOR DE PAPEL, ESTUFA DESUMIFICADORA DE PAPEL MONTADA EMPOLIESTIRENO DE ALTO IMPACTO E ABS NATURAL NA COR BERGE, CAPACIDADE 600 FOLHAS, POTENCIA MAXIMA DE 20 WATTS/ 220 VOLTS. MARCA: MENNO	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 310 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Automação Industrial)
ok	100313	BEBEDOURO ELETRICO PRESSAO, GABINETE EM INOX , DUAS TORNEIRAS SENDO UMAPARA COPO E OUTRA PARA BOCA. FILTRO DE AGUA COM CARVAO ATIVADO E VELA SINTETIZADA. 220 V - 60HZ. MARCA: LIBELL	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 400 - CORREDORES (Camaquã - Salas de Aula)
OK	105291	RACK 19" DE PAREDE. ALTURA 5U, ESTRUTURA EM AÇO, PORTA FRONTAL EMBUTIDA, VISOU EM ACRÍLICO OU EM VIDRO, FECHADURA COM CHAVE, PROFUNDIDADE MÍNIMA 450MM.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 400 - CORREDORES (Camaquã - Salas de Aula)



<b>BLOCO 8</b>	112444	CLIMATIZADOR EVAPORATIVO DO TIPO INDUSTRIAL. CAPACIDADE E CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: FLUXO DE AR MÍNIMO: 5.780M³/H, NÍVEL DE RUÍDO MÁXIMO: 73DB, CONSUMO MÁXIMO: 375W, TENSÃO: 220V/60HZ MONOFÁSICO. DIMENSÕES MÍNIMAS DO EVAPORADOR: 660 X 730 X 320MM (L X A XP). PESO: 15,3KG. COR VERMELHA. ACOMPANHA COMO ACESSÓRIO: PEDESTAL NA COR VERDE-ESCURO COM CAPACIDADE DE 100L E COM AS SEGUINTE DIMENSÕES MÍNIMAS: 510 X 1,85 X 510MM. PESO DE 15,8KG. ALIMENTAÇÃO DE ÁGUA VIA PEDESTAL.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	SALA 400 - CORREDORES (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	151224	LUZ DE EMERGÊNCIA AUTÔNOMA, COM DOIS FARÓIS COM LÂMPADAS HALÓGENAS DE 20 W, AUTONOMIA MÍNIMA DE ATÉ 2 HORAS, COM BATERIA INTERNA SELADA E RECARREGÁVEL NA ENERGIA ELÉTRICA, TENSÃO DO CARREGADOR 220 V.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	SALA 400 - CORREDORES (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	187981	EQUIPAMENTO WIRELESS TIPO THIN ACCESS POINT, OU SEJA, APS QUE PERMITAM ACESSO A REDE ETHERNET VIA WIRELESS, QUE POSSUAM TODAS AS SUAS CONFIGURAÇÕES CENTRALIZADAS NO CONTROLADOR DESTE PROCESSO, 2.2. HARDWARE/UNIDADE PROJETADA COM ESTRUTURA ROBUSTA, LACRADA, SEM ESPAÇOS FRONTAIS. MARCA: CISCO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 400 - CORREDORES (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	187982	EQUIPAMENTO WIRELESS TIPO THIN ACCESS POINT, OU SEJA, APS QUE PERMITAM ACESSO A REDE ETHERNET VIA WIRELESS, QUE POSSUAM TODAS AS SUAS CONFIGURAÇÕES CENTRALIZADAS NO CONTROLADOR DESTE PROCESSO, 2.2. HARDWARE/UNIDADE PROJETADA COM ESTRUTURA ROBUSTA, LACRADA, SEM ESPAÇOS FRONTAIS. MARCA: CISCO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 400 - CORREDORES (Camaquã - Salas de Aula)



OK	212558	PONTO DE ACESSO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ESPECIFICAÇÃO DE REFERÊNCIA- PONTO DE ACESSO MARCA: Aironet	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 400 - CORREDORES (Camaquã - Salas de Aula)
OK	212572	SWITCH GERENCIÁVEL 48 PORTAS, COM TECNOLOGIA POE, GIGABIT ETHERNET 10/100/1000 BASET SWITCH DE DISTRIBUIÇÃO GIGABIT ETHERNET IMPLEMENTAR COMUTAÇÃO DE PACOTES CAMADA 2 E CAMADA 3 SIMULTANEAMENTE, COMPARTILHANDO AS INTERFACES DE ROTEAMENTO, DE FORMA A IMPLEMENTAR REDUNDÂNCIA DE DEFAULT GATEWAY PARA AS ESTAÇÕES E BALANCEAMENTO DE CARGAS, SUPORTAR AS SEGUINTE TECNOLOGIAS, COMUNICANDO-SE ATRAVÉS DE UM ÚNICO BACKPLANE: ETHERNET, FAST ETHERNET, GIGABIT ETHERNET E 10 GIGABIT ETHERNET, POSSUIR NO MÍNIMO 48 INTERFACES DE REDE SWITCH GIGABIT ETHERNET 10/100/1000BASET COM CONECTORES RJ-45 E QUE IMPLEMENTE O PROTOCOLO IEEE 802.3AF. DESCRITIVO COMPLETO EM CADERNO DE ESPECIFICAÇÃO.	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 400 - CORREDORES (Camaquã - Salas de Aula)



OK	212646	<p>BEBEDOURO DE ÁGUA DE PRESSÃO.</p> <p>Gabinete torre em aço inox polido, sem emendas, base injetada em plástico para alto impacto (polipropileno), pia em aço inoxidável 304, com relevos para evitar respingos, duas torneiras (copo e jato) em latão cromado, com regulagem de jato, reservatório de água em aço inox 304, isolado com eps ou em polietileno atóxico, serpentina de cobre ou de aço inox, externa e dreno para a limpeza, compressor a gás ecológico R134a, termostato fixo externo para ajuste da temperatura da água entre 4°C e 15°C, conexões hidráulicas internas em material atóxico, ralo sifonado para barrar o mau cheiro proveniente do esgoto, sistema interno de filtragem com carvão ativado, compressor para refrigeração silencioso e de alto rendimento, alimentação 220 V / 60 Hz</p>	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	SALA 400 - CORREDORES (Camaquã - Salas de Aula)
----	--------	--	---------------------------------	---





OK	231347	<p>BEBEDOURO ÁGUA - Bebedouro de pressão para deficiente físico e PNE Tensão de Alimentação: 220V,</p> <p>O aparelho deverá ser afixado em parede para atendimento das normas de acessibilidade, observando-se a altura mínima recomendada na norma, Gabinete em chapa de aço inox, Deverá fornecer água nas temperaturas gelada e ambiente, identificadas por etiqueta de leitura tátil (braille), Capacidade de refrigeração para fornecer aproximadamente 100 copos de 200ml por hora, Acionamento por quatro botoeiras de pressão, sendo duas para saída tipo esguicho (natural e gelada) e duas botoeiras para saída tipo copo (natural e gelada), confeccionadas em aço inox (antivandalismo) com ajuste de fluxo na base das orneiras/saídas, Deverá possuir filtro de tripla filtragem, descartável, de acesso fácil e prático para reposição, Classe III na eficiência de retenção de partículas - Classe III: Filtra 85 das partículas com dimensão acima de 10 micra, Deverá pertencer a Classe C I na eficiência em redução do cloro livre encontrado na Água: Classe C I.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 400 - CORREDORES (Camaquã - Salas de Aula)
OK	92156	<p>QUADRO EDITAL, DE ALUMINIO COM VIDRO, DE CORRER, FUNDO COR VERDE, 1,20X2,40M, MARCA MULTI QUADROS</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 400 - CORREDORES (Camaquã - Salas de Aula)
ok	98990	<p>LIXEIRA - CONJUNTO FORMADO POR 2 CESTAS COLETORAS DE RESIDUOS SOLIDOS URBANOS, DO TIPO PAPELEIRA, SENDO UMA NA COR LARANJA E OUTRA NA COR VERDE. ESPECIFICACOES DE CADA CESTA: CAPACIDADE DE 50 LITROS, FABRICADA EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE ENJETADA. MARCA: BRALIMPIA/CS502</p>	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	SALA 400 - CORREDORES (Camaquã - Salas de Aula)



<b>ok</b>	139072	MICROCOMPUTADOR PC TIPO 3 - RP 2011 COMPUTADOR DE USO GERAL, COM 08 GBYTE DE MEMÓRIA PRINCIPAL, DISCO RÍGIDO DE NO MÍNIMO 500 GBYTE, E DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONFORME NOTA DE EMPENHO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>ok</b>	139073	MICROCOMPUTADOR PC TIPO 3 - RP 2011 COMPUTADOR DE USO GERAL, COM 08 GBYTE DE MEMÓRIA PRINCIPAL, DISCO RÍGIDO DE NO MÍNIMO 500 GBYTE, E DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONFORME NOTA DE EMPENHO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>711</b>	139074	MICROCOMPUTADOR PC TIPO 3 - RP 2011 COMPUTADOR DE USO GERAL, COM 08 GBYTE DE MEMÓRIA PRINCIPAL, DISCO RÍGIDO DE NO MÍNIMO 500 GBYTE, E DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONFORME NOTA DE EMPENHO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>711</b>	139075	MICROCOMPUTADOR PC TIPO 3 - RP 2011 COMPUTADOR DE USO GERAL, COM 08 GBYTE DE MEMÓRIA PRINCIPAL, DISCO RÍGIDO DE NO MÍNIMO 500 GBYTE, E DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONFORME NOTA DE EMPENHO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>711</b>	139076	MICROCOMPUTADOR PC TIPO 3 - RP 2011 COMPUTADOR DE USO GERAL, COM 08 GBYTE DE MEMÓRIA PRINCIPAL, DISCO RÍGIDO DE NO MÍNIMO 500 GBYTE, E DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONFORME NOTA DE EMPENHO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>711</b>	139079	MICROCOMPUTADOR PC TIPO 3 - RP 2011 COMPUTADOR DE USO GERAL, COM 08 GBYTE DE MEMÓRIA PRINCIPAL, DISCO RÍGIDO DE NO MÍNIMO 500 GBYTE, E DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONFORME NOTA DE EMPENHO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)



<b>711</b>	139080	MICROCOMPUTADOR PC TIPO 3 - RP 2011 COMPUTADOR DE USO GERAL, COM 08 GBYTE DE MEMÓRIA PRINCIPAL, DISCO RÍGIDO DE NO MÍNIMO 500 GBYTE, E DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONFORME NOTA DE EMPENHO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>711</b>	139081	MICROCOMPUTADOR PC TIPO 3 - RP 2011 COMPUTADOR DE USO GERAL, COM 08 GBYTE DE MEMÓRIA PRINCIPAL, DISCO RÍGIDO DE NO MÍNIMO 500 GBYTE, E DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONFORME NOTA DE EMPENHO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>711</b>	139082	MICROCOMPUTADOR PC TIPO 3 - RP 2011 COMPUTADOR DE USO GERAL, COM 08 GBYTE DE MEMÓRIA PRINCIPAL, DISCO RÍGIDO DE NO MÍNIMO 500 GBYTE, E DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONFORME NOTA DE EMPENHO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	139084	MICROCOMPUTADOR PC TIPO 3 - RP 2011 COMPUTADOR DE USO GERAL, COM 08 GBYTE DE MEMÓRIA PRINCIPAL, DISCO RÍGIDO DE NO MÍNIMO 500 GBYTE, E DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONFORME NOTA DE EMPENHO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>711</b>	139085	MICROCOMPUTADOR PC TIPO 3 - RP 2011 COMPUTADOR DE USO GERAL, COM 08 GBYTE DE MEMÓRIA PRINCIPAL, DISCO RÍGIDO DE NO MÍNIMO 500 GBYTE, E DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONFORME NOTA DE EMPENHO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>711</b>	139086	MICROCOMPUTADOR PC TIPO 3 - RP 2011 COMPUTADOR DE USO GERAL, COM 08 GBYTE DE MEMÓRIA PRINCIPAL, DISCO RÍGIDO DE NO MÍNIMO 500 GBYTE, E DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONFORME NOTA DE EMPENHO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)



711	139089	MICROCOMPUTADOR PC TIPO 3 - RP 2011 COMPUTADOR DE USO GERAL, COM 08 GBYTE DE MEMÓRIA PRINCIPAL, DISCO RÍGIDO DE NO MÍNIMO 500 GBYTE, E DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONFORME NOTA DE EMPENHO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
711	139090	MICROCOMPUTADOR PC TIPO 3 - RP 2011 COMPUTADOR DE USO GERAL, COM 08 GBYTE DE MEMÓRIA PRINCIPAL, DISCO RÍGIDO DE NO MÍNIMO 500 GBYTE, E DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONFORME NOTA DE EMPENHO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
711	139092	MICROCOMPUTADOR PC TIPO 3 - RP 2011 COMPUTADOR DE USO GERAL, COM 08 GBYTE DE MEMÓRIA PRINCIPAL, DISCO RÍGIDO DE NO MÍNIMO 500 GBYTE, E DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONFORME NOTA DE EMPENHO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
711	139095	MICROCOMPUTADOR PC TIPO 3 - RP 2011 COMPUTADOR DE USO GERAL, COM 08 GBYTE DE MEMÓRIA PRINCIPAL, DISCO RÍGIDO DE NO MÍNIMO 500 GBYTE, E DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONFORME NOTA DE EMPENHO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
711	139096	MICROCOMPUTADOR PC TIPO 3 - RP 2011 COMPUTADOR DE USO GERAL, COM 08 GBYTE DE MEMÓRIA PRINCIPAL, DISCO RÍGIDO DE NO MÍNIMO 500 GBYTE, E DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONFORME NOTA DE EMPENHO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
711	139097	MICROCOMPUTADOR PC TIPO 3 - RP 2011 COMPUTADOR DE USO GERAL, COM 08 GBYTE DE MEMÓRIA PRINCIPAL, DISCO RÍGIDO DE NO MÍNIMO 500 GBYTE, E DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONFORME NOTA DE EMPENHO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)





<b>OK</b>	139098	MICROCOMPUTADOR PC TIPO 3 - RP 2011 COMPUTADOR DE USO GERAL, COM 08 GBYTE DE MEMÓRIA PRINCIPAL, DISCO RÍGIDO DE NO MÍNIMO 500 GBYTE, E DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONFORME NOTA DE EMPENHO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>711</b>	139099	MICROCOMPUTADOR PC TIPO 3 - RP 2011 COMPUTADOR DE USO GERAL, COM 08 GBYTE DE MEMÓRIA PRINCIPAL, DISCO RÍGIDO DE NO MÍNIMO 500 GBYTE, E DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONFORME NOTA DE EMPENHO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>711</b>	139100	MICROCOMPUTADOR PC TIPO 3 - RP 2011 COMPUTADOR DE USO GERAL, COM 08 GBYTE DE MEMÓRIA PRINCIPAL, DISCO RÍGIDO DE NO MÍNIMO 500 GBYTE, E DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONFORME NOTA DE EMPENHO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>711</b>	139102	MICROCOMPUTADOR PC TIPO 3 - RP 2011 COMPUTADOR DE USO GERAL, COM 08 GBYTE DE MEMÓRIA PRINCIPAL, DISCO RÍGIDO DE NO MÍNIMO 500 GBYTE, E DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONFORME NOTA DE EMPENHO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>711</b>	139103	MICROCOMPUTADOR PC TIPO 3 - RP 2011 COMPUTADOR DE USO GERAL, COM 08 GBYTE DE MEMÓRIA PRINCIPAL, DISCO RÍGIDO DE NO MÍNIMO 500 GBYTE, E DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONFORME NOTA DE EMPENHO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>711</b>	139104	MICROCOMPUTADOR PC TIPO 3 - RP 2011 COMPUTADOR DE USO GERAL, COM 08 GBYTE DE MEMÓRIA PRINCIPAL, DISCO RÍGIDO DE NO MÍNIMO 500 GBYTE, E DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONFORME NOTA DE EMPENHO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)



<b>711</b>	143502	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>GARAGEM</b>	143503	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)



OK	143504	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
711	143506	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)



OK	143507	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
OK	143508	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)





711	143509	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
ok	143510	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)



<b>OK</b>	143511	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>GARAGEM</b>	143512	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)



<b>GARAGEM</b>	143514	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>GARAGEM</b>	143515	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)



<b>GARAGEM</b>	143516	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	143517	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)





OK	143520	CADEIRA GIRATORIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
OK	143521	CADEIRA GIRATORIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)



<b>GARAGEM</b>	143524	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>GARAGEM</b>	143526	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)



<b>711</b>	143527	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>GARAGEM</b>	143530	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)



<b>GARAGEM</b>	143533	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>GARAGEM</b>	143535	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)





OK	143540	CADEIRA GIRATORIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
ok	143553	ARMÁRIO BAIXO COM 2 PORTAS, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO (FÓRMICA) NA PARTE SUPERIOR, E NA PARTE INFERIOR COM MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO (BP), NA COR CARVALHO CLARO OU SIMILAR. BORDA FRONTAL ARREDONDADA COM ÂNGULO DE 180 GRAUS, ACABAMENTO NAS LATERAIS EM FITA DE BORDA ABS DE 2 MM DE ESPESSURA NA MESMA COR DO MELAMÍNICO.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)



ok	143617	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
GARAGEM	143620	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)



ok	143621	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
ok	143626	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)



<b>GARAGEM</b>	143628	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>711</b>	143630	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)





ok	143634	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
GARAGEM	143746	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)



<b>GARAGEM</b>	143749	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	143750	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)



ok	143753	CADEIRA GIRATORIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
OK	143754	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
OK	144123	BANQUETA ALTA COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: - ASSENTO: ASSENTO CONFECCIONADO EM MADEIRA NATURAL DE 25 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, ESTRUTURA EM MADEIRA NATURAL REFORÇADA, SECÇÃO QUADRADA 5 X 5 CM, COM APOIO PARA OS PÉS TAMBÉM EM MADEIRA . - DIMENSÕES MÍNIMAS: 60 CM (ALT.)	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)



OK	202187	QUADRO DIDÁTICO ANTIPOLUENTE, COM BASE MAGNÉTICA, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO, ACABAMENTO DAS BORDAS COM PERFIL E SUPORTE PARA APAGADOR E PINCÉIS ALUMÍNIO. DIMENSÕES MÍNIMAS 3M X 1,2M.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
OK	229684	PROJETOR MULTIMÍDIA 52.33.006278-PROJETOR, MULTIMIDIA, CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: 1) CANHÃO DE PROJEÇÃO COM TECNOLOGIA LCD OU DLP, 2) RESOLUÇÃO NATIVA DE 1024X768, 3) LUMINOSIDADE DE 2500 LUMENS, 4) CONTRASTE DE 3000:1, 5) REPRODUÇÃO DE 16 MILHÕES DE CORES, 6) COMPATIBILIDADE COM PADRÃO NTSC E PAL-M, 7) FORMATO DE IMAGEM 4X3 E 16X9,8) COREÇÃO KEYSTONE VERTICAL E HORIZONTAL, 9) CONTROLE REMOTO SEM FIO, 10) AJUSTE DE ZOOM E FOCO, 11) TAMANHO DA IMAGEM PROJETADA DE 1 A 3 METROS NA DIAGONAL, 12) DISTÂNCIA ENTRE O PROJETOR E A IMAGEM ENTRE 1 A 5 MESTROS, 13) ENTRADAS PARA VIDEO ANALÓGICO VGA (D-SUB 15P), S-VIDEO, VÍDEO COMPOSTO E VIDEO DIGITAL HDMI, 14) ENTRADA PARA ÁUDIO ESTEREO E AUTOFALANTE, 15) INTERFACE USB 2.0, 16) DURAÇÃO MÉDIA DA LÂMPADA DE 3000 HRS EM USO NORMAL, 17) PESO MÁXIMO 4KG, 18) RUÍDO MENOR QUE 50 DB EM FUNCIONAMENTO, 19) PROJEÇÃO MESA/TETO, FRONTO/TRASEIRO, 20) FONTE DE ALIMENTAÇÃO AUTOMÁTICA OPERANDO DE 100 A 240 VAC DE ENTRADA,60 HZ. OBS.: DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE REFERÊNCIA, ANEXO AO EDITAL DO MARCA: EPSON	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)





<b>OK</b>	82569	TELA DE PROJECAO RETRATIL, EM TECIDO MATT WHITE, COM VERSO PRETO, ESTOJOEM ALUMINIO, SISTEMA MULTIPONTO DE PARADA, TAMANHO 200 X 150CM, MARCA TECNOMAST	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	87179	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA,ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>706</b>	87183	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA,ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	87191	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA,ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	87212	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA,ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	87213	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA,ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	87214	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA,ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	87215	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA,ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)



<b>OK</b>	87216	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	87217	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	87218	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	87219	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	87222	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	91337	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT, 18.000BTU'S, QUENTE/FRIO, CONTROLEREMOTO, MARCA LG-TS-HI82KBAL	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	95432	MESA PARA COMPUTADOR COM CAPACIDADE PARA DOIS ALUNOS, TAMPO EM MADEIRATERMOESTABILIZADA REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSAO NA PARTE SUPERIOR, NA COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSAO NA PARTE INFERIOR, DIMENSOES MINIMAS 120 X 75 X 74CM, MARCA PICKLER	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)



<b>OK</b>	95433	MESA PARA COMPUTADOR COM CAPACIDADE PARA DOIS ALUNOS, TAMPO EM MADEIRATERMOESTABILIZADA REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSAO NA PARTE SUPERIOR, NA COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSAO NA PARTE INFERIOR, DIMENSOES MINIMAS 120 X 75 X 74CM, MARCA PICKLER	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	95434	MESA PARA COMPUTADOR COM CAPACIDADE PARA DOIS ALUNOS, TAMPO EM MADEIRATERMOESTABILIZADA REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSAO NA PARTE SUPERIOR, NA COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSAO NA PARTE INFERIOR, DIMENSOES MINIMAS 120 X 75 X 74CM, MARCA PICKLER	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	95435	MESA PARA COMPUTADOR COM CAPACIDADE PARA DOIS ALUNOS, TAMPO EM MADEIRATERMOESTABILIZADA REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSAO NA PARTE SUPERIOR, NA COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSAO NA PARTE INFERIOR, DIMENSOES MINIMAS 120 X 75 X 74CM, MARCA PICKLER	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	95440	MESA PARA COMPUTADOR COM CAPACIDADE PARA DOIS ALUNOS, TAMPO EM MADEIRATERMOESTABILIZADA REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSAO NA PARTE SUPERIOR, NA COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSAO NA PARTE INFERIOR, DIMENSOES MINIMAS 120 X 75 X 74CM, MARCA PICKLER	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 401 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>705</b>	107072	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)



<b>705</b>	107073	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>705</b>	107074	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>705</b>	107075	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>705</b>	107077	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>705</b>	107078	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)





<b>705</b>	107079	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>705</b>	107080	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>705</b>	107081	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>705</b>	107082	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>705</b>	107083	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)



<b>705</b>	107084	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>705</b>	107085	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>705</b>	107086	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>705</b>	107087	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>705</b>	107089	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)



<b>705</b>	107090	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>705</b>	107091	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>705</b>	107094	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>705</b>	107095	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>705</b>	107096	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)



<b>705</b>	107097	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>705</b>	107098	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>705</b>	107100	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>705</b>	107101	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>705</b>	107102	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)





<b>ok</b>	107104	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>ok</b>	107126	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>705</b>	107127	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>705</b>	107149	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)



<b>GARAGEM</b>	110079	ARMARIO EM MDF NA COR CASCA DE OVO CLARO COM 3 PORTAS EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE EXTERNA E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INTERNA, COM ACABAMENTO FROST-FORMING E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS. REVESTIMENTO INTERNO COM COR IGUAL A PARTE EXTERNA, CHAVE INDEPENDENTE EM CADA PORTA, ESTRUTURA EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 15MM. NO MÍNIMO 2 PRATELEIRAS REGULÁVEIS E DIVISÓRIAS EM CADA VÃO. MARCA: MUNDIMIX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>ok</b>	137016	MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)



OK	141310	<p>MESA ADMINISTRAÇÃO RETANGULAR COM 3 GAVETAS TIPO SECRETÁRIA DIMENSÕES APROXIMADAS: LARGURA:1200MM PROFUNDIDADE:700MM ALTURA:750MM REVESTIMENTO: ESTRUTURAS DE MADEIRA: LISO, NA COR OVO. ESTRUTURAS DE METAIS: LISO, NA COR PRETA. TAMPO: CONFECCIONADO EM MDP COM ESPESSURA MÍNIMA DE 25MM COM REVESTIMENTO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, NA COR OVO. ACABAMENTO DAS BORDAS EM FITA DE PVC DE NO MÍNIMO 1 MM DE ESPESSURA, NA COR OVO, COLADAS A QUENTE PELO SISTEMA HOLTMELT EM TODO SEU PERÍMETRO. A MESA DEVERÁ CONTER ORIFÍCIOS COM APROXIMADAMENTE 70MM DE DIÂMETRO, PARA PASSAGEM DE FIOS , TAMPADOS , COM PASSA FIO DE PVC NA COR OVO. PAINEL FRONTAL CONFECCIONADO EM MDP COM ESPESSURA MÍNIMA DE 15MM COM REVESTIMENTO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, NA COR OVO. GAVETAS, GAVETEIRO FIXO COM 03 GAVETAS. GAVETAS CONFECCIONADAS EM CHAPA DE AÇO 24 0,60 MM DE ESPESSURA MÍNIMA, DOBRADA E SOLDADA ATRAVÉS DE ELETROFUSÃO, COM DESLIZAMENTO SUAVE SOBRE CORREDIÇA</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
----	--------	---	---	------------------------------------



<b>GARAGEM</b>	143505	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>401</b>	143513	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)





711	143518	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
711	143519	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)



<b>GARAGEM</b>	143522	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>GARAGEM</b>	143523	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)



<b>GARAGEM</b>	143528	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>GARAGEM</b>	143529	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)



<b>GARAGEM</b>	143534	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>GARAGEM</b>	143537	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)





<b>GARAGEM</b>	143538	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>711</b>	143539	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)



<b>GARAGEM</b>	143541	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	143543	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)



708	143544	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
708	143545	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)



<b>711</b>	143546	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>GARAGEM</b>	143618	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)





<b>GARAGEM</b>	143622	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>GARAGEM</b>	143623	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)



<b>401</b>	143627	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>711</b>	143629	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)



<b>401</b>	143631	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>GARAGEM</b>	143632	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)



<b>GARAGEM</b>	143633	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>711</b>	143635	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)





711	143643	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
711	143716	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
OK	202195	QUADRO DIDÁTICO ANTIPOLUENTE, COM BASE MAGNÉTICA, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO, ACABAMENTO DAS BORDAS COM PERFIL E SUPORTE PARA APAGADOR E PINCÉIS ALUMÍNIO. DIMENSÕES MÍNIMAS 3M X 1,2M.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)



<b>OK</b>	229683	PROJETOR MULTIMÍDIA 52.33.006278- PROJETOR, MULTIMIDIA, CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: 1) CANHÃO DE PROJEÇÃO COM TECNOLOGIA LCD OU DLP, 2) RESOLUÇÃO NATIVA DE 1024X768, 3) LUMINOSIDADE DE 2500 LUMENS, 4) CONTRASTE DE 3000:1, 5) REPRODUÇÃO DE 16 MILHÕES DE CORES, 6) COMPATIBILIDADE COM PADRÃO NTSC E PAL-M, 7) FORMATO DE IMAGEM 4X3 E 16X9,8) COREÇÃO KEYSTONE VERTICAL E HORIZONTAL, 9) CONTROLE REMOTO SEM FIO, 10) AJUSTE DE ZOOM E FOCO, 11) TAMANHO DA IMAGEM PROJETADA DE 1 A 3 METROS NA DIAGONAL, 12) DISTÂNCIA ENTRE O PROJETOR E A IMAGEM ENTRE 1 A 5 MESTROS, 13) ENTRADAS PARA VIDEO ANALÓGICO VGA (D-SUB 15P), S-VIDEO, VIDEO COMPOSTO E VIDEO DIGITAL HDMI, 14) ENTRADA PARA ÁUDIO ESTEREO E AUTOFALANTE, 15) INTERFACE USB 2.0, 16) DURAÇÃO MÉDIA DA LÂMPADA DE 3000 HRS EM USO NORMAL, 17) PESO MÁXIMO 4KG, 18) RUIDO MENOR QUE 50 DB EM FUNCIONAMENTO, 19) PROJEÇÃO MESA/TETO, FRONTO/TRASEIRO, 20) FONTE DE ALIMENTAÇÃO AUTOMÁTICA OPERANDO DE 100 A 240 VAC DE ENTRADA,60 HZ. OBS.: DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE REFERÊNCIA, ANEXO AO EDITAL DO MARCA: EPSON	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>118</b>	85763	PROJETOR MULTIMIDIA, ENTRADA AUDIO/VIDEO/MICROCOMPUTADOR, MARCA EPSON S6+	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>CONTAINER – 1</b>	87181	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA,ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)



<b>706</b>	87197	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA,ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>CONTAINER – 1</b>	87198	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA,ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>CONTAINER – 1</b>	87199	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA,ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>CONTAINER – 1</b>	87201	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA,ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>CONTAINER – 1</b>	87205	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA,ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>CONTAINER – 1</b>	87208	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA,ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>CONTAINER – 1</b>	87209	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA,ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>CONTAINER – 1</b>	87210	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA,ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)



<b>CONTAINER – 1</b>	87211	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>CONTAINER – 1</b>	87220	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>CONTAINER – 1</b>	87221	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>CONTAINER – 1</b>	87223	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>CONTAINER – 1</b>	87224	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	91338	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT, 18.000BTU'S, QUENTE/FRIO, CONTROLE REMOTO, MARCA LG-TS-HI82KBAL	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>CONTAINER – 1</b>	95436	MESA PARA COMPUTADOR COM CAPACIDADE PARA DOIS ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSAO NA PARTE SUPERIOR, NA COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSAO NA PARTE INFERIOR, DIMENSOES MINIMAS 120 X 75 X 74CM, MARCA PICKLER	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 402 (Camaquã - Salas de Aula)





414	121897	MESA PARA ESTUDO, EM FORMATO RETANGULAR OU QUADRADO, COM CAPACIDADE PARA 4 (QUATRO) LUGARES, CONTENDO 4 PÉS METÁLICOS CONFECCIONADOS EM CHAPA DE AÇO, COM ESPESSURA DE 1,50 MM, 01 (UM) TAMPO EM MDF DE 15 MM, ACABAMENTO COM FITA DE BORDA. COR DO TAMPO BEGE CASCA DE OVO. COR DA ESTRUTURA METÁLICA: PRETA. DIMENSÕES MÍNIMAS APROXIMADAS: ALTURA 76 CM (SETENTA E SEIS CENTÍMETROS), LARGURA 80 CM (OITENTA CENTÍMETROS), COMPRIMENTO 80 CM (OITENTA CENTÍMETROS).	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
OK	132501	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
OK	132518	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
OK	132524	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
OK	132525	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)



OK	132526	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSões 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
OK	132527	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSões 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
OK	132528	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSões 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
OK	132529	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSões 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
OK	132531	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSões 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
OK	132538	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSões 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)



OK	136201	ARQUIVO PARA PASTA SUSPensa COM 4 GAVETAS PARA PASTA 460 X 530 X 1350. - TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO (FóRMICA) NA PARTE SUPERIOR, E NA PARTE INFERIOR COM MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO (BP), NA COR CARVALHO CLARO OU SIMILAR. GAVETAS PARA PASTA SUSPensa, COM FRENTES CONFECCIONADAS EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOE MARCA: DG MOVEIS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
OK	137009	MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO EM PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, OPERANDO A 1066 MHZ, MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO EQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)



OK	143536	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
OK	143542	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)





OK	143619	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
ok	143642	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)



<b>OK</b>	143644	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
<b>GARAGEM</b>	143671	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)



705	143709	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
OK	143711	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)



OK	143738	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
OK	143745	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)





ok	143748	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
OK	143751	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)



<b>OK</b>	143752	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
<b>GARAGEM</b>	143755	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)



OK	143756	CADEIRA GIRATORIA ANATOMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
OK	212230	Balcão com pia de cozinha 120 x 53cm. Branca. 3 Portas, 1 Gaveta.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
OK	213135	CAFETEIRA ELÉTRICA. 40 XÍCARAS. 800 WATTS. EM INOX.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
OK	213844	GAVETEIRO MÓDULO COM 04 GAVETAS, COM MEDIDAS DE 400 MM (L) X 600 MM (P) X 740 MM (A), com fechadura e duas cópias de chaves, na cor ovo ou similar. MARCA: ANTONIAZZI	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
OK	213845	GAVETEIRO MÓDULO COM 04 GAVETAS, COM MEDIDAS DE 400 MM (L) X 600 MM (P) X 740 MM (A), com fechadura e duas cópias de chaves, na cor ovo ou similar. MARCA: ANTONIAZZI	Guilherme Karsten Schirmer (CM CM-COPESP)	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
OK	213849	GAVETEIRO MÓDULO COM 04 GAVETAS, COM MEDIDAS DE 400 MM (L) X 600 MM (P) X 740 MM (A), com fechadura e duas cópias de chaves, na cor ovo ou similar. MARCA: ANTONIAZZI	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)



<b>OK</b>	213861	GAVETEIRO MÓDULO COM 04 GAVETAS, COM MEDIDAS DE 400 MM (L) X 600 MM (P) X 740 MM (A), com fechadura e duas cópias de chaves, na cor ovo ou similar. MARCA: ANTONIAZZI	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	213862	GAVETEIRO MÓDULO COM 04 GAVETAS, COM MEDIDAS DE 400 MM (L) X 600 MM (P) X 740 MM (A), com fechadura e duas cópias de chaves, na cor ovo ou similar. MARCA: ANTONIAZZI	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
<b>415</b>	248107	PERFIS ARTICULÁVEIS TRANSPARENTES COM TRANSVERSAL. MARCA: CIDEPE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
<b>415</b>	248108	PERFIS ARTICULÁVEIS TRANSPARENTES COM TRANSVERSAL. MARCA: CIDEPE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
<b>415</b>	248109	PERFIS ARTICULÁVEIS TRANSPARENTES COM TRANSVERSAL. MARCA: CIDEPE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
<b>415</b>	248110	QUADRO GEOMETRIA PLANA - ÁREAS. MARCA: CIDEPE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
<b>415</b>	248111	QUADRO GEOMETRIA PLANA - ÁREAS. MARCA: CIDEPE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
<b>415</b>	248112	QUADRO GEOMETRIA PLANA - ÁREAS. MARCA: CIDEPE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
<b>415</b>	248113	CONJUNTO PARA SÓLIDOS, SUPERFÍCIES DE REVOLUÇÃO E SECÇÕES. MARCA: CIDEPE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)





<b>415</b>	248114	CONJUNTO PARA FUNÇÕES PARABÓLICAS E SENOIDAIAS COM SENSOR . MARCA: CIDEPE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
<b>415</b>	248115	TÁBUA PARA PRODUTOS NOTÁVEIS. MARCA: CIDEPE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
<b>415</b>	248116	TÁBUA PARA PRODUTOS NOTÁVEIS. MARCA: CIDEPE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
<b>415</b>	248117	QUADRO TALES. MARCA: CIDEPE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
<b>415</b>	248118	QUADRO TALES. MARCA: CIDEPE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
<b>415</b>	248119	QUADRO TALES. MARCA: CIDEPE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
<b>415</b>	248120	QUADRO TRIGONOMÉTRICO. MARCA: CIDEPE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
<b>415</b>	248121	QUADRO TRIGONOMÉTRICO. MARCA: CIDEPE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
<b>415</b>	248122	QUADRO TRIGONOMÉTRICO. MARCA: CIDEPE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
<b>415</b>	248123	QUADRO TRIGONOMÉTRICO. MARCA: CIDEPE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)



<b>415</b>	248124	CONJUNTO FUNÇÃO EXPONENCIAL E LOGARITMO NATURAL. MARCA:CIDEPE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
<b>415</b>	248125	CONJUNTO FUNÇÃO EXPONENCIAL E LOGARITMO NATURAL. MARCA:CIDEPE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
<b>415</b>	248126	CONJUNTO PARA PROPORÇÃO INVERSA E EQUAÇÃO DO 1º GRAU. MARCA: CIDEPE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
<b>415</b>	248127	CONJUNTO PARA PROPORÇÃO INVERSA E EQUAÇÃO DO 1º GRAU. MARCA: CIDEPE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
<b>415</b>	248128	TRIÂNGULO ARTICULÁVEL. MARCA: CIDEPE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
<b>415</b>	248129	TRIÂNGULO ARTICULÁVEL. MARCA: CIDEPE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
<b>710</b>	83479	MONITOR LCD 17", MARCA HP	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	85318	ESTANTE EM ACO, 6 PRATELEIRAS REMOVÍVEIS, MARCA ELETROVALE	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
<b>ok</b>	87175	PROJETOR MULTIMÍDIA COM LUMINOSIDADE MIN. 3500 LUMENS ANSI, TAXA DE CONTRASTE MÍNIMA 2000:1, RESOLUÇÃO ORIGINAL DE 1024 X 768 (XGA) E SUPORTE A FORMATOS 4:3 E 16: (WIDESCREEN), SUPORTES DE TAMANHOS DE IMAGEM DE 30 A 300", DISTÂNCIA DE PROJEÇÃO 1,5 A 10M. MARCA DELL 4210X	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)



<b>OK</b>	90816	FLANELOGRAFO RETANGULAR, COR VERDE, BORDAS DE ALUMINIO, 1,20X 0,90M,MARCA ENGEART	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	91030	ARMARIO ALTO COM 2 PORTAS, COR VERMELHO CLARO, MARCA DG MOVEIS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	91040	ARMARIO ALTO COM 2 PORTAS, COR VERMELHO CLARO, MARCA DG MOVEIS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	91049	ARMARIO ALTO COM 2 PORTAS, COR VERMELHO CLARO, MARCA DG MOVEIS	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
<b>414</b>	91415	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	91540	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	91867	MESA REDONDA REDONDA PARA LEITURA, CAPACIDADE PARA QUATRO PESSOAS, TAMPOEM MADEIRA TERMOESTABILIZADA ESPESSURA MINIMA DE 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING,COR CASCA DE OVO, MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	94836	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT 18.000 BTU/H, UMA UNIDADE COMPENSADORA,UMA UNIDADE EVAPORADORA, CICLO REVERSO (QUENTE E FRIO), MARCA MIDEA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)



OK	98107	DESUMIFICADOR DE PAPEL, ESTUFA DESUMIFICADORA DE PAPEL MONTADA EMPOLIESTIRENO DE ALTO IMPACTO E ABS NATURAL NA COR BERGÉ, CAPACIDADE 600 FOLHAS, POTENCIA MÁXIMA DE 20 WATTS/ 220 VOLTS. MARCA: MENNO	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 404 - SALA DOS PROFESSORES (Camaquã - Salas de Aula)
ok	121857	VENTILADOR DE TETO, COM SISTEMA ANTI RUÍDO, COM 03 PÁS EM POLIESTIRENO NA COR BRANCA, CONTROLE DE VENTILAÇÃO COM 03 OPÇÕES DE VELOCIDADE, DE EMBUTIR NA PAREDE, TANTO EM EXAUSTÃO COMO VENTILAÇÃO, ROTAÇÃO MÁXIMA DE 400 RPM, DIÂMETRO MÍNIMO DE 110 CM (PÁS), ALIMENTAÇÃO 220V/60 HZ, COM GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)
406	136149	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)





OK	138428	<p>QUADRO DIDÁTICO ANTIPOLUENTE, COM BASE MAGNÉTICA, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO (LOUSA ESCOLAR BRANCA), PAUTADO, ACABAMENTO DAS BORDAS COM PERFIL E SUPO RTE PARA APAGADOR E PINCÉIS ALUMÍNIO. DIMENSÕES MÍNIMAS 300 CM X 125 CM. MARCA: PICKLER</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)
----	--------	---	---	------------------------------------



ok	142229	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE          ESPECIFICAÇÕES: TAMPO          O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA          COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,          REVESTIDO COM          LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,          ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40          MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO          MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO          ANTICORROSIVO COM PINTURA          ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM          ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,          DIMENS         ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM          (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA          CAR          TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E          ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA          MULTILAM          INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO          MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM          AMBO          S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO          INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,          REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,          1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM          PINTURA ELETROS          TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.          DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA          DO EN          COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,          LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)
----	--------	---	--	---------------------------------------



OK	185689	<p>ARMÁRIO BAIXO COM 1 PORTA: COR CASCA DE OVO, DIMENSões 0,78 X 0,50 X 0,45M, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO, TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA ESPESSURA MÍNIMA 25MM, BORDA FRONTAL ARREDONDADA 180 GRAUS, LATERAIS COM FITA DE BORDA. PORTA EM MADEIRA AGLOM TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA DE 15 MM, PUXADORES DO TIPO MEIA LUA, DIVISÓRIA INTERNA VERTICAL, POSSUINDO RODAPÉ COM ALTURA MÍNIMA DE 50 MM COM REGULAGEM DE ALTURA POR MEIO DE SAPATAS, FECHADURA, 1 PRATELEIRA.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)
----	--------	--	---	------------------------------------



406	229690	PROJETOR MULTIMÍDIA 52.33.006278- PROJETOR, MULTIMIDIA, CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: 1) CANHÃO DE PROJEÇÃO COM TECNOLOGIA LCD OU DLP, 2) RESOLUÇÃO NATIVA DE 1024X768, 3) LUMINOSIDADE DE 2500 LUMENS, 4) CONTRASTE DE 3000:1, 5) REPRODUÇÃO DE 16 MILHÕES DE CORES, 6) COMPATIBILIDADE COM PADRÃO NTSC E PAL-M, 7) FORMATO DE IMAGEM 4X3 E 16X9,8) COREÇÃO KEYSTONE VERTICAL E HORIZONTAL, 9) CONTROLE REMOTO SEM FIO, 10) AJUSTE DE ZOOM E FOCO, 11) TAMANHO DA IMAGEM PROJETADA DE 1 A 3 METROS NA DIAGONAL, 12) DISTÂNCIA ENTRE O PROJETOR E A IMAGEM ENTRE 1 A 5 MESTROS, 13) ENTRADAS PARA VIDEO ANALÓGICO VGA (D-SUB 15P), S-VIDEO, VIDEO COMPOSTO E VIDEO DIGITAL HDMI, 14) ENTRADA PARA ÁUDIO ESTEREO E AUTOFALANTE, 15) INTERFACE USB 2.0, 16) DURAÇÃO MÉDIA DA LÂMPADA DE 3000 HRS EM USO NORMAL, 17) PESO MÁXIMO 4KG, 18) RUIDO MENOR QUE 50 DB EM FUNCIONAMENTO, 19) PROJEÇÃO MESA/TETO, FRONTO/TRADEIRO, 20) FONTE DE ALIMENTAÇÃO AUTOMÁTICA OPERANDO DE 100 A 240 VAC DE ENTRADA,60 HZ. OBS.: DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE REFERÊNCIA, ANEXO AO EDITAL DO MARCA: EPSON	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)
OK	90823	FLANELOGRAFO RETANGULAR, COR VERDE, BORDAS DE ALUMINIO, 1,20X 0,90M,MARCA ENGART	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)
ok	91637	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)





<b>411</b>	91646	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>MODULAR</b>	91656	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>410</b>	91657	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>MODULAR</b>	91658	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>ok</b>	91667	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>ok</b>	91669	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)



<b>410</b>	91673	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>ok</b>	91679	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>MODULAR</b>	91688	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>ok</b>	91692	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>MODULAR</b>	91694	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>MODULAR</b>	91699	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)



<b>704</b>	91703	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>MODULAR</b>	91713	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>ok</b>	91720	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>MODULAR</b>	91749	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>411</b>	91751	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>MODULAR</b>	91774	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)



ok	91777	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)
ok	91779	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)
ok	91780	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)
MODULAR	91781	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)
409	91782	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)
411	91783	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)





<b>MODULAR</b>	91801	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>MODULAR</b>	91803	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>MODULAR</b>	91812	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>409</b>	91832	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>MODULAR</b>	91833	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>ok</b>	91844	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>405</b>	92197	MESA PARA PROFESSOR, COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO, 1,50X 0,70X 0,78M,MARCA SAO JOSE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)



ok	97123	VENTILADOR DE TETO, COM SISTEMA ANTI RUIDO, 3 PAS EM POLIESTIRENO NA CORBRANCO, COM LUMINARIA DE POLICARBONATO FOSCO E CAPACIDADE PARA DUAS LAMPADAS DE 60W/220V OU DUAS ELETRONICAS DE 20W/220V,CONTROLE DE VENTILACAO COM 3 OPCOES DE VELOCIDADE DE EMBUTIR NA PAREDE. MARCA: SPIRIT	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)
410	98970	CONJUNTO ESCOLARF.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTESESPECIFICACOES:TAMPO: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELANICO NA COR CEREJEIRA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL. MARCA: COPERFLEX	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)
ok	98978	CONJUNTO ESCOLARF.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTESESPECIFICACOES:TAMPO: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELANICO NA COR CEREJEIRA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL. MARCA: COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)
MODULAR	98985	CONJUNTO ESCOLARF.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTESESPECIFICACOES:TAMPO: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELANICO NA COR CEREJEIRA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL. MARCA: COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 405 (Camaquã - Salas de Aula)



ok	121858	VENTILADOR DE TETO, COM SISTEMA ANTI RUIDO, COM 03 PÁS EM POLIESTIRENO NA COR BRANCA, CONTROLE DE VENTILAÇÃO COM 03 OPÇÕES DE VELOCIDADE, DE EMBUTIR NA PAREDE, TANTO EM EXAUSTÃO COMO VENTILAÇÃO, ROTAÇÃO MÁXIMA DE 400 RPM, DIÂMETRO MÍNIMO DE 110 CM (PÁS), ALIMENTAÇÃO 220V/60 HZ, COM GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 406 (Camaquã - Salas de Aula)
405	136148	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 406 (Camaquã - Salas de Aula)



405	142264	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 406 (Camaquã - Salas de Aula)
-----	--------	---	--	---------------------------------------





<b>NOC</b>	185688	ARMÁRIO BAIXO COM 1 PORTA: COR CASCA DE OVO, DIMENSÕES 0,78 X 0,50 X 0,45M, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO, TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA ESPESSURA MÍNIMA 25MM, BORDA FRONTAL ARREDONDADA 180 GRAUS, LATERAIS COM FITA DE BORDA. PORTA EM MADEIRA AGLOM TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA DE 15 MM, PUXADORES DO TIPO MEIA LUA, DIVISÓRIA INTERNA VERTICAL, POSSUINDO RODAPÉ COM ALTURA MÍNIMA DE 50 MM COM REGULAGEM DE ALTURA POR MEIO DE SAPATAS, FECHADURA, 1 PRATELEIRA.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 406 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>406</b>	202190	QUADRO DIDÁTICO ANTIPOLUENTE, COM BASE MAGNÉTICA, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO, ACABAMENTO DAS BORDAS COM PERFIL E SUPORTE PARA APAGADOR E PINCÉIS ALUMÍNIO. DIMENSÕES MÍNIMAS 3M X 1,2M.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 406 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	90827	FLANELOGRAFO RETANGULAR, COR VERDE, BORDAS DE ALUMINIO, 1,20X 0,90M, MARCA ENGEART	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 406 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>703</b>	91641	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 406 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	91650	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 406 (Camaquã - Salas de Aula)



<b>OK</b>	91671	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 406 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	91689	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 406 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	91697	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 406 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>407</b>	91698	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 406 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	91715	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 406 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>410</b>	91725	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 406 (Camaquã - Salas de Aula)



<b>OK</b>	91726	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 406 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>410</b>	91730	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 406 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>410</b>	91732	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 406 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	91734	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 406 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>407</b>	91736	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 406 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	91747	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 406 (Camaquã - Salas de Aula)



ok	91759	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 406 (Camaquã - Salas de Aula)
OK	91765	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 406 (Camaquã - Salas de Aula)
OK	91795	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 406 (Camaquã - Salas de Aula)
407	91814	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 406 (Camaquã - Salas de Aula)
OK	91817	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 406 (Camaquã - Salas de Aula)
409	91826	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 406 (Camaquã - Salas de Aula)





<b>OK</b>	91837	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 406 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>411</b>	91843	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 406 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	91848	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 406 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	91849	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 406 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>410</b>	91852	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 406 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>411</b>	91855	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 406 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	92205	MESA PARA PROFESSOR, COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO, 1,50X 0,70X 0,78M,MARCA SAO JOSE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 406 (Camaquã - Salas de Aula)



408	97125	VENTILADOR DE TETO, COM SISTEMA ANTI RUIDO, 3 PAS EM POLIESTIRENO NA CORBRANCO, COM LUMINARIA DE POLICARBONATO FOSCO E CAPACIDADE PARA DUAS LAMPADAS DE 60W/220V OU DUAS ELETRONICAS DE 20W/220V,CONTROLE DE VENTILACAO COM 3 OPCOES DE VELOCIDADE DE EMBUTIR NA PAREDE. MARCA: SPIRIT	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 406 (Camaquã - Salas de Aula)
OK	98966	CONJUNTO ESCOLARF.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTESESPECIFICACOES:TAMPO: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELANICO NA COR CEREJEIRA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL. MARCA: COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 406 (Camaquã - Salas de Aula)
OK	98989	CONJUNTO ESCOLARF.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTESESPECIFICACOES:TAMPO: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELANICO NA COR CEREJEIRA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL. MARCA: COPERFLEX	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 406 (Camaquã - Salas de Aula)
ok	121855	VENTILADOR DE TETO, COM SISTEMA ANTI RUIDO, COM 03 PÁS EM POLIESTIRENO NA COR BRANCA, CONTROLE DE VENTILAÇÃO COM 03 OPÇÕES DE VELOCIDADE, DE EMBUTIR NA PAREDE, TANTO EM EXAUSTÃO COMO VENTILAÇÃO, ROTAÇÃO MÁXIMA DE 400 RPM, DIÂMETRO MÍNIMO DE 110 CM (PÁS), ALIMENTAÇÃO 220V/60 HZ, COM GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)



ok	121859	VENTILADOR DE TETO, COM SISTEMA ANTI RUIDO, COM 03 PÁS EM POLIESTIRENO NA COR BRANCA, CONTROLE DE VENTILAÇÃO COM 03 OPÇÕES DE VELOCIDADE, DE EMBUTIR NA PAREDE, TANTO EM EXAUSTÃO COMO VENTILAÇÃO, ROTAÇÃO MÁXIMA DE 400 RPM, DIÂMETRO MÍNIMO DE 110 CM (PÁS), ALIMENTAÇÃO 220V/60 HZ, COM GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)
409	136158	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)



OK	138425	<p>QUADRO DIDÁTICO ANTIPOLUENTE, COM BASE MAGNÉTICA, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO (LOUSA ESCOLAR BRANCA), PAUTADO, ACABAMENTO DAS BORDAS COM PERFIL E SUPO RTE PARA APAGADOR E PINCÉIS ALUMÍNIO. DIMENSÕES MÍNIMAS 300 CM X 125 CM. MARCA: PICKLER</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)
----	--------	---	---	------------------------------------





411	142180	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)
-----	--------	---	--	---------------------------------------



ok	142186	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)
----	--------	---	--	---------------------------------------



OK	142192	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)
----	--------	---	--	---------------------------------------



<b>RUIIM 118</b>	149968	LOUSA DIGITAL - COMPUTADOR INTERATIVO, COM 1 RECEPTOR BLUETOOTH, 2 CANETAS DIGITAIS, 20 PONTAS SOBRESSAIENTES PARA AS CANETAS DIGITAIS, 1 CABO USB PARA CARGA DAS CANETAS, 1 CABO USB PARA CARGA DO RECEPTOR, 5 SUPORTES METÁLICOS PARA FICAÇÃO DO RECEPTOR, 10 FAIXAS ADESIVAS PARA FIXAÇÃO, 1 MALETA.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	185691	ARMÁRIO BAIXO COM 1 PORTA: COR CASCA DE OVO, DIMENSÕES 0,78 X 0,50 X 0,45M, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO, TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA ESPESSURA MÍNIMA 25MM, BORDA FRONTAL ARREDONDADA 180 GRAUS, LATERAIS COM FITA DE BORDA. PORTA EM MADEIRA AGLOM TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA DE 15 MM, PUXADORES DO TIPO MEIA LUA, DIVISÓRIA INTERNA VERTICAL, POSSUINDO RODAPÉ COM ALTURA MÍNIMA DE 50 MM COM REGULAGEM DE ALTURA POR MEIO DE SAPATAS, FECHADURA, 1 PRATELEIRA.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)





OK	229686	PROJETOR MULTIMÍDIA 52.33.006278- PROJETOR, MULTIMIDIA, CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: 1) CANHÃO DE PROJEÇÃO COM TECNOLOGIA LCD OU DLP, 2) RESOLUÇÃO NATIVA DE 1024X768, 3) LUMINOSIDADE DE 2500 LUMENS, 4) CONTRASTE DE 3000:1, 5) REPRODUÇÃO DE 16 MILHÕES DE CORES, 6) COMPATIBILIDADE COM PADRÃO NTSC E PAL-M, 7) FORMATO DE IMAGEM 4X3 E 16X9,8) COREÇÃO KEYSTONE VERTICAL E HORIZONTAL, 9) CONTROLE REMOTO SEM FIO, 10) AJUSTE DE ZOOM E FOCO, 11) TAMANHO DA IMAGEM PROJETADA DE 1 A 3 METROS NA DIAGONAL, 12) DISTÂNCIA ENTRE O PROJETOR E A IMAGEM ENTRE 1 A 5 MESTROS, 13) ENTRADAS PARA VIDEO ANALÓGICO VGA (D-SUB 15P), S-VIDEO, VIDEO COMPOSTO E VIDEO DIGITAL HDMI, 14) ENTRADA PARA ÁUDIO ESTEREO E AUTOFALANTE, 15) INTERFACE USB 2.0, 16) DURAÇÃO MÉDIA DA LÂMPADA DE 3000 HRS EM USO NORMAL, 17) PESO MÁXIMO 4KG, 18) RUIDO MENOR QUE 50 DB EM FUNCIONAMENTO, 19) PROJEÇÃO MESA/TETO, FRONTO/TRASEIRO, 20) FONTE DE ALIMENTAÇÃO AUTOMÁTICA OPERANDO DE 100 A 240 VAC DE ENTRADA,60 HZ. OBS.: DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE REFERÊNCIA, ANEXO AO EDITAL DO MARCA: EPSON	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)
OK	90825	FLANELOGRAFO RETANGULAR, COR VERDE, BORDAS DE ALUMINIO, 1,20X 0,90M,MARCA ENGEART	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)
GARAGEM	91414	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)



<b>OK</b>	91639	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>ok</b>	91642	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	91643	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>704</b>	91676	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	91680	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>409</b>	91682	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)



<b>OK</b>	91683	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>300</b>	91690	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	91702	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	91709	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	91733	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>409</b>	91735	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)



<b>MODULAR</b>	91750	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	91754	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>MODULAR</b>	91758	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	91769	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	91771	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	91787	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)





<b>OK</b>	91788	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>MODULAR</b>	91823	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>ok</b>	91828	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	91835	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>412</b>	91839	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	91854	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	92202	MESA PARA PROFESSOR, COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO, 1,50X 0,70X 0,78M,MARCA SAO JOSE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)



OK	97124	VENTILADOR DE TETO, COM SISTEMA ANTI RUIDO, 3 PAS EM POLIESTIRENO NA CORBRANCO, COM LUMINARIA DE POLICARBONATO FOSCO E CAPACIDADE PARA DUAS LAMPADAS DE 60W/220V OU DUAS ELETRONICAS DE 20W/220V,CONTROLE DE VENTILACAO COM 3 OPCOES DE VELOCIDADE DE EMBUTIR NA PAREDE. MARCA: SPIRIT	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)
ok	98960	CONJUNTO ESCOLARF.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTESESPECIFICACOES:TAMPO: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELANICO NA COR CEREJEIRA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL. MARCA: COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)
411	98972	CONJUNTO ESCOLARF.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTESESPECIFICACOES:TAMPO: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELANICO NA COR CEREJEIRA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL. MARCA: COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)
OK	98974	CONJUNTO ESCOLARF.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTESESPECIFICACOES:TAMPO: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELANICO NA COR CEREJEIRA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL. MARCA: COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)



<b>OK</b>	98979	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICACOES: TAMPO: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELANICO NA COR CEREJEIRA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL. MARCA: COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	98980	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICACOES: TAMPO: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELANICO NA COR CEREJEIRA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL. MARCA: COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 407 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>705</b>	107092	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 408 - ASSISTENTES DE ALUNOS (Camaquã - Salas de Aula)
<b>ok</b>	121865	VENTILADOR DE TETO, COM SISTEMA ANTI RUÍDO, COM 03 PÁS EM POLIESTIRENO NA COR BRANCA, CONTROLE DE VENTILAÇÃO COM 03 OPÇÕES DE VELOCIDADE, DE EMBUTIR NA PAREDE, TANTO EM EXAUSTÃO COMO VENTILAÇÃO, ROTAÇÃO MÁXIMA DE 400 RPM, DIÂMETRO MÍNIMO DE 110 CM (PÁS), ALIMENTAÇÃO 220V/60 HZ, COM GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 408 - ASSISTENTES DE ALUNOS (Camaquã - Salas de Aula)



ok	136202	<p>ARQUIVO PARA PASTA SUSPensa COM 4 GAVETAS PARA PASTA 460 X 530 X 1350. - TAMPO</p> <p>EM MADEIRA AGLOMERADA</p> <p>TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO (FóRMICA) NA PARTE SUPERIOR,</p> <p>E NA PARTE INFERIOR COM MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO (BP), NA COR CARVALHO CLARO OU SIMILAR. GAVETAS PARA PASTA SUSPensa, COM FRENTE CONFECCIONADA EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOE</p> <p>MARCA: DG MOVEIS</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 408 - ASSISTENTES DE ALUNOS (Camaquã - Salas de Aula)
----	--------	---	-------------------------------	--





GARAGEM	142331	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE</p> <p>ESPECIFICAÇÕES: TAMPO: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS</p> <p>ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN</p> <p>COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 408 - ASSISTENTES DE ALUNOS (Camaquã - Salas de Aula)
---------	--------	--	-------------------------------	--



ok	143251	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO PRESIDENTE COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR ALTO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA BRAÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO COM ACABAMENTO EM METAL PRATA E COM ACABAMENTO ADICIONAL PARA EVITAR CONTRASTE TÉRMICO DOS BRAÇOS DO USUÁRIO COM O APÓIA BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDAD E ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). ASSENTO E ENCOSTO COM UMA CAMADA EXTRA DE TECIDO, QUE CUBRA TODO O ASSENTO DESDE A SUA PARTE FRONTAL ATÉ A PARTE SUPERIOR DO ENCOSTO, SENDO ESTE EM DOIS NÍVEIS DE ACONDICIONAMENTO. REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS CURVAS NO ENCOSTO E HORIZONTAIS NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURO.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 408 - ASSISTENTES DE ALUNOS (Camaquã - Salas de Aula)
OK	90811	FLANELOGRAFO RETANGULAR, COR VERDE, BORDAS DE ALUMINIO, 1,20X 0,90M, MARCA ENGEART	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 408 - ASSISTENTES DE ALUNOS (Camaquã - Salas de Aula)



<b>SEM PLACA</b>	121866	VENTILADOR DE TETO, COM SISTEMA ANTI RUIDO, COM 03 PÁS EM POLIESTIRENO NA COR BRANCA, CONTROLE DE VENTILAÇÃO COM 03 OPÇÕES DE VELOCIDADE, DE EMBUTIR NA PAREDE, TANTO EM EXAUSTÃO COMO VENTILAÇÃO, ROTAÇÃO MÁXIMA DE 400 RPM, DIÂMETRO MÍNIMO DE 110 CM (PÁS), ALIMENTAÇÃO 220V/60 HZ, COM GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	SALA 409 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>407</b>	136161	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DE DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 409 (Camaquã - Salas de Aula)



OK	138427	<p>QUADRO DIDÁTICO ANTIPOLUENTE, COM BASE MAGNÉTICA, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO (LOUSA ESCOLAR BRANCA), PAUTADO, ACABAMENTO DAS BORDAS COM PERFIL E SUPO RTE PARA APAGADOR E PINCÉIS ALUMÍNIO. DIMENSÕES MÍNIMAS 300 CM X 125 CM. MARCA: PICKLER</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 409 (Camaquã - Salas de Aula)
----	--------	---	---	------------------------------------





OK	142230	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE</p> <p>ESPECIFICAÇÕES: TAMPO</p> <p>O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA</p> <p>COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,</p> <p>REVESTIDO COM</p> <p>LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,</p> <p>ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40</p> <p>MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO</p> <p>MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO</p> <p>ANTICORROSIVO COM PINTURA</p> <p>ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM</p> <p>ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,</p> <p>DIMENS</p> <p>ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM</p> <p>(LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA</p> <p>CAR</p> <p>TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E</p> <p>ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA</p> <p>MULTILAM</p> <p>INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO</p> <p>MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM</p> <p>AMBO</p> <p>S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO</p> <p>INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,</p> <p>REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,</p> <p>1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM</p> <p>PINTURA ELETROS</p> <p>TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.</p> <p>DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA</p> <p>DO EN</p> <p>COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,</p> <p>LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 409 (Camaquã - Salas de Aula)
----	--------	--	---	------------------------------------



<b>RUI 118</b>	149960	LOUSA DIGITAL - COMPUTADOR INTERATIVO, COM 1 RECEPTOR BLUETOOTH, 2 CANETAS DIGITAIS, 20 PONTAS SOBRESSAIENTES PARA AS CANETAS DIGITAIS, 1 CABO USB PARA CARGA DAS CANETAS, 1 CABO USB PARA CARGA DO RECEPTOR, 5 SUPORTES METÁLICOS PARA FIXAÇÃO DO RECEPTOR, 10 FAIXAS ADESIVAS PARA FIXAÇÃO, 1 MALETA.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 409 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>708</b>	185687	ARMÁRIO BAIXO COM 1 PORTA: COR CASCA DE OVO, DIMENSÕES 0,78 X 0,50 X 0,45M, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO, TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA ESPESSURA MÍNIMA 25MM, BORDA FRONTAL ARREDONDADA 180 GRAUS, LATERAIS COM FITA DE BORDA. PORTA EM MADEIRA AGLOM TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA DE 15 MM, PUXADORES DO TIPO MEIA LUA, DIVISÓRIA INTERNA VERTICAL, POSSUINDO RODAPÉ COM ALTURA MÍNIMA DE 50 MM COM REGULAGEM DE ALTURA POR MEIO DE SAPATAS, FECHADURA, 1 PRATELEIRA.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 409 (Camaquã - Salas de Aula)



<b>MODULAR</b>	229685	PROJETOR MULTIMÍDIA 52.33.006278- PROJETOR, MULTIMIDIA, CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: 1) CANHÃO DE PROJEÇÃO COM TECNOLOGIA LCD OU DLP, 2) RESOLUÇÃO NATIVA DE 1024X768, 3) LUMINOSIDADE DE 2500 LUMENS, 4) CONTRASTE DE 3000:1, 5) REPRODUÇÃO DE 16 MILHÕES DE CORES, 6) COMPATIBILIDADE COM PADRÃO NTSC E PAL-M, 7) FORMATO DE IMAGEM 4X3 E 16X9,8) COREÇÃO KEYSTONE VERTICAL E HORIZONTAL, 9) CONTROLE REMOTO SEM FIO, 10) AJUSTE DE ZOOM E FOCO, 11) TAMANHO DA IMAGEM PROJETADA DE 1 A 3 METROS NA DIAGONAL, 12) DISTÂNCIA ENTRE O PROJETOR E A IMAGEM ENTRE 1 A 5 MESTROS, 13) ENTRADAS PARA VIDEO ANALÓGICO VGA (D-SUB 15P), S-VIDEO, VIDEO COMPOSTO E VIDEO DIGITAL HDMI, 14) ENTRADA PARA ÁUDIO ESTEREO E AUTOFALANTE, 15) INTERFACE USB 2.0, 16) DURAÇÃO MÉDIA DA LÂMPADA DE 3000 HRS EM USO NORMAL, 17) PESO MÁXIMO 4KG, 18) RUIDO MENOR QUE 50 DB EM FUNCIONAMENTO, 19) PROJEÇÃO MESA/TETO, FRONTO/TRADEIRO, 20) FONTE DE ALIMENTAÇÃO AUTOMÁTICA OPERANDO DE 100 A 240 VAC DE ENTRADA,60 HZ. OBS.: DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE REFERÊNCIA, ANEXO AO EDITAL DO MARCA: EPSON	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 409 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	90826	FLANELOGRAFO RETANGULAR, COR VERDE, BORDAS DE ALUMINIO, 1,20X 0,90M,MARCA ENGART	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 409 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>MODULAR</b>	91632	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 409 (Camaquã - Salas de Aula)



<b>OK</b>	91638	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 409 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>ok</b>	91648	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 409 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	91649	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 409 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	91655	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 409 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>MODULAR</b>	91663	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 409 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>410</b>	91666	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 409 (Camaquã - Salas de Aula)





<b>412</b>	91672	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 409 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>412</b>	91674	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 409 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>411</b>	91677	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 409 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	91678	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 409 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	91691	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 409 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>406</b>	91705	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 409 (Camaquã - Salas de Aula)



<b>MODULAR</b>	91729	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 409 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	91752	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 409 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>ok</b>	91800	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 409 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>412</b>	91805	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 409 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	91806	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 409 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	91811	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 409 (Camaquã - Salas de Aula)



OK	91818	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 409 (Camaquã - Salas de Aula)
OK	91834	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 409 (Camaquã - Salas de Aula)
OK	91841	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 409 (Camaquã - Salas de Aula)
OK	91847	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 409 (Camaquã - Salas de Aula)
407	91851	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 409 (Camaquã - Salas de Aula)
OK	92204	MESA PARA PROFESSOR, COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO, 1,50X 0,70X 0,78M, MARCA SAO JOSE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 409 (Camaquã - Salas de Aula)
OK	98969	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICACOES: TAMPO: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELANICO NA COR CEREJEIRA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL. MARCA: COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 409 (Camaquã - Salas de Aula)



412	98983	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICACOES: TAMPO: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELANICO NA COR CEREJEIRA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL. MARCA: COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 409 (Camaquã - Salas de Aula)
MODULAR	98986	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICACOES: TAMPO: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELANICO NA COR CEREJEIRA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL. MARCA: COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 409 (Camaquã - Salas de Aula)
ok	121853	VENTILADOR DE TETO, COM SISTEMA ANTI RUÍDO, COM 03 PÁS EM POLIESTIRENO NA COR BRANCA, CONTROLE DE VENTILAÇÃO COM 03 OPÇÕES DE VELOCIDADE, DE EMBUTIR NA PAREDE, TANTO EM EXAUSTÃO COMO VENTILAÇÃO, ROTAÇÃO MÁXIMA DE 400 RPM, DIÂMETRO MÍNIMO DE 110 CM (PÁS), ALIMENTAÇÃO 220V/60 HZ, COM GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 410 (Camaquã - Salas de Aula)





OK	136156	<p>CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000</p>	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 410 (Camaquã - Salas de Aula)
----	--------	---	--	------------------------------------



OK	142173	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 410 (Camaquã - Salas de Aula)
----	--------	---	--	---------------------------------------



<b>708</b>	185694	ARMÁRIO BAIXO COM 1 PORTA: COR CASCA DE OVO, DIMENSÕES 0,78 X 0,50 X 0,45M, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO, TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA ESPESSURA MÍNIMA 25MM, BORDA FRONTAL ARREDONDADA 180 GRAUS, LATERAIS COM FITA DE BORDA. PORTA EM MADEIRA AGLOM TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA DE 15 MM, PUXADORES DO TIPO MEIA LUA, DIVISÓRIA INTERNA VERTICAL, POSSUINDO RODAPÉ COM ALTURA MÍNIMA DE 50 MM COM REGULAGEM DE ALTURA POR MEIO DE SAPATAS, FECHADURA, 1 PRATELEIRA.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 410 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	202191	QUADRO DIDÁTICO ANTIPOLUENTE, COM BASE MAGNÉTICA, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO, ACABAMENTO DAS BORDAS COM PERFIL E SUPORTE PARA APAGADOR E PINCÉIS ALUMÍNIO. DIMENSÕES MÍNIMAS 3M X 1,2M.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 410 (Camaquã - Salas de Aula)



OK	229688	PROJETOR MULTIMÍDIA 52.33.006278- PROJETOR, MULTIMIDIA, CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: 1) CANHÃO DE PROJEÇÃO COM TECNOLOGIA LCD OU DLP, 2) RESOLUÇÃO NATIVA DE 1024X768, 3) LUMINOSIDADE DE 2500 LUMENS, 4) CONTRASTE DE 3000:1, 5) REPRODUÇÃO DE 16 MILHÕES DE CORES, 6) COMPATIBILIDADE COM PADRÃO NTSC E PAL-M, 7) FORMATO DE IMAGEM 4X3 E 16X9,8) COREÇÃO KEYSTONE VERTICAL E HORIZONTAL, 9) CONTROLE REMOTO SEM FIO, 10) AJUSTE DE ZOOM E FOCO, 11) TAMANHO DA IMAGEM PROJETADA DE 1 A 3 METROS NA DIAGONAL, 12) DISTÂNCIA ENTRE O PROJETOR E A IMAGEM ENTRE 1 A 5 MESTROS, 13) ENTRADAS PARA VIDEO ANALÓGICO VGA (D-SUB 15P), S-VIDEO, VIDEO COMPOSTO E VIDEO DIGITAL HDMI, 14) ENTRADA PARA ÁUDIO ESTEREO E AUTOFALANTE, 15) INTERFACE USB 2.0, 16) DURAÇÃO MÉDIA DA LÂMPADA DE 3000 HRS EM USO NORMAL, 17) PESO MÁXIMO 4KG, 18) RUIDO MENOR QUE 50 DB EM FUNCIONAMENTO, 19) PROJEÇÃO MESA/TETO, FRONTO/TRADEIRO, 20) FONTE DE ALIMENTAÇÃO AUTOMÁTICA OPERANDO DE 100 A 240 VAC DE ENTRADA,60 HZ. OBS.: DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE REFERÊNCIA, ANEXO AO EDITAL DO MARCA: EPSON	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 410 (Camaquã - Salas de Aula)
OK	90824	FLANELOGRAFO RETANGULAR, COR VERDE, BORDAS DE ALUMINIO, 1,20X 0,90M,MARCA ENGART	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 410 (Camaquã - Salas de Aula)
411	91634	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 410 (Camaquã - Salas de Aula)





<b>OK</b>	91636	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 410 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>704</b>	91645	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 410 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	91652	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 410 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	91670	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 410 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>ok</b>	91675	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 410 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>406</b>	91701	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 410 (Camaquã - Salas de Aula)



<b>406</b>	91704	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 410 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	91728	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 410 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>ok</b>	91731	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 410 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>411</b>	91742	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 410 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>406</b>	91768	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 410 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>704</b>	91778	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 410 (Camaquã - Salas de Aula)



<b>OK</b>	91790	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 410 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	91798	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 410 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	91802	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 410 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>406</b>	91810	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 410 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	91815	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 410 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>409</b>	91816	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 410 (Camaquã - Salas de Aula)



411	91824	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 410 (Camaquã - Salas de Aula)
411	91825	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 410 (Camaquã - Salas de Aula)
411	91840	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 410 (Camaquã - Salas de Aula)
OK	91845	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 410 (Camaquã - Salas de Aula)
OK	92203	MESA PARA PROFESSOR, COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO, 1,50X 0,70X 0,78M,MARCA SAO JOSE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 410 (Camaquã - Salas de Aula)
OK	97128	VENTILADOR DE TETO, COM SISTEMA ANTI RUÍDO, 3 PAS EM POLIESTIRENO NA CORBRANCO, COM LUMINARIA DE POLICARBONATO FOSCO E CAPACIDADE PARA DUAS LAMPADAS DE 60W/220V OU DUAS ELETRONICAS DE 20W/220V,CONTROLE DE VENTILACAO COM 3 OPCOES DE VELOCIDADE DE EMBUTIR NA PAREDE. MARCA: SPIRIT	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 410 (Camaquã - Salas de Aula)





ok	98946	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 410 (Camaquã - Salas de Aula)
OK	98962	CONJUNTO ESCOLARF.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTESESPECIFICACOES:TAMPO: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELANICO NA COR CEREJEIRA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL. MARCA: COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 410 (Camaquã - Salas de Aula)
OK	98964	CONJUNTO ESCOLARF.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTESESPECIFICACOES:TAMPO: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELANICO NA COR CEREJEIRA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL. MARCA: COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 410 (Camaquã - Salas de Aula)
ok	98975	CONJUNTO ESCOLARF.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTESESPECIFICACOES:TAMPO: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELANICO NA COR CEREJEIRA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL. MARCA: COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 410 (Camaquã - Salas de Aula)
OK	98981	CONJUNTO ESCOLARF.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTESESPECIFICACOES:TAMPO: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELANICO NA COR CEREJEIRA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL. MARCA: COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 410 (Camaquã - Salas de Aula)



ok	98984	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELANICO NA COR CEREJEIRA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL. MARCA: COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 410 (Camaquã - Salas de Aula)
ok	121867	VENTILADOR DE TETO, COM SISTEMA ANTI RUÍDO, COM 03 PÁS EM POLIESTIRENO NA COR BRANCA, CONTROLE DE VENTILAÇÃO COM 03 OPÇÕES DE VELOCIDADE, DE EMBUTIR NA PAREDE, TANTO EM EXAUSTÃO COMO VENTILAÇÃO, ROTAÇÃO MÁXIMA DE 400 RPM, DIÂMETRO MÍNIMO DE 110 CM (PÁS), ALIMENTAÇÃO 220V/60 HZ, COM GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)



ok	142188	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)
----	--------	---	--	---------------------------------------



ok	142223	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE          ESPECIFICAÇÕES: TAMPO          O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA          COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,          REVESTIDO COM          LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,          ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40          MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO          MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO          ANTICORROSIVO COM PINTURA          ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM          ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,          DIMENS         ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM          (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA          CAR          TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E          ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA          MULTILAM          INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO          MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM          AMBO          S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO          INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,          REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,          1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM          PINTURA ELETROS          TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.          DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA          DO EN          COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,          LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)
----	--------	---	--	---------------------------------------





ok	142323	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE</p> <p>ESPECIFICAÇÕES: TAMPO</p> <p>O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA</p> <p>COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,</p> <p>REVESTIDO COM</p> <p>LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,</p> <p>ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40</p> <p>MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO</p> <p>MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO</p> <p>ANTICORROSIVO COM PINTURA</p> <p>ELESTROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM</p> <p>ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,</p> <p>DIMENS</p> <p>ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM</p> <p>(LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA</p> <p>CAR</p> <p>TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E</p> <p>ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA</p> <p>MULTILAM</p> <p>INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO</p> <p>MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM</p> <p>AMBO</p> <p>S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO</p> <p>INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,</p> <p>REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,</p> <p>1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM</p> <p>PINTURA ELETROS</p> <p>TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.</p> <p>DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA</p> <p>DO EN</p> <p>COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,</p> <p>LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)
----	--------	---	---	------------------------------------



OK	185695	<p>ARMÁRIO BAIXO COM 1 PORTA: COR CASCA DE OVO, DIMENSões 0,78 X 0,50 X 0,45M, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO, TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA ESPESSURA MÍNIMA 25MM, BORDA FRONTAL ARREDONDADA 180 GRAUS, LATERAIS COM FITA DE BORDA. PORTA EM MADEIRA AGLOM TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA DE 15 MM, PUXADORES DO TIPO MEIA LUA, DIVISÓRIA INTERNA VERTICAL, POSSUINDO RODAPÉ COM ALTURA MÍNIMA DE 50 MM COM REGULAGEM DE ALTURA POR MEIO DE SAPATAS, FECHADURA, 1 PRATELEIRA.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)
----	--------	--	---	------------------------------------



OK	229689	PROJETOR MULTIMÍDIA 52.33.006278- PROJETOR, MULTIMIDIA, CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: 1) CANHÃO DE PROJEÇÃO COM TECNOLOGIA LCD OU DLP, 2) RESOLUÇÃO NATIVA DE 1024X768, 3) LUMINOSIDADE DE 2500 LUMENS, 4) CONTRASTE DE 3000:1, 5) REPRODUÇÃO DE 16 MILHÕES DE CORES, 6) COMPATIBILIDADE COM PADRÃO NTSC E PAL-M, 7) FORMATO DE IMAGEM 4X3 E 16X9,8) COREÇÃO KEYSTONE VERTICAL E HORIZONTAL, 9) CONTROLE REMOTO SEM FIO, 10) AJUSTE DE ZOOM E FOCO, 11) TAMANHO DA IMAGEM PROJETADA DE 1 A 3 METROS NA DIAGONAL, 12) DISTÂNCIA ENTRE O PROJETOR E A IMAGEM ENTRE 1 A 5 MESTROS, 13) ENTRADAS PARA VIDEO ANALÓGICO VGA (D-SUB 15P), S-VIDEO, VÍDEO COMPOSTO E VIDEO DIGITAL HDMI, 14) ENTRADA PARA ÁUDIO ESTEREO E AUTOFALANTE, 15) INTERFACE USB 2.0, 16) DURAÇÃO MÉDIA DA LÂMPADA DE 3000 HRS EM USO NORMAL, 17) PESO MÁXIMO 4KG, 18) RUIDO MENOR QUE 50 DB EM FUNCIONAMENTO, 19) PROJEÇÃO MESA/TETO, FRONTA/TRASEIRO, 20) FONTE DE ALIMENTAÇÃO AUTOMÁTICA OPERANDO DE 100 A 240 VAC DE ENTRADA,60 HZ. OBS.: DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE REFERÊNCIA, ANEXO AO EDITAL DO MARCA: EPSON	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)
OK	85662	QUADRO DIDATICO ANTIPOLUENTE, EM LAMINADO MELAMINICO, COM BASE MAGNETICA,COR BRANCO, ACABAMENTO EM ALUMINIO, 3,00X 1,25M, MARCA BELA ARTE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)
ok	85762	PROJETOR MULTIMIDIA, ENTRADA AUDIO/VIDEO/MICROCOMPUTADOR, MARCA EPSON S6+	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)



<b>OK</b>	90822	FLANELOGRAFO RETANGULAR, COR VERDE, BORDAS DE ALUMINIO, 1,20X 0,90M, MARCA ENGEART	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>ok</b>	91578	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>ok</b>	91633	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>MODULAR</b>	91644	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	91651	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>410</b>	91659	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	91660	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)





<b>410</b>	91661	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	91665	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	91681	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>409</b>	91685	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>702</b>	91686	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>410</b>	91700	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)



<b>ok</b>	91710	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>MODULAR</b>	91724	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>410</b>	91738	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>410</b>	91743	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>ok</b>	91746	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	91755	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)



<b>OK</b>	91766	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	91773	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	91784	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	91785	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>410</b>	91792	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>409</b>	91793	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)



<b>OK</b>	91794	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>704</b>	91796	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>704</b>	91797	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>406</b>	91813	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>410</b>	91821	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>701</b>	91822	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)





<b>704</b>	91836	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>406</b>	91850	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	92200	MESA PARA PROFESSOR, COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO, 1,50X 0,70X 0,78M,MARCA SAO JOSE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>ok</b>	97126	VENTILADOR DE TETO, COM SISTEMA ANTI RUÍDO, 3 PAS EM POLIESTIRENO NA CORBRANCO, COM LUMINARIA DE POLICARBONATO FOSCO E CAPACIDADE PARA DUAS LAMPADAS DE 60W/220V OU DUAS ELETRONICAS DE 20W/220V,CONTROLE DE VENTILACAO COM 3 OPCOES DE VELOCIDADE DE EMBUTIR NA PAREDE. MARCA: SPIRIT	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>ok</b>	98971	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTESESPECIFICACOES:TAMPO: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELANICO NA COR CEREJEIRA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL. MARCA: COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 411 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	119008	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT 12.000 BTU/H.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	132558	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSões 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)



ok	142207	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)
----	--------	---	--	---------------------------------------



704	142208	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)
-----	--------	---	--	---------------------------------------



ok	142210	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE</p> <p>ESPECIFICAÇÕES: TAMPO</p> <p>O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA</p> <p>COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,</p> <p>REVESTIDO COM</p> <p>LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,</p> <p>ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40</p> <p>MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO</p> <p>MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO</p> <p>ANTICORROSIVO COM PINTURA</p> <p>ELESTROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM</p> <p>ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,</p> <p>DIMENS</p> <p>ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM</p> <p>(LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA</p> <p>CAR</p> <p>TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E</p> <p>ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA</p> <p>MULTILAM</p> <p>INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO</p> <p>MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM</p> <p>AMBO</p> <p>S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO</p> <p>INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,</p> <p>REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,</p> <p>1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM</p> <p>PINTURA ELETROS</p> <p>TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.</p> <p>DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA</p> <p>DO EN</p> <p>COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,</p> <p>LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)
----	--------	---	---	------------------------------------





407	142211	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)
-----	--------	---	--	---------------------------------------



ok	142216	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)
----	--------	---	--	---------------------------------------



ok	142243	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)
----	--------	---	--	---------------------------------------



411	142330	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN</p> <p>COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)
ok	142541	<p>MESA ESTAÇÕES DE TRABALHO, COM MESAS E CURVAS PARA COMPOSIÇÃO DE AMBIENTE DE LABORATÓRIO EM FORMATO DE "U", COM 3,6 X 3,6M, TAMPO EM MDF 25MM NA COR CASCA DE OVO COM ACABAMENTOS EM PRETO, PROFUNDIDADE DO TAMPO DE 70CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)





ok	142542	MESA ESTAÇÕES DE TRABALHO, COM MESAS E CURVAS PARA COMPOSIÇÃO DE AMBIENTE DE LABORATÓRIO EM FORMATO DE "U", COM 3,6 X 3,6M, TAMPO EM MDF 25MM NA COR CASCA DE OVO COM ACABAMENTOS EM PRETO, PROFUNDIDADE DO TAMPO DE 70CM.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)
411	143677	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)
OK	143731	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)



<b>705</b>	143734	CADEIRA GIRATORIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>708</b>	185697	ARMÁRIO BAIXO COM 1 PORTA: COR CASCA DE OVO, DIMENSÕES 0,78 X 0,50 X 0,45M, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO, TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA ESPESSURA MÍNIMA 25MM, BORDA FRONTAL ARREDONDADA 180 GRAUS, LATERAIS COM FITA DE BORDA. PORTA EM MADEIRA AGLOM TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA DE 15 MM, PUXADORES DO TIPO MEIA LUA, DIVISÓRIA INTERNA VERTICAL, POSSUINDO RODAPÉ COM ALTURA MÍNIMA DE 50 MM COM REGULAGEM DE ALTURA POR MEIO DE SAPATAS, FECHADURA, 1 PRATELEIRA.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	202188	QUADRO DIDÁTICO ANTIPOLUENTE, COM BASE MAGNÉTICA, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO, ACABAMENTO DAS BORDAS COM PERFIL E SUPORTE PARA APAGADOR E PINCÉIS ALUMÍNIO. DIMENSÕES MÍNIMAS 3M X 1,2M.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)



OK	208089	REFLETOR DE LED REDONDO 3W RGBW LED: 54 LEDS NAS CORES AZUL, VERDE, VERMELHO E BRANCO X 3W TRI LED, MODO DE OPERAÇÃO: AUTOMÁTICO, DMX, SOM ATIVA, VOLTAGEM : 100~240V AC BIVOLT AUTOMÁTICO, DISPLAY DIGITAL, CONSUMO DE POTENCIA : 180 W, COM ALÇA DUPLA, NA COR PRETA	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)
OK	208090	REFLETOR DE LED REDONDO 3W RGBW LED: 54 LEDS NAS CORES AZUL, VERDE, VERMELHO E BRANCO X 3W TRI LED, MODO DE OPERAÇÃO: AUTOMÁTICO, DMX, SOM ATIVA, VOLTAGEM : 100~240V AC BIVOLT AUTOMÁTICO, DISPLAY DIGITAL, CONSUMO DE POTENCIA : 180 W, COM ALÇA DUPLA, NA COR PRETA	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)
ok	85665	QUADRO DIDATICO ANTIPOLUENTE, EM LAMINADO MELAMINICO, COM BASE MAGNETICA,COR BRANCO, ACABAMENTO EM ALUMINIO, 3,00X 1,25M, MARCA BELA ARTE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)
ok	88639	ESTANTE PORTA REVISTAS FACE UNICA, 5 PRATELEIRAS, TIPO EXPOSITOR, EM ACO,MARCA CELI	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)
ok	91640	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)
ok	91662	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)



<b>407</b>	91687	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>704</b>	91707	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>406</b>	91708	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>704</b>	91722	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>ok</b>	91723	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>ok</b>	91727	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)





<b>412</b>	91737	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>411</b>	91741	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>411</b>	91745	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>409</b>	91748	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>ok</b>	91753	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>703</b>	91760	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)



<b>ok</b>	91764	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>704</b>	91767	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>704</b>	91772	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>701</b>	91775	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>407</b>	91791	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>410</b>	91804	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)



<b>MODULAR</b>	91819	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>MODULAR</b>	91820	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>MODULAR</b>	91827	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	94175	MESA PARA REUNIAO REDONDA COM CAPACIDADE PARA 06 PESSOAS, TAMPO EMMADEIRA TERMOESTABILIZADA, COR CARVALHO CLARO, DIMENSOES MINIMAS DE 120CM X 74CM. MARCA ARTANY	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>704</b>	98961	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTESESPECIFICACOES:TAMPO: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELANICO NA COR CEREJEIRA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL. MARCA: COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)
<b>ok</b>	98965	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTESESPECIFICACOES:TAMPO: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELANICO NA COR CEREJEIRA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL. MARCA: COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)



704	98988	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICACOES: TAMPO: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELANICO NA COR CEREJEIRA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL. MARCA: COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 412 (Camaquã - Salas de Aula)
OK	121893	MESA PARA ESTUDO, EM FORMATO RETANGULAR OU QUADRADO, COM CAPACIDADE PARA 4 (QUATRO) LUGARES, CONTENDO 4 PÉS METÁLICOS CONFECCIONADOS EM CHAPA DE AÇO, COM ESPESSURA DE 1,50 MM, 01 (UM) TAMPO EM MDF DE 15 MM, ACABAMENTO COM FITA DE BORDA. COR DO TAMPO BEGE CASCA DE OVO. COR DA ESTRUTURA METÁLICA: PRETA. DIMENSÕES MÍNIMAS APROXIMADAS: ALTURA 76 CM (SETENTA E SEIS CENTÍMETROS), LARGURA 80 CM (OITENTA CENTÍMETROS), COMPRIMENTO 80 CM (OITENTA CENTÍMETROS).	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 414 - LAB FÍSICA (Camaquã - Salas de Aula)
OK	121896	MESA PARA ESTUDO, EM FORMATO RETANGULAR OU QUADRADO, COM CAPACIDADE PARA 4 (QUATRO) LUGARES, CONTENDO 4 PÉS METÁLICOS CONFECCIONADOS EM CHAPA DE AÇO, COM ESPESSURA DE 1,50 MM, 01 (UM) TAMPO EM MDF DE 15 MM, ACABAMENTO COM FITA DE BORDA. COR DO TAMPO BEGE CASCA DE OVO. COR DA ESTRUTURA METÁLICA: PRETA. DIMENSÕES MÍNIMAS APROXIMADAS: ALTURA 76 CM (SETENTA E SEIS CENTÍMETROS), LARGURA 80 CM (OITENTA CENTÍMETROS), COMPRIMENTO 80 CM (OITENTA CENTÍMETROS).	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 414 - LAB FÍSICA (Camaquã - Salas de Aula)
OK	86260	ARMARIO DE ACO, 2 PORTAS, 5 PRATELEIRAS REGULAVEIS, MARCA METALPONTA	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 414 - LAB FÍSICA (Camaquã - Salas de Aula)





<b>ok</b>	87187	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA,ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 414 - LAB FÍSICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>ok</b>	87188	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA,ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 414 - LAB FÍSICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>ok</b>	87189	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA,ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 414 - LAB FÍSICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>ok</b>	87190	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA,ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 414 - LAB FÍSICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	88505	FONTE DE ALIMENTACAO TIPO ASSIMETRICA, 2 DISPLAY TIPO LED DE 3 1/2DIGITOS, TENSAO 0-30V, MARCA INSTRUTHERM	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 414 - LAB FÍSICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	88508	FONTE DE ALIMENTACAO TIPO ASSIMETRICA, 2 DISPLAY TIPO LED DE 3 1/2DIGITOS, TENSAO 0-30V, MARCA INSTRUTHERM	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 414 - LAB FÍSICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	91419	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 414 - LAB FÍSICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OK</b>	91443	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 414 - LAB FÍSICA (Camaquã - Salas de Aula)



OK	91499	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 414 - LAB FÍSICA (Camaquã - Salas de Aula)
OK	91510	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 414 - LAB FÍSICA (Camaquã - Salas de Aula)
OK	91538	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 414 - LAB FÍSICA (Camaquã - Salas de Aula)
OK	91552	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 414 - LAB FÍSICA (Camaquã - Salas de Aula)
OK	91563	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 414 - LAB FÍSICA (Camaquã - Salas de Aula)
ok	96430	CONJUNTO CONVERSAO DA ENERGIA SOLAR EM ENERGIA ELETRICA COM REOSTATO: QUE PERMITA O ESTUDO DAS TRANSFORMACOES ENERGETICAS, VERIFICACAO DA CONVERSAO DA ENERGIA SOLAR EM ENERGIA ELETRICA E ENERGIA MECANICA, EFEITOS FOTOVOLTAICO. ESTRUTURA CONSTITUIDA PREDOMINANTEMENTE EM ACO. MARCA CEDEPE	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 414 - LAB FÍSICA (Camaquã - Salas de Aula)



<b>711</b>	104871	SERVIDOR DE IMPRESSAO WIRELESS, PORTA ETHERNET 10/100 MB/S, CONECTORES 1 PORTA RJ-45 E 1 PORTA USB, COMPATIVEL COM REDES SEM FIO NOS PADROES 802.11B/G E ATÉ 108 MB/S, SUPORTE WEP E WAP, COM NO MÍNIMO DUAS PORTAS USB 2.0.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>711</b>	104872	SERVIDOR DE IMPRESSAO WIRELESS, PORTA ETHERNET 10/100 MB/S, CONECTORES 1 PORTA RJ-45 E 1 PORTA USB, COMPATIVEL COM REDES SEM FIO NOS PADROES 802.11B/G E ATÉ 108 MB/S, SUPORTE WEP E WAP, COM NO MÍNIMO DUAS PORTAS USB 2.0.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>711</b>	105278	ROTEADOR CISCO 2500	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>711</b>	105279	ROTEADOR CISCO 2500	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>711</b>	105280	SERVIDOR CISCO 2500	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>711</b>	105281	ROTEADOR CISCO 2500	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>711</b>	106820	SWITCH 24 PORTAS 19", 24 PORTAS RJ45 10/100/100TX, 2 SLOTS MINIGIBIC SPF. PADROES IEEE.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>705</b>	107106	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)



<b>705</b>	107108	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>705</b>	107109	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>705</b>	107110	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>705</b>	107111	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>705</b>	107113	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)





<b>705</b>	107114	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>705</b>	107115	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>705</b>	107117	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>705</b>	107118	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>705</b>	107119	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)



<b>705</b>	107120	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>705</b>	107122	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>705</b>	107123	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>705</b>	107124	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>705</b>	107125	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)



<b>705</b>	107137	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>711</b>	107170	ROTEADOR SEM FIO 3G - INTERFACE DE REDE USB, SEM FIO COM SUPORTE AOS PADROES 802.11 B E G COM CRIPTOGRAFIA WPA2 COM PELO MENOS 4 PORTAS LAN 10/100.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>711</b>	110076	ARMARIO EM MDF NA COR CASCA DE OVO CLARO COM 3 PORTAS EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE EXTERNA E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INTERNA, COM ACABAMENTO FROST-FORMING E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS. REVESTIMENTO INTERNO COM COR IGUAL A PARTE EXTERNA, CHAVE INDEPENDENTE EM CADA PORTA, ESTRUTURA EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 15MM. NO MÍNIMO 2 PRATELEIRAS REGULÁVEIS E DIVISÓRIAS EM CADA VÃO. MARCA: MUNDIMIX	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>705</b>	132563	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>706</b>	132564	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)



ok	132565	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
711	132566	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
711	132574	PARAFUSADEIRA/FURADEIRA A BATERIA DEVE POSSUIR VOLTAGEM DE 9,6V OU MAIS. DEVE ATINGIR, NO MÍNIMO, 400 RPM EM BAIXA ROTAÇÃO E 1000 RPM EM ALTA ROTAÇÃO. POSSUIR CAPACIDADE MÁXIMA DE PERFURAÇÃO DE 10 MM OU MAIS EM AÇO, E 20MM OU MAIS EM MADEIRA, SER REVERSÍVEL E POSSUIR, NO MÍNIMO, 16 REGULAGENS DE TORQUE DIFERENTES E 1 DE PERFURAÇÃO.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
711	132992	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRÔNICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISÕES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSÕES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
711	132993	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRÔNICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISÕES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSÕES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)





711	132994	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
705	137032	MICROCOMPUTADOR - MICROCOMPUTADOR BASEADO ME PROCESSADOR DE NO MÍNIMO NÚCLEO DUPLO COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2.93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 BUTES, OPERANDO A 1066 MHZ , MEMÓRIA DDR3 40 96 MBYTES COM BARRAMENTO DE 1066 MHZ, EM DOIS PENTES DE 2048 MBYTES, SUPORTANDO TECNOLOGIA DUAL-CHANNEL (DUPLO CANAL DE ACESSO) E MEMÓRIA EXPANSÍVEL A 8 GBYTES, BIOS PLUG E PLAY, CUJAS ATUALIZAÇÕES, QUANDO NECESSÁRIAS, DEVEM SER DISPONIBILIZADAS NO SITE DO FABRICANTE. A BIOS DEVE DISPONIBILIZAR NÚMERO IDENTIFICADOR DO ESQUIPAMENTO, ÚNICO PARA O FABRICANTE, 1 SLOT PCI E UM SLOT PCI EXPRESS X1, UM SLOT PCI EXPRESS X16, PELO MENOS UM SLOT LIVRE, 8 INTERFACES USB 2.0 SENDO NO MÍNIMO 2 FRONTAIS;	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)



<b>401</b>	143532	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>GARAGEM</b>	143639	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)



711	143645	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
711	143652	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)



<b>GARAGEM</b>	143653	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>GARAGEM</b>	143654	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)





<b>401</b>	143655	CADEIRA GIRATORIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>GARAGEM</b>	143661	CADEIRA GIRATORIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)



<b>711</b>	143666	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>401</b>	143670	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)



<b>GARAGEM</b>	143672	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>711</b>	143675	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)



<b>GARAGEM</b>	143676	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>712</b>	143681	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)





<b>GARAGEM</b>	143701	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>GARAGEM</b>	143705	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)



<b>GARAGEM</b>	143710	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>GARAGEM</b>	143712	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)



<b>GARAGEM</b>	143715	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>GARAGEM</b>	143733	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)



GARAGEM	143741	CADEIRA GIRATORIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
---------	--------	--	--	--





711	149828	MULTÍMETRO DIGITAL COM TECNOLOGIA PARA DETECÇÃO DE TENSÃO SEM CONTATO, AUTOVOLT: SELEÇÃO AUTOMÁTICA DE TENSÃO AC/DC, IMPEDÂNCIA DE ENTRADA BAIXA: AJUDA A EVITAR LEITURAS INCORRETAS DEVIDO A TENSÕES FANTASMA, GRANDE VISOR DE LEDS COM RETROILUMINAÇÃO BRANCA PARA TRABALHAR EM ÁREAS COM POUCA LUMINOSIDADE, TRUE RM S PARA MEDIÇÕES PRECISAS EM CARGAS NÃO LINEARES, MEDE 20 A (INSTANTÂNEO, 30SEGUNDOS, CONTÍNUO, 10 A), RESISTÊNCIA, CONTINUIDADE, FREQUÊNCIA E CAPACIDADE, MÍN/MÁX/MÉDIA COM INDICAÇÃO DO TEMPO DECORRIDO, PARA REGISTRAR FLUTUAÇÕES DE SINAL, DESIGN COMPACTO E ERGONÓMICO PARA OPERAÇÃO COM UMA SÓ MÃO, COMPATÍVEL COM O SUPORTE TÉCNICO OPCIONAL, PARA UTILIZAÇÃO EM MODO "MÃOS LIVRES", DEVERÁ POSSUIR FUSÍVEL FAST DE 11A, 1000V, CLASSIFICAÇÃO DE SEGURANÇA IEC 61010-1- CAT III 600V (6KV), COM CERTIFICAÇÃO DE ÓRGÃOS INTERNACIONAIS. GARANTIA SOLIDÁRIA DO FABRICANTE DE 03 ANOS PODENDO SER COMPROVADA ATRAVÉS DE CARTA PAR DE PONTEIRAS RESERVA.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
711	153280	TESTADOR DE BATERIAS 3 1/2 DIG.: FAIXA 0 A 20 OHMS (RESISTÊNCIA INTERNA DA BATERIA), RESOLUÇÃO DE 0,1M OHMS, MÉTODO MEDIDA DE 4 FIOS SINAL AC, MEDIDA TENSÃO DE DC 0 A 100V	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)



ok	153562	CAVALETE FLIP CHART, FABRICADO EM MADEIRA PINUS ENVERNIZADO, COM PRENDEDOR DE BLOCOS EM MADEIRA. DIMENSÕES MÍNIMAS: LARGURA 70 CM, COMPRIMENTO 1,80 M, APOIO PARA BLOCO DE 67,5 CM X 97 CM	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
711	153692	TESTADOR DE CABO DE REDE: CONECTOR RJ-45, TESTE LOCAL E REMOTO, INDICADOR DO Nº DO PAR, VALIDAÇÃO DO PAR, INDICAÇÃO DE CURTO.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
711	153693	TESTADOR DE CABO DE REDE: CONECTOR RJ-45, TESTE LOCAL E REMOTO, INDICADOR DO Nº DO PAR, VALIDAÇÃO DO PAR, INDICAÇÃO DE CURTO.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
711	162796	ROTULADORA PORTÁTIL E QUE POSSIBILITE IMPRESSÃO DE ETIQUETAS DE 6 A 24MM DE LARGURA. MODELOS EMBUTIDOS NA MEMÓRIA PARA FORMATOS DE IMPRESSÃO PARA TELECOM/DATACOM, FIOS E CABOS E PATCH PANEL, ETIQUETAS EM FORMATO ROTATIVO, VERTICAL E HORIZONTAL. IMPRESSÃO DE CÓDIGOS DE BARRAS DE PADRÃO INDUSTRIAL, CASSETES DE FITA INTERCAMBIÁVEIS, COM ESTOJO PARA TRANSPORTE E PROTEÇÃO DE BORRACHA CONTRA IMPACTO	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
711	163143	ORGANIZADOR VERTICAL PARA RACK ABERTO DE ALTA DENSIDADE. COM 45U DE ALTURA, GUIA COM 300 MM DE PROFUNDIDADE, CAPACIDADE DE CABOS (CONSIDERANDO 60 DE OCUPAÇÃO) DE 960 CABOS CAT. 6.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
711	163144	ORGANIZADOR VERTICAL PARA RACK ABERTO DE ALTA DENSIDADE. COM 45U DE ALTURA, GUIA COM 300 MM DE PROFUNDIDADE, CAPACIDADE DE CABOS (CONSIDERANDO 60 DE OCUPAÇÃO) DE 960 CABOS CAT. 6.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)



711	163147	RACK ABERTO DE ALTA DENSIDADE. 45U DE ALTURA. ACOMODA GRANDES VOLUMES DE CABOS. PORTAS REMOVÍVEIS, POSSUIR BOA ESTABILIDADE, ESTRUTURA REFORÇADA E DE FÁCIL MONTAGEM E DESMONTAGEM.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
711	163148	RACK ABERTO DE ALTA DENSIDADE. 45U DE ALTURA. ACOMODA GRANDES VOLUMES DE CABOS. PORTAS REMOVÍVEIS, POSSUIR BOA ESTABILIDADE, ESTRUTURA REFORÇADA E DE FÁCIL MONTAGEM E DESMONTAGEM.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
711	163149	KIT QUALIFICADOR DE CABOS DE REDE. CAPAZ DE VERIFICAR A LARGURA DE BANDA. MAPEAR GRAFICAMENTE A CONFIGURAÇÃO DOS FIOS. MOSTRA A DISTÂNCIA ATÉ A FALHA NO CABEAMENTO. UNIDADE REMOTA.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
711	170386	BUNDLE CCNA - CCNA STANDARD CORES CARACTERÍSTICAS DO PACOTE:3 CONSOLE CABLE 6FT WITH RJ45 AND DB9F. 3 CONSOLE CABLE 6 FT WITH USB TYPE A AND MINI-B. 3 V.35 CABLE DCE FEMALE TO SMART SERIAL 10 FEET. 3 V.35 CABLE DTE MALE TO SMART SERIAL 10 FEET. 3 CISCO 2901 W/2 GE 4 EHWIC 2 DSP 256MB CF 512MB DRAM IP BASE. 3 SMARTNET 8X5XNBD CISCO 2901. 3 2-PORT SERIAL WAN INTERFACE CARD. 3 CATALYST 2960 24 10/100 + 2 1000BT LAN BASE IMAGE. 3 SMBS 8X5XNBD CATALYST 2960 24 10/100 + 2 1000BT LAN	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)



711	170387	BUNDLE CCNA - CCNA STANDARD CORES CARACTERÍSTICAS DO PACOTE: 3 CONSOLE CABLE 6FT WITH RJ45 AND DB9F. 3 CONSOLE CABLE 6 FT WITH USB TYPE A AND MINI-B. 3 V.35 CABLE DCE FEMALE TO SMART SERIAL 10 FEET. 3 V.35 CABLE DTE MALE TO SMART SERIAL 10 FEET. 3 CISCO 2901 W/2 GE 4 EHWIC 2 DSP 256MB CF 512MB DRAM IP BASE. 3 SMARTNET 8X5XNBD CISCO 2901. 3 2-PORT SERIAL WAN INTERFACE CARD. 3 CATALYST 2960 24 10/100 + 2 1000BT LAN BASE IMAGE. 3 SMBS 8X5XNBD CATALYST 2960 24 10/100 + 2 1000BT LAN	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
711	183634	BUNDLE CCNP - CCNP STANDARD CORE CARACTERÍSTICAS DO PACOTE : 4 CONSOLE CABLE 6FT WITH RJ45 AND DB9F. 4 CONSOLE CABLE 6 FT WITH USB TYPE A AND MINI-B. 5 V. 35 CABLE DCE FEMALE TO SMART SERIAL 10 FEET. 5 V.35 CABLE DTE MALE TO SMART SERIAL 10 FEET. 4 CISCO 2911 SECURITY BUNDLE W/SEC LICENSE PAK. 4 SMARTNET 8X5XNBD CISCO 2911 SECURITY. 5 2-PORT SERIAL WAN INTERFACE CARD. 2 CATALYST 2960 24 10/100 + 2 1000BT LAN BASE IMAGE. 2 SMBS 8X5XNBD CATALYST 2960 24 10/100 + 2 1000BT LAN.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)





<b>415</b>	185698	ARMÁRIO BAIXO COM 1 PORTA: COR CASCA DE OVO, DIMENSÕES 0,78 X 0,50 X 0,45M, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO, TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA ESPESSURA MÍNIMA 25MM, BORDA FRONTAL ARREDONDADA 180 GRAUS, LATERAIS COM FITA DE BORDA. PORTA EM MADEIRA AGLOM TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA DE 15 MM, PUXADORES DO TIPO MEIA LUA, DIVISÓRIA INTERNA VERTICAL, POSSUINDO RODAPÉ COM ALTURA MÍNIMA DE 50 MM COM REGULAGEM DE ALTURA POR MEIO DE SAPATAS, FECHADURA, 1 PRATELEIRA.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>711</b>	205365	SWITCH, 32 PORTAS, 100 BASE - TX , PORTAS 10/100 - DMSWITCH 3000	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)



711	212574	SWITCH GERENCIÁVEL 48 PORTAS, COM TECNOLOGIA POE, GIGABIT ETHERNET 10/100/1000 BASET SWITCH DE DISTRIBUIÇÃO GIGABIT ETHERNET IMPLEMENTAR COMUTAÇÃO DE PACOTES CAMADA 2 E CAMADA 3 SIMULTANEAMENTE, COMPARTILHANDO AS INTERFACES DE ROTEAMENTO, DE FORMA A IMPLEMENTAR REDUNDÂNCIA DE DEFAULT GATEWAY PARA AS ESTAÇÕES E BALANCEAMENTO DE CARGAS, SUPORTAR AS SEGUINTESS TECNOLOGIAS, COMUNICANDO-SE ATRAVÉS DE UM ÚNICO BACKPLANE: ETHERNET, FAST ETHERNET, GIGABIT ETHERNET E 10 GIGABIT ETHERNET, POSSUIR NO MÍNIMO 48 INTERFACES DE REDE SWITCH GIGABIT ETHERNET 10/100/1000BASET COM CONECTORES RJ-45 E QUE IMPLEMENTE O PROTOCOLO IEEE 802.3AF. DESCRITIVO COMPLETO EM CADERNO DE ESPECIFICAÇÃO.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
415	213137	CAFETEIRA ELÉTRICA. 40 XÍCARAS. 800 WATTS. EM INOX.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
711	67111	SERVIDOR TORRE PARA BANCO DE DADOS, COM CARACTERISITICAS IGUAIS OU COMPATIVELIS A 2 PROCESSADORES INTEL XEON DUAL CORE CLOCK REAL MINIMO DE 3.0 GHZ, 4MB CACHE L2, 2 HD SAS 73 GB, 5 HD SAS 300GB, HOT PLUG HDS, SUPORTE A RAID, 16 GB DE MEMORIA ECC, FONTE REDUNDANTE, DVD-RW. MARCA DELL	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
711	67254	MONITOR PADRAO LCD COLOR DE 17", MARCA DELL	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)



<b>711</b>	67258	MONITOR PADRAO LCD COLOR DE 17", MARCA DELL	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>711</b>	83472	MONITOR LCD 17", MARCA HP	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>ok</b>	85316	ESTANTE EM ACO, 6 PRATELEIRAS REMOVIVEIS, MARCA ELETROVALE	Leandro Neutzling Barbosa (CM CM-COFAPE)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>ok</b>	85320	ESTANTE EM ACO, 6 PRATELEIRAS REMOVIVEIS, MARCA ELETROVALE	Leandro Neutzling Barbosa (CM CM-COFAPE)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>711</b>	85757	PATCH PANEL. CAT.SE 24 PORTAS, 19", MARCA FURUKAWA	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>711</b>	85758	MODULO (HWIC)-HIGH-SPEED WAN INTERFACE CARDS ETHERSWITCH COM 4 PORTAS10/100, MARCA CISCO HWIC-4ESW	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>711</b>	86210	ALICATE CRIMPADOR PARA PRENSAR TERMINAIS DE TELEFONIA, MARCA DWT	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>711</b>	86211	ALICATE CRIMPADOR PARA PRENSAR TERMINAIS DE TELEFONIA, MARCA DWT	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>711</b>	86212	ALICATE CRIMPADOR PARA PRENSAR TERMINAIS DE TELEFONIA, MARCA DWT	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>711</b>	86213	ALICATE CRIMPADOR PARA PRENSAR TERMINAIS DE TELEFONIA, MARCA DWT	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)



<b>711</b>	86214	ALICATE CRIMPADOR PARA PRENSAR TERMINAIS DE TELEFONIA, MARCA DWT	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>711</b>	86215	ALICATE CRIMPADOR PARA PRENSAR TERMINAIS DE TELEFONIA, MARCA DWT	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>711</b>	86216	ALICATE CRIMPADOR PARA PRENSAR TERMINAIS DE TELEFONIA, MARCA DWT	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>711</b>	86217	ALICATE CRIMPADOR PARA PRENSAR TERMINAIS DE TELEFONIA, MARCA DWT	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>711</b>	86218	ALICATE CRIMPADOR PARA PRENSAR TERMINAIS DE TELEFONIA, MARCA DWT	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>711</b>	86219	ALICATE CRIMPADOR PARA PRENSAR TERMINAIS DE TELEFONIA, MARCA DWT	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>711</b>	86220	ALICATE CRIMPADOR PARA PRENSAR TERMINAIS DE TELEFONIA, MARCA DWT	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>711</b>	86221	ALICATE CRIMPADOR PARA PRENSAR TERMINAIS DE TELEFONIA, MARCA DWT	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>711</b>	86223	ALICATE CRIMPADOR PARA PRENSAR TERMINAIS DE TELEFONIA, MARCA DWT	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>711</b>	86224	ALICATE CRIMPADOR PARA PRENSAR TERMINAIS DE TELEFONIA, MARCA DWT	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)





<b>118</b>	86225	ALICATE CRIMPADOR PARA PRENSAR TERMINAIS DE TELEFONIA, MARCA DWT	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>OCIOSO – 711</b>	86567	KIT DE FERRAMENTA PARA MANUTENCAO DE COMPUTADORES E PERIFERICOS COM UMAPARAFUSADEIRA COM CATRACA, 1 EXTRATOR DE CHIP, 1 FERRO DE SOLDA, 1 ALICATE DE BICO, 9 CHAVES ALLEN, 3 CHAVES DE FENDA E 1 PHILIPS, MARCA: LEADERSHIP	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>415</b>	87192	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA,ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>415</b>	87193	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA,ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>706</b>	87195	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA,ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>706</b>	87200	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA,ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>415</b>	87202	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA,ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
<b>415</b>	87204	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA,ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)



711	87226	ROTEADOR COM INTERFACE INTERNET, MULTIPROTOCOLO DE CONFIGURACAO MODULAR 220PPS DE PERFORMANCE, 2 PORTAS GIGA ETHERNET 10/100/1000 MBPS (RJ-45), PORTA CONSOLE (RJ45), PORTA AUXILIAR (RJ45), 4 SLOTS PARA HWIC, WIC, VWIC OU VIC, 1 SLOT PARA NM, NME, NME-X, NME-XD. MARCA CISCO	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
711	90283	RACK PARA SERVIDOR DE REDE E FIREWALL, DE PISO, PARA EQUIPAMENTOS DE TRANSMISSAO DE DADOS, EM ACO, MARCA LANRACK	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
711	90452	SWITCH PADRAO 19" PARA REDES DE COMPUTADORES LAYER 3, EMPILHAVEL, GERENCIAVEL, 24 PORTAS DE VELOCIDADE 10 BASE-T, MARCA DLINK-3COM	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
ok	91339	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT, 18.000BTU'S, QUENTE/FRIO, CONTROLEREMOTO, MARCA LG-TS-HI82KBAL	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 415 - LAB MATEMÁTICA (Camaquã - Salas de Aula)
ok	100309	BEBEDOURO ELETRICO PRESSAO, GABINETE EM INOX, DUAS TORNEIRAS SENDO UMA PARA COPO E OUTRA PARA BOCA. FILTRO DE AGUA COM CARVAO ATIVADO E VELA SINTETIZADA. 220 V - 60HZ. MARCA: LIBELL	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
700	135386	ARMÁRIO DE AÇO (VESTIÁRIO) DIMENSÕES APROXIMADAS DO ARMÁRIO (GUARDA-ROUPA): 1,99M X 1,20M X 0,42 M (ALTURA X LARGURA X PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: LISO, NA COR CINZA. - ESTRUTURA: EM AÇO, CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO DE NO MÍNIMO 0,75 MM, COM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR CINZA. - PORTAS: 16 PORTAS EM AÇO	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)



OK	135387	ARMÁRIO DE AÇO (VESTIÁRIO) DIMENSÕES APROXIMADAS DO ARMÁRIO (GUARDA-ROUPA): 1, 99M X1,20M X 0,42 M(ALTURA X LARGURA X PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: LISO, NA C OR CINZA. - ESTRUTURA: EM AÇO, CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO DE NO MÍNIMO 0,75 MM, COM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR CINZA. - PORTAS: 16 PORTAS EM AÇO	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
OK	135388	ARMÁRIO DE AÇO (VESTIÁRIO) DIMENSÕES APROXIMADAS DO ARMÁRIO (GUARDA-ROUPA): 1, 99M X1,20M X 0,42 M(ALTURA X LARGURA X PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: LISO, NA C OR CINZA. - ESTRUTURA: EM AÇO, CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO DE NO MÍNIMO 0,75 MM, COM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR CINZA. - PORTAS: 16 PORTAS EM AÇO	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
OK	135389	ARMÁRIO DE AÇO (VESTIÁRIO) DIMENSÕES APROXIMADAS DO ARMÁRIO (GUARDA-ROUPA): 1, 99M X1,20M X 0,42 M(ALTURA X LARGURA X PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: LISO, NA C OR CINZA. - ESTRUTURA: EM AÇO, CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO DE NO MÍNIMO 0,75 MM, COM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR CINZA. - PORTAS: 16 PORTAS EM AÇO	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)



OK	136235	<p>ARMÁRIO EXPOSITOR PARA FERRAMENTAS, DIMENSÕES MÍNIMAS: 1,54 X 0,90 X 0,40 M ( COMP. X LARG. X PROF.) COM DUAS PORTAS COM MOLDURA EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE EXTERNA E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INTERNA TEXTURIZADO NA COR OVO, COM ACABAMENTO FROST E BORDAS ARREDONDADAS A 180° E COM CENTRO ENVIDRAÇADO, COM REVESTIMENTO INTERNO DA MESMA COR E COM CHAVE INDEPENDENTE EM CADA PORTA, ESTRUTURA EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA ESPESSURA MÍNIMA 15MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE EXTERNA E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INTERNA, COM SEIS PRATELEIRAS REGULÁVEIS E DIVISÓRIA EM CADA VÃO, COR OVO. MARCA: STILIZZI</p>	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	--





ok	143760	<p>MESA REDONDA PARA LEITURA, COM CAPACIDADE PARA QUATRO PESSOAS. TAMPO: EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE SUPERIOR, NA COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR, COM ACABAMENTO FROST E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS. ESTRUTURA: PRODUZIDA COM TUBO RETANGULAR INDUSTRIAL (SAE 1010 A 1012), REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, SEM COSTURA, COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO E PINTURA EL ETROSTÁTICA A PÓ (EPÓXI) NA COR PRETA. PONTEIRAS EMPOLIETILENO FLEXÍVEL INJETADO COM ACABAMENTO ARREDONDADO E SAPATAS NIVELADORAS. DIMENSÕES MÍNIMAS: 120 CM X 74 CM (DIÂMETRO X ALTURA).</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	---	--



412	143826	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	---	--------------------------------------	--



412	143827	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	---	--------------------------------------	--



412	143828	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	---	--------------------------------------	--





412	143829	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	---	--------------------------------------	--



ok	143831	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--------------------------------------	--



MEZANINO	143833	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPO REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPO EM PVC.	Patrick Coelho Vieira (CM-DIRGER)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
----------	--------	---	-----------------------------------	--



412	143835	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	---	--------------------------------------	--





412	143837	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	---	--------------------------------------	--



<b>MEZANINO</b>	143868	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	167405	RACK DE PAREDE (BRACKET) PADRAO 19 , PROFUNDIDADE DE 600 MM, COMPORTA 12U, SUPORTA CARGA ESTÁTICA MÍNIMA DE 60 KG, CONFECCIONADA EM AÇO COM ESPESSURA MÍNIMA DE 1,5 MM, PORTA FRONTAL REVERSÍVEL COM PAINEL EM VIDRO TEMPERADO PARA VISUALIZAÇÃO INTERNA,PORTA FRONTAL POSSUI FECHADURA TIPO CILINDRO.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
<b>400</b>	183942	PAQUÍMETRO UNIVERSAL COM GUIAS DE TITÂNIO: CAPACIDADE DE 150MM/6POLEGADAS COM RESOLUÇÃO DE 0,02MM / 0,001POLEGADAS, COM ESTOJO	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)



<b>400</b>	183943	PAQUÍMETRO UNIVERSAL COM GUIAS DE TITÂNIO: CAPACIDADE DE 150MM/6POLEGADAS COM RESOLUÇÃO DE 0,02MM / 0,001POLEGADAS, COM ESTOJO	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
<b>400</b>	183944	PAQUÍMETRO UNIVERSAL COM GUIAS DE TITÂNIO: CAPACIDADE DE 150MM/6POLEGADAS COM RESOLUÇÃO DE 0,02MM / 0,001POLEGADAS, COM ESTOJO	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
<b>400</b>	183945	PAQUÍMETRO UNIVERSAL COM GUIAS DE TITÂNIO: CAPACIDADE DE 150MM/6POLEGADAS COM RESOLUÇÃO DE 0,02MM / 0,001POLEGADAS, COM ESTOJO	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
<b>400</b>	183946	PAQUÍMETRO UNIVERSAL COM GUIAS DE TITÂNIO: CAPACIDADE DE 150MM/6POLEGADAS COM RESOLUÇÃO DE 0,02MM / 0,001POLEGADAS, COM ESTOJO	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
<b>400</b>	183947	PAQUÍMETRO UNIVERSAL COM GUIAS DE TITÂNIO: CAPACIDADE DE 150MM/6POLEGADAS COM RESOLUÇÃO DE 0,02MM / 0,001POLEGADAS, COM ESTOJO	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
<b>400</b>	183948	PAQUÍMETRO UNIVERSAL COM GUIAS DE TITÂNIO: CAPACIDADE DE 150MM/6POLEGADAS COM RESOLUÇÃO DE 0,02MM / 0,001POLEGADAS, COM ESTOJO	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
<b>400</b>	183949	PAQUÍMETRO UNIVERSAL COM GUIAS DE TITÂNIO: CAPACIDADE DE 150MM/6POLEGADAS COM RESOLUÇÃO DE 0,02MM / 0,001POLEGADAS, COM ESTOJO	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)



OK	187985	EQUIPAMENTO WIRELESS TIPO THIN ACCESS POINT, OU SEJA, APS QUE PERMITAM ACESSO A REDE ETHERNET VIA WIRELESS, QUE POSSUAM TODAS AS SUAS CONFIGURAÇÕES CENTRALIZADAS NO CONTROLADOR DESTE PROCESSO, 2.2. HARDWARE/UNIDADE PROJETADA COM ESTRUTURA ROBUSTA, LACRADA, SEM ESPAÇOS FRONTAIS. MARCA: CISCO	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
OK	187986	EQUIPAMENTO WIRELESS TIPO THIN ACCESS POINT, OU SEJA, APS QUE PERMITAM ACESSO A REDE ETHERNET VIA WIRELESS, QUE POSSUAM TODAS AS SUAS CONFIGURAÇÕES CENTRALIZADAS NO CONTROLADOR DESTE PROCESSO, 2.2. HARDWARE/UNIDADE PROJETADA COM ESTRUTURA ROBUSTA, LACRADA, SEM ESPAÇOS FRONTAIS. MARCA: CISCO	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
OK	187987	EQUIPAMENTO WIRELESS TIPO THIN ACCESS POINT, OU SEJA, APS QUE PERMITAM ACESSO A REDE ETHERNET VIA WIRELESS, QUE POSSUAM TODAS AS SUAS CONFIGURAÇÕES CENTRALIZADAS NO CONTROLADOR DESTE PROCESSO, 2.2. HARDWARE/UNIDADE PROJETADA COM ESTRUTURA ROBUSTA, LACRADA, SEM ESPAÇOS FRONTAIS. MARCA: CISCO	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
OK	212562	PONTO DE ACESSO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ESPECIFICAÇÃO DE REFERÊNCIA- PONTO DE ACESSO MARCA: Aironet	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
OK	212563	PONTO DE ACESSO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ESPECIFICAÇÃO DE REFERÊNCIA- PONTO DE ACESSO MARCA: Aironet	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
OK	212564	PONTO DE ACESSO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ESPECIFICAÇÃO DE REFERÊNCIA- PONTO DE ACESSO MARCA: Aironet	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)





OK	231348	<p>BEBEDOURO ÁGUA - Bebedouro de pressão para deficiente físico e PNE Tensão de Alimentação: 220V,</p> <p>O aparelho deverá ser afixado em parede para atendimento das normas de acessibilidade, observando-se a altura mínima recomendada na norma, Gabinete em chapa de aço inox, Deverá fornecer água nas temperaturas gelada e ambiente, identificadas por etiqueta de leitura tátil (braille), Capacidade de refrigeração para fornecer aproximadamente 100 copos de 200ml por hora, Acionamento por quatro botoeiras de pressão, sendo duas para saída tipo esguicho (natural e gelada) e duas botoeiras para saída tipo copo (natural e gelada), confeccionadas em aço inox (antivandalismo) com ajuste de fluxo na base das orneiras/saídas, Deverá possuir filtro de tripla filtragem, descartável, de acesso fácil e prático para reposição, Classe III na eficiência de retenção de partículas - Classe III: Filtra 85 das partículas com dimensão acima de 10 micra, Deverá pertencer a Classe C I na eficiência em redução do cloro livre encontrado na Água: Classe C I.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
400	85921	PAQUIMETRO QUADRIDIMENSIONAL DIGITAL, CAPACIDADE DE 150MMX 6" COMRESOLUCAO DE 0,01MM/0,0005POL, DIGITOS GRANDES, MARCA ZAAS	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
400	85922	PAQUIMETRO QUADRIDIMENSIONAL DIGITAL, CAPACIDADE DE 150MMX 6" COMRESOLUCAO DE 0,01MM/0,0005POL, DIGITOS GRANDES, MARCA ZAAS	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
400	85923	PAQUIMETRO QUADRIDIMENSIONAL DIGITAL, CAPACIDADE DE 150MMX 6" COMRESOLUCAO DE 0,01MM/0,0005POL, DIGITOS GRANDES, MARCA ZAAS	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
400	85924	PAQUIMETRO QUADRIDIMENSIONAL DIGITAL, CAPACIDADE DE 150MMX 6" COMRESOLUCAO DE 0,01MM/0,0005POL, DIGITOS GRANDES, MARCA ZAAS	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)



<b>400</b>	85925	PAQUIMETRO QUADRIDIMENSIONAL DIGITAL, CAPACIDADE DE 150MMX 6" COMRESOLUCAO DE 0,01MM/0,0005POL, DIGITOS GRANDES, MARCA ZAAS	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
<b>310</b>	85926	PAQUIMETRO QUADRIDIMENSIONAL DIGITAL, CAPACIDADE DE 150MMX 6" COMRESOLUCAO DE 0,01MM/0,0005POL, DIGITOS GRANDES, MARCA ZAAS	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
<b>400</b>	85934	MICROMETRO EXTERNO DIGITAL, CAPACIDADE DE 25-50MM, RESOLUCAO 0,001MM, ARCO EM ACO FORJADO COM PROTETOR TERMOISOLANTE, FACES DE METAL DURO, MARCA PANTEC	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
<b>400</b>	86246	ARMARIO DE ACO, 2 PORTAS, 5 PRATELEIRAS REGULAVEIS, MARCA METALPONTA	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
<b>400</b>	86498	PAQUIMETRO UNIVERSAL QUADRIMENCIONAL, CAPACIDADE DE 150MM X 6" COMRESOLUCAO DE 0,05MM - 1/128". COM MEDIDOR DE PROFUNDIDADE. MARCA MESSEN	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
<b>400</b>	86499	PAQUIMETRO UNIVERSAL QUADRIMENCIONAL, CAPACIDADE DE 150MM X 6" COMRESOLUCAO DE 0,05MM - 1/128". COM MEDIDOR DE PROFUNDIDADE. MARCA MESSEN	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
<b>400</b>	86500	PAQUIMETRO UNIVERSAL QUADRIMENCIONAL, CAPACIDADE DE 150MM X 6" COMRESOLUCAO DE 0,05MM - 1/128". COM MEDIDOR DE PROFUNDIDADE. MARCA MESSEN	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
<b>400</b>	86501	PAQUIMETRO UNIVERSAL QUADRIMENCIONAL, CAPACIDADE DE 150MM X 6" COMRESOLUCAO DE 0,05MM - 1/128". COM MEDIDOR DE PROFUNDIDADE. MARCA MESSEN	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
<b>400</b>	86502	PAQUIMETRO UNIVERSAL QUADRIMENCIONAL, CAPACIDADE DE 150MM X 6" COMRESOLUCAO DE 0,05MM - 1/128". COM MEDIDOR DE PROFUNDIDADE. MARCA MESSEN	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)



400	86503	PAQUIMETRO UNIVERSAL QUADRIMENCIONAL, CAPACIDADE DE 150MM X 6" COMRESOLUCAO DE 0,05MM - 1/128". COM MEDIDOR DE PROFUNDIDADE. MARCA MESSEN	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
400	86504	PAQUIMETRO UNIVERSAL QUADRIMENCIONAL, CAPACIDADE DE 150MM X 6" COMRESOLUCAO DE 0,05MM - 1/128". COM MEDIDOR DE PROFUNDIDADE. MARCA MESSEN	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
400	86505	PAQUIMETRO UNIVERSAL QUADRIMENCIONAL, CAPACIDADE DE 150MM X 6" COMRESOLUCAO DE 0,05MM - 1/128". COM MEDIDOR DE PROFUNDIDADE. MARCA MESSEN	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
400	86506	PAQUIMETRO UNIVERSAL QUADRIMENCIONAL, CAPACIDADE DE 150MM X 6" COMRESOLUCAO DE 0,05MM - 1/128". COM MEDIDOR DE PROFUNDIDADE. MARCA MESSEN	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
400	86507	PAQUIMETRO UNIVERSAL QUADRIMENCIONAL, CAPACIDADE DE 150MM X 6" COMRESOLUCAO DE 0,05MM - 1/128". COM MEDIDOR DE PROFUNDIDADE. MARCA MESSEN	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
400	86508	PAQUIMETRO UNIVERSAL QUADRIMENCIONAL, CAPACIDADE DE 150MM X 6" COMRESOLUCAO DE 0,05MM - 1/128". COM MEDIDOR DE PROFUNDIDADE. MARCA MESSEN	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
400	86511	MICROMETRO EXTERMO, CAPACIDADE DE 0- 25MM COM RESOLUCAO DE 0,001MM, COMDISPOSITIVO DE CATRACA, FACES DE MEDICAO DE METAL DURO LAPIDADAS, MARCA MESSEN	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
400	86512	MICROMETRO EXTERMO, CAPACIDADE DE 0- 25MM COM RESOLUCAO DE 0,001MM, COMDISPOSITIVO DE CATRACA, FACES DE MEDICAO DE METAL DURO LAPIDADAS, MARCA MESSEN	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)



400	86513	MICROMETRO EXTERMO, CAPACIDADE DE 0-25MM COM RESOLUCAO DE 0,001MM, COMDISPOSITIVO DE CATRACA, FACES DE MEDICAO DE METAL DURO LAPIDADAS, MARCA MESSEN	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
400	86514	MICROMETRO EXTERMO, CAPACIDADE DE 0-25MM COM RESOLUCAO DE 0,001MM, COMDISPOSITIVO DE CATRACA, FACES DE MEDICAO DE METAL DURO LAPIDADAS, MARCA MESSEN	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
400	86515	MICROMETRO EXTERMO, CAPACIDADE DE 0-25MM COM RESOLUCAO DE 0,001MM, COMDISPOSITIVO DE CATRACA, FACES DE MEDICAO DE METAL DURO LAPIDADAS, MARCA MESSEN	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
400	86516	MICROMETRO EXTERMO, CAPACIDADE DE 0-25MM COM RESOLUCAO DE 0,001MM, COMDISPOSITIVO DE CATRACA, FACES DE MEDICAO DE METAL DURO LAPIDADAS, MARCA MESSEN	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
400	86517	MICROMETRO EXTERMO, CAPACIDADE DE 0-25MM COM RESOLUCAO DE 0,001MM, COMDISPOSITIVO DE CATRACA, FACES DE MEDICAO DE METAL DURO LAPIDADAS, MARCA MESSEN	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
400	86518	MICROMETRO EXTERMO, CAPACIDADE DE 0-25MM COM RESOLUCAO DE 0,001MM, COMDISPOSITIVO DE CATRACA, FACES DE MEDICAO DE METAL DURO LAPIDADAS, MARCA MESSEN	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
400	86520	MICROMETRO EXTERMO, CAPACIDADE DE 0-25MM COM RESOLUCAO DE 0,001MM, COMDISPOSITIVO DE CATRACA, FACES DE MEDICAO DE METAL DURO LAPIDADAS, MARCA MESSEN	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
400	86521	MICROMETRO EXTERMO, CAPACIDADE DE 0-25MM COM RESOLUCAO DE 0,001MM, COMDISPOSITIVO DE CATRACA, FACES DE MEDICAO DE METAL DURO LAPIDADAS, MARCA MESSEN	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)





400	86522	MICROMETRO EXTERMO, CAPACIDADE DE 0-25MM COM RESOLUCAO DE 0,001MM, COMDISPOSITIVO DE CATRACA, FACES DE MEDICAO DE METAL DURO LAPIDADAS, MARCA MESSEN	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
400	86523	MICROMETRO EXTERMO, CAPACIDADE DE 25-50MM COM RESOLUCAO DE 0,001MM, COMDISPOSITIVO DE CATRACA, FACES DE MEDICAO DE METAL DURO LAPIDADAS, MARCA MESSEN	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
400	86524	MICROMETRO EXTERMO, CAPACIDADE DE 25-50MM COM RESOLUCAO DE 0,001MM, COMDISPOSITIVO DE CATRACA, FACES DE MEDICAO DE METAL DURO LAPIDADAS, MARCA MESSEN	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
400	86525	MICROMETRO EXTERMO, CAPACIDADE DE 25-50MM COM RESOLUCAO DE 0,001MM, COMDISPOSITIVO DE CATRACA, FACES DE MEDICAO DE METAL DURO LAPIDADAS, MARCA MESSEN	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
400	86526	MICROMETRO EXTERMO, CAPACIDADE DE 25-50MM COM RESOLUCAO DE 0,001MM, COMDISPOSITIVO DE CATRACA, FACES DE MEDICAO DE METAL DURO LAPIDADAS, MARCA MESSEN	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
400	86527	MICROMETRO EXTERMO, CAPACIDADE DE 25-50MM COM RESOLUCAO DE 0,001MM, COMDISPOSITIVO DE CATRACA, FACES DE MEDICAO DE METAL DURO LAPIDADAS, MARCA MESSEN	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
400	86528	MICROMETRO EXTERMO, CAPACIDADE DE 25-50MM COM RESOLUCAO DE 0,001MM, COMDISPOSITIVO DE CATRACA, FACES DE MEDICAO DE METAL DURO LAPIDADAS, MARCA MESSEN	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
OK	90809	FLANELOGRAFO RETANGULAR, COR VERDE, BORDAS DE ALUMINIO, 1,20X 0,90M,MARCA ENGEART	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
OK	90820	FLANELOGRAFO RETANGULAR, COR VERDE, BORDAS DE ALUMINIO, 1,20X 0,90M,MARCA ENGEART	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)



<b>412</b>	91505	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	91546	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
<b>200</b>	91591	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	92657	CADEIRA GIRATORIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, MARCA SULFLEX	Juliane Laguna das Neves (CM CM-COEX)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	94173	MESA PARA REUNIAO REDONDA COM CAPACIDADE PARA 06 PESSOAS, TAMPO EMMADEIRA TERMOESTABILIZADA, COR CARVALHO CLARO, DIMENSOES MINIMAS DE 120CM X 74CM. MARCA ARTANY	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	94174	MESA PARA REUNIAO REDONDA COM CAPACIDADE PARA 06 PESSOAS, TAMPO EMMADEIRA TERMOESTABILIZADA, COR CARVALHO CLARO, DIMENSOES MINIMAS DE 120CM X 74CM. MARCA ARTANY	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	97183	MESA REDONDA PARA LEITURA, COM CAPACIDADE PARA QUATRO PESSOAS. TAMPO EMMADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA 25MM, NA COR CARVALHO CLARO ( MEL). DIMENSOES MINIMAS: 120 X 74 CM (DIAMETRO X ALTURA). MARCA: PRIMOMONDO	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)



<b>108</b>	98945	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
<b>MEZANINO</b>	99243	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
<b>712</b>	99876	CARRO DE MANUTENCAO MOVEL. CARRO RESISTENTE, SOLDADO E PRODUZIDO COMCHAPA DE ACO REFORCADO. POSSUI UMA BASE DE TRABALHO COM TAMPO EM COMPENSADO NAVAL 50MM. PAINEL RETRATIL COM SISTEMA DE ELEVACAO VIA AMORTECEDOR E FECHAMENTO COM CHAVES, COM 4 RODAS, 5 GAVETAS E 1 PORTA. MARCA: MARCON	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 700 - CORREDORES (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	121872	VENTILADOR OSCILANTE DE PAREDE COM 60 CM, GRADE METÁLICA, APARELHO BIVOLT, COM GRADES DE PROTEÇÃO CROMADAS OU COM PINTURA EPÓXI NA COR BRANCA, COM POTÊNCIA DE 200 WATTS, DIÂMETRO DA HÉLICE DE 22", RPM MÁXIMA DE 1300, TENSÃO DE 220 VOLTS, COM VELOCIDADE REGULÁVEL, EQUIPADO COM PROTETOR TÉRMICO, COM BOTÃO DE AJUSTE DE OSCILAÇÃO E REGULAGEM DE INCLINAÇÃO.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)



OK	136173	<p>CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000</p>	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	---------------------------------------	-------------------------------





704	142161	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	---	--	----------------------------------



ok	142170	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	----------------------------------



ok	142194	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	----------------------------------



ok	142220	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	----------------------------------





ok	142236	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE</p> <p>ESPECIFICAÇÕES: TAMPO</p> <p>O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA</p> <p>COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,</p> <p>REVESTIDO COM</p> <p>LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,</p> <p>ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40</p> <p>MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO</p> <p>MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO</p> <p>ANTICORROSIVO COM PINTURA</p> <p>ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM</p> <p>ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,</p> <p>DIMENS</p> <p>ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM</p> <p>(LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA</p> <p>CAR</p> <p>TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E</p> <p>ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA</p> <p>MULTILAM</p> <p>INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO</p> <p>MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM</p> <p>AMBO</p> <p>S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO</p> <p>INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,</p> <p>REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,</p> <p>1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM</p> <p>PINTURA ELETROS</p> <p>TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.</p> <p>DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA</p> <p>DO EN</p> <p>COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,</p> <p>LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	---	-------------------------------



ok	142237	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE</p> <p>ESPECIFICAÇÕES: TAMPO</p> <p>O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA</p> <p>COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,</p> <p>REVESTIDO COM</p> <p>LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,</p> <p>ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40</p> <p>MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO</p> <p>MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO</p> <p>ANTICORROSIVO COM PINTURA</p> <p>ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM</p> <p>ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,</p> <p>DIMENS</p> <p>ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM</p> <p>(LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA</p> <p>CAR</p> <p>TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E</p> <p>ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA</p> <p>MULTILAM</p> <p>INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO</p> <p>MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM</p> <p>AMBO</p> <p>S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO</p> <p>INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,</p> <p>REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,</p> <p>1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM</p> <p>PINTURA ELETROS</p> <p>TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.</p> <p>DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA</p> <p>DO EN</p> <p>COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,</p> <p>LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	---	-------------------------------



702	142238	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE          ESPECIFICAÇÕES: TAMPO          O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA          COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,          REVESTIDO COM          LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,          ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40          MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO          MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO          ANTICORROSIVO COM PINTURA          ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM          ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,          DIMENS         ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM          (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA          CAR          TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E          ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA          MULTILAM          INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO          MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM          AMBO          S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO          INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,          REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,          1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM          PINTURA ELETROS          TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.          DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA          DO EN          COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,          LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	---	--	----------------------------------



702	142239	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE          ESPECIFICAÇÕES: TAMPO: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN          COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	--	---	-------------------------------





ok	142240	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	----------------------------------



ok	142242	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	----------------------------------



ok	142245	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	----------------------------------



ok	142246	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE</p> <p>ESPECIFICAÇÕES: TAMPO</p> <p>O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA</p> <p>COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,</p> <p>REVESTIDO COM</p> <p>LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,</p> <p>ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40</p> <p>MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO</p> <p>MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO</p> <p>ANTICORROSIVO COM PINTURA</p> <p>ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM</p> <p>ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,</p> <p>DIMENS</p> <p>ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM</p> <p>(LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA</p> <p>CAR</p> <p>TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E</p> <p>ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA</p> <p>MULTILAM</p> <p>INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO</p> <p>MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM</p> <p>AMBO</p> <p>S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO</p> <p>INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,</p> <p>REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,</p> <p>1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM</p> <p>PINTURA ELETROS</p> <p>TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.</p> <p>DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA</p> <p>DO EN</p> <p>COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,</p> <p>LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	---	-------------------------------





ok	142248	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	----------------------------------



GARAGEM	142249	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE</p> <p>ESPECIFICAÇÕES: TAMPO</p> <p>O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA</p> <p>COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,</p> <p>REVESTIDO COM</p> <p>LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,</p> <p>ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40</p> <p>MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO</p> <p>MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO</p> <p>ANTICORROSIVO COM PINTURA</p> <p>ELETRÓSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM</p> <p>ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,</p> <p>DIMENS</p> <p>ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM</p> <p>(LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA</p> <p>CAR</p> <p>TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E</p> <p>ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA</p> <p>MULTILAM</p> <p>INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO</p> <p>MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM</p> <p>AMBO</p> <p>S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO</p> <p>INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,</p> <p>REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,</p> <p>1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM</p> <p>PINTURA ELETROS</p> <p>TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.</p> <p>DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA</p> <p>DO EN</p> <p>COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,</p> <p>LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
---------	--------	--	---	-------------------------------



702	142250	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	---	--	----------------------------------



ok	142253	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	----------------------------------





ok	142254	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	----------------------------------



ok	142255	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE          ESPECIFICAÇÕES: TAMPO          O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA          COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,          REVESTIDO COM          LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,          ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40          MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO          MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO          ANTICORROSIVO COM PINTURA          ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM          ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,          DIMENS         ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM          (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA          CAR          TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E          ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA          MULTILAM          INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO          MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM          AMBO          S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO          INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,          REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,          1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM          PINTURA ELETROS          TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.          DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA          DO EN          COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,          LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	----------------------------------



ok	142256	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE</p> <p>ESPECIFICAÇÕES: TAMPO</p> <p>O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA</p> <p>COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,</p> <p>REVESTIDO COM</p> <p>LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,</p> <p>ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40</p> <p>MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO</p> <p>MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO</p> <p>ANTICORROSIVO COM PINTURA</p> <p>ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM</p> <p>ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,</p> <p>DIMENS</p> <p>ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM</p> <p>(LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA</p> <p>CAR</p> <p>TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E</p> <p>ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA</p> <p>MULTILAM</p> <p>INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO</p> <p>MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM</p> <p>AMBO</p> <p>S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO</p> <p>INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,</p> <p>REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,</p> <p>1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM</p> <p>PINTURA ELETROS</p> <p>TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.</p> <p>DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA</p> <p>DO EN</p> <p>COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,</p> <p>LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	---	-------------------------------



ok	142257	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE</p> <p>ESPECIFICAÇÕES: TAMPO: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS</p> <p>ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN</p> <p>COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	---	-------------------------------





702	142258	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	---	--	----------------------------------



702	142259	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	---	--	----------------------------------



709	142261	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	---	--	----------------------------------



ok	142263	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	----------------------------------





ok	142265	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	----------------------------------



ok	142266	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	----------------------------------



ok	142267	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	----------------------------------



702	142268	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	---	--	----------------------------------





ok	142269	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	----------------------------------



ok	142270	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE</p> <p>ESPECIFICAÇÕES: TAMPO</p> <p>O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA</p> <p>COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,</p> <p>REVESTIDO COM</p> <p>LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,</p> <p>ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40</p> <p>MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO</p> <p>MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO</p> <p>ANTICORROSIVO COM PINTURA</p> <p>ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM</p> <p>ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,</p> <p>DIMENS</p> <p>ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM</p> <p>(LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA</p> <p>CAR</p> <p>TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E</p> <p>ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA</p> <p>MULTILAM</p> <p>INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO</p> <p>MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM</p> <p>AMBO</p> <p>S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO</p> <p>INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,</p> <p>REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,</p> <p>1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM</p> <p>PINTURA ELETROS</p> <p>TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.</p> <p>DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA</p> <p>DO EN</p> <p>COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,</p> <p>LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	---	-------------------------------



ok	142271	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	----------------------------------



703	142273	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE          ESPECIFICAÇÕES: TAMPO          O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA          COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,          REVESTIDO COM          LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,          ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40          MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO          MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO          ANTICORROSIVO COM PINTURA          ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM          ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,          DIMENS         ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM          (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA          CAR          TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E          ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA          MULTILAM          INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO          MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM          AMBO          S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO          INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,          REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,          1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM          PINTURA ELETROS          TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.          DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA          DO EN          COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,          LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	---	--	----------------------------------





ok	142274	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	----------------------------------



ok	142275	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE</p> <p>ESPECIFICAÇÕES: TAMPO</p> <p>O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA</p> <p>COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,</p> <p>REVESTIDO COM</p> <p>LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,</p> <p>ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40</p> <p>MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO</p> <p>MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO</p> <p>ANTICORROSIVO COM PINTURA</p> <p>ELESTROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM</p> <p>ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,</p> <p>DIMENS</p> <p>ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM</p> <p>(LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA</p> <p>CAR</p> <p>TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E</p> <p>ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA</p> <p>MULTILAM</p> <p>INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO</p> <p>MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM</p> <p>AMBO</p> <p>S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO</p> <p>INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,</p> <p>REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,</p> <p>1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM</p> <p>PINTURA ELETROS</p> <p>TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.</p> <p>DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA</p> <p>DO EN</p> <p>COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,</p> <p>LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	---	-------------------------------



ok	142276	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	----------------------------------



ok	142318	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	----------------------------------





ok	142319	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE</p> <p>ESPECIFICAÇÕES: TAMPO</p> <p>O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA</p> <p>COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,</p> <p>REVESTIDO COM</p> <p>LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,</p> <p>ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40</p> <p>MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO</p> <p>MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO</p> <p>ANTICORROSIVO COM PINTURA</p> <p>ELETRÓSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM</p> <p>ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,</p> <p>DIMENS</p> <p>ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM</p> <p>(LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA</p> <p>CAR</p> <p>TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E</p> <p>ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA</p> <p>MULTILAM</p> <p>INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO</p> <p>MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM</p> <p>AMBO</p> <p>S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO</p> <p>INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,</p> <p>REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,</p> <p>1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM</p> <p>PINTURA ELETROS</p> <p>TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.</p> <p>DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA</p> <p>DO EN</p> <p>COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,</p> <p>LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	---	-------------------------------



ok	142328	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMPO: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCOSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
ok	142934	<p>QUADRO BRANCO, ANTIPOLUENTE, COM BASE MAGNÉTICA, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO (LOUSA ESCOLAR BRANCA), SUPORTE PARA APAGADOR E PINCÉIS E BORDAS EM ALUMÍNIO. DIMENSÕES DE 4M X 1,20M.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)



ok	152977	VENTILADOR DE PAREDE, DIAMETRO DE HÉLICE DE 60,0 CM, PÁS DA HÉLICE EM NYLON INJETADO REFORÇADA EM FIBRA, PROTEÇÃO FRONTAL E TRASEIRA EM GRADES DE ARAME ZINCADO OU FIBRA DE VIDRO, MOTOR ELÉTRICO BIVOLT (110/220V) DE POTÊNCIA DE 1/4 CV, FREQUÊNCIA DE TRABALHO DE 60 HZ, ROTAÇÃO DE 700 A 1.400 RPM, VAZÃO DE 300M3 /MIN. ATINGE DISTÂNCIA DE 25,0 M, ACIONAMENTO DIRETO NO MOTOR.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
ok	154183	CONDICIONADOR DE AR DO TIPO SPLIT, CAP DE 30.000 BTU'S, CICLO FRIO. TENSÃO DE 220V E FREQ. DE 60HZ. CONTROLE REMOTO QUE POSSUA INDICADOR DE TEMPERATURA AMBIENTE NO DISPLAY, COM SELO INMETRO EFICIÊNCIA A, COM GÁS REFRIGERANTE R410A, COM FUNÇÃO AUTO-LIMPEZA, COM TRIPLA FILTRAGEM, COM FUNÇÃO TURBO, COM FUNÇÃO DESUMIDIFICAR, COMPRESSOR DO TIPO ROTATIVO/VELOCIDADE VARIÁVEL OU FIXA, EQUIPAMENTO COMPOSTO DE UNIDADE INTERNA EVAPORADORA NA COR BRANCA OU E UNIDADE EXTERNA CONDENSADORA.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)



ok	185692	<p>ARMÁRIO BAIXO COM 1 PORTA: COR CASCA DE OVO, DIMENSÕES 0,78 X 0,50 X 0,45M, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO, TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA ESPESSURA MÍNIMA 25MM, BORDA FRONTAL ARREDONDADA 180 GRAUS, LATERAIS COM FITA DE BORDA. PORTA EM MADEIRA AGLOM TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA DE 15 MM, PUXADORES DO TIPO MEIA LUA, DIVISÓRIA INTERNA VERTICAL, POSSUINDO RODAPÉ COM ALTURA MÍNIMA DE 50 MM COM REGULAGEM DE ALTURA POR MEIO DE SAPATAS, FECHADURA, 1 PRATELEIRA.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	---	-------------------------------





ok	229691	PROJETOR MULTIMÍDIA 52.33.006278- PROJETOR, MULTIMIDIA, CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: 1) CANHÃO DE PROJEÇÃO COM TECNOLOGIA LCD OU DLP, 2) RESOLUÇÃO NATIVA DE 1024X768, 3) LUMINOSIDADE DE 2500 LUMENS, 4) CONTRASTE DE 3000:1, 5) REPRODUÇÃO DE 16 MILHÕES DE CORES, 6) COMPATIBILIDADE COM PADRÃO NTSC E PAL-M, 7) FORMATO DE IMAGEM 4X3 E 16X9,8) COREÇÃO KEYSTONE VERTICAL E HORIZONTAL, 9) CONTROLE REMOTO SEM FIO, 10) AJUSTE DE ZOOM E FOCO, 11) TAMANHO DA IMAGEM PROJETADA DE 1 A 3 METROS NA DIAGONAL, 12) DISTÂNCIA ENTRE O PROJETOR E A IMAGEM ENTRE 1 A 5 MESTROS, 13) ENTRADAS PARA VIDEO ANALÓGICO VGA (D-SUB 15P), S-VIDEO, VIDEO COMPOSTO E VIDEO DIGITAL HDMI, 14) ENTRADA PARA ÁUDIO ESTEREO E AUTOFALANTE, 15) INTERFACE USB 2.0, 16) DURAÇÃO MÉDIA DA LÂMPADA DE 3000 HRS EM USO NORMAL, 17) PESO MÁXIMO 4KG, 18) RUIDO MENOR QUE 50 DB EM FUNCIONAMENTO, 19) PROJEÇÃO MESA/TETO, FRONTO/TRADEIRO, 20) FONTE DE ALIMENTAÇÃO AUTOMÁTICA OPERANDO DE 100 A 240 VAC DE ENTRADA,60 HZ. OBS.: DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE REFERÊNCIA, ANEXO AO EDITAL DO MARCA: EPSON	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
ok	90803	FLANELOGRAFO RETANGULAR, COR VERDE, BORDAS DE ALUMINIO, 1,20X 0,90M,MARCA ENGART	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
703	91653	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)



<b>702</b>	91721	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	91739	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	91776	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
<b>703</b>	92206	MESA PARA PROFESSOR, COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO, 1,50X 0,70X 0,78M,MARCA SAO JOSE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 701 (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	114785	MESA ESCOLAR PARA PORTADORES DE NECESSIDADES ESPECIAIS. DIMENSÕES APROXIMADAS DE: 900MMX650MMX20MM (LARGXPROFXESP). ALTURA AJUSTÁVEL COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA DE, NO MÍNIMO, 18MM, COM CAVIDADE CONVEXA PARA ACOMODAR O USUÁRIO E REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO NA COR CEREJEIRA. ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL COM PÉS 30X50. COLUNAS EM TUBOS 30X30, COM ENCAIXE DE TUBO 25X25 QUE PERMITE A REGULAGEM DE ALTURA COM MANÍPULO. POSSUI PORTA-LIVROS EM ARAMADO DE AÇO 3/16. MARCA: MOVESCO	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)



ok	136147	<p>CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DE 24 OU MAIOR DENSIDADE E 50 MM OU MAIS DE ESPESSURA NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000</p>	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	-------------------------------



ok	142175	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	----------------------------------





ok	142184	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	----------------------------------



ok	142196	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	----------------------------------



ok	142197	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE          ESPECIFICAÇÕES: TAMPO          O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA          COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,          REVESTIDO COM          LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,          ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40          MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO          MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO          ANTICORROSIVO COM PINTURA          ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM          ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,          DIMENS         ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM          (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA          CAR          TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E          ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA          MULTILAM          INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO          MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM          AMBO          S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO          INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,          REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,          1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM          PINTURA ELETROS          TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.          DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA          DO EN          COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,          LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	----------------------------------



703	142198	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE          ESPECIFICAÇÕES: TAMPO          O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA          COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,          REVESTIDO COM          LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,          ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40          MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO          MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO          ANTICORROSIVO COM PINTURA          ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM          ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,          DIMENS         ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM          (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA          CAR          TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E          ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA          MULTILAM          INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO          MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM          AMBO          S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO          INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,          REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,          1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM          PINTURA ELETROS          TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.          DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA          DO EN          COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,          LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	---	--	----------------------------------





ok	142199	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE          ESPECIFICAÇÕES: TAMPO          O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA          COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,          REVESTIDO COM          LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,          ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40          MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO          MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO          ANTICORROSIVO COM PINTURA          ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM          ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,          DIMENS         ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM          (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA          CAR          TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E          ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA          MULTILAM          INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO          MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM          AMBO          S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO          INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,          REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,          1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM          PINTURA ELETROS          TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.          DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA          DO EN          COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,          LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	----------------------------------



701	142200	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	---	--	----------------------------------



ok	142201	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	----------------------------------



703	142203	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	---	--	----------------------------------





ok	142204	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	----------------------------------



701	142205	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE          ESPECIFICAÇÕES: TAMPO          O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA          COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,          REVESTIDO COM          LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,          ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40          MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO          MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO          ANTICORROSIVO COM PINTURA          ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM          ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,          DIMENS         ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM          (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA          CAR          TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E          ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA          MULTILAM          INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO          MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM          AMBO          S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO          INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,          REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,          1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM          PINTURA ELETROS          TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.          DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA          DO EN          COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,          LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	---	--	----------------------------------



ok	142212	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE          ESPECIFICAÇÕES: TAMPO          O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA          COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,          REVESTIDO COM          LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,          ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40          MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO          MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO          ANTICORROSIVO COM PINTURA          ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM          ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,          DIMENS         ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM          (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA          CAR          TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E          ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA          MULTILAM          INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO          MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM          AMBO          S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO          INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,          REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,          1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM          PINTURA ELETROS          TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.          DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA          DO EN          COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,          LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	----------------------------------



ok	142213	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE</p> <p>ESPECIFICAÇÕES: TAMPO</p> <p>O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA</p> <p>COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,</p> <p>REVESTIDO COM</p> <p>LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,</p> <p>ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40</p> <p>MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO</p> <p>MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO</p> <p>ANTICORROSIVO COM PINTURA</p> <p>ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM</p> <p>ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,</p> <p>DIMENS</p> <p>ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM</p> <p>(LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA</p> <p>CAR</p> <p>TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E</p> <p>ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA</p> <p>MULTILAM</p> <p>INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO</p> <p>MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM</p> <p>AMBO</p> <p>S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO</p> <p>INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,</p> <p>REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,</p> <p>1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM</p> <p>PINTURA ELETROS</p> <p>TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.</p> <p>DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA</p> <p>DO EN</p> <p>COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,</p> <p>LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	---	-------------------------------





ok	142214	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE</p> <p>ESPECIFICAÇÕES: TAMPO</p> <p>O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA</p> <p>COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,</p> <p>REVESTIDO COM</p> <p>LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,</p> <p>ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40</p> <p>MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO</p> <p>MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO</p> <p>ANTICORROSIVO COM PINTURA</p> <p>ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM</p> <p>ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,</p> <p>DIMENS</p> <p>ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM</p> <p>(LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA</p> <p>CAR</p> <p>TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E</p> <p>ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA</p> <p>MULTILAM</p> <p>INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO</p> <p>MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM</p> <p>AMBO</p> <p>S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO</p> <p>INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,</p> <p>REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,</p> <p>1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM</p> <p>PINTURA ELETROS</p> <p>TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.</p> <p>DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA</p> <p>DO EN</p> <p>COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,</p> <p>LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	---	-------------------------------



ok	142215	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE</p> <p>ESPECIFICAÇÕES: TAMPO</p> <p>O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA</p> <p>COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,</p> <p>REVESTIDO COM</p> <p>LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,</p> <p>ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40</p> <p>MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO</p> <p>MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO</p> <p>ANTICORROSIVO COM PINTURA</p> <p>ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM</p> <p>ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,</p> <p>DIMENS</p> <p>ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM</p> <p>(LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA</p> <p>CAR</p> <p>TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E</p> <p>ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA</p> <p>MULTILAM</p> <p>INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO</p> <p>MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM</p> <p>AMBO</p> <p>S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO</p> <p>INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,</p> <p>REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,</p> <p>1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM</p> <p>PINTURA ELETROS</p> <p>TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.</p> <p>DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA</p> <p>DO EN</p> <p>COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,</p> <p>LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	---	-------------------------------



ok	142217	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	----------------------------------



ok	142219	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE</p> <p>ESPECIFICAÇÕES: TAMPO</p> <p>O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA</p> <p>COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,</p> <p>REVESTIDO COM</p> <p>LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,</p> <p>ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40</p> <p>MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO</p> <p>MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO</p> <p>ANTICORROSIVO COM PINTURA</p> <p>ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM</p> <p>ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,</p> <p>DIMENS</p> <p>ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM</p> <p>(LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA</p> <p>CAR</p> <p>TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E</p> <p>ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA</p> <p>MULTILAM</p> <p>INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO</p> <p>MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM</p> <p>AMBO</p> <p>S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO</p> <p>INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,</p> <p>REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,</p> <p>1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM</p> <p>PINTURA ELETROS</p> <p>TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.</p> <p>DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA</p> <p>DO EN</p> <p>COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,</p> <p>LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	---	-------------------------------





703	142221	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	---	--	----------------------------------



701	142222	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE          ESPECIFICAÇÕES: TAMPO          O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA          COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,          REVESTIDO COM          LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,          ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40          MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO          MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO          ANTICORROSIVO COM PINTURA          ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM          ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,          DIMENS         ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM          (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA          CAR          TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E          ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA          MULTILAM          INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO          MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM          AMBO          S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO          INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,          REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,          1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM          PINTURA ELETROS          TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.          DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA          DO EN          COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,          LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	---	--	----------------------------------



ok	142224	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	----------------------------------



703	142225	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE</p> <p>ESPECIFICAÇÕES: TAMPO</p> <p>O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA</p> <p>COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,</p> <p>REVESTIDO COM</p> <p>LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,</p> <p>ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40</p> <p>MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO</p> <p>MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO</p> <p>ANTICORROSIVO COM PINTURA</p> <p>ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM</p> <p>ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,</p> <p>DIMENS</p> <p>ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM</p> <p>(LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA</p> <p>CAR</p> <p>TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E</p> <p>ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA</p> <p>MULTILAM</p> <p>INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO</p> <p>MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM</p> <p>AMBO</p> <p>S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO</p> <p>INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,</p> <p>REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,</p> <p>1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM</p> <p>PINTURA ELETROS</p> <p>TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.</p> <p>DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA</p> <p>DO EN</p> <p>COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,</p> <p>LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	--	---	-------------------------------





701	142226	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE</p> <p>ESPECIFICAÇÕES: TAMPO</p> <p>O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA</p> <p>COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,</p> <p>REVESTIDO COM</p> <p>LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,</p> <p>ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40</p> <p>MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO</p> <p>MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO</p> <p>ANTICORROSIVO COM PINTURA</p> <p>ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM</p> <p>ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,</p> <p>DIMENS</p> <p>ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM</p> <p>(LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA</p> <p>CAR</p> <p>TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E</p> <p>ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA</p> <p>MULTILAM</p> <p>INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO</p> <p>MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM</p> <p>AMBO</p> <p>S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO</p> <p>INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,</p> <p>REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,</p> <p>1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM</p> <p>PINTURA ELETROS</p> <p>TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.</p> <p>DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA</p> <p>DO EN</p> <p>COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,</p> <p>LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	--	---	-------------------------------



MODULAR	142227	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE</p> <p>ESPECIFICAÇÕES: TAMPO: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS</p> <p>ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN</p> <p>COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
---------	--------	--	---	-------------------------------



701	142228	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE          ESPECIFICAÇÕES: TAMPO          O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA          COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,          REVESTIDO COM          LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,          ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40          MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO          MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO          ANTICORROSIVO COM PINTURA          ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM          ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,          DIMENS         ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM          (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA          CAR          TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E          ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA          MULTILAM          INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO          MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM          AMBO          S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO          INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,          REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,          1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM          PINTURA ELETROS          TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.          DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA          DO EN          COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,          LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	---	--	----------------------------------



ok	142231	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE          ESPECIFICAÇÕES: TAMPO          O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA          COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,          REVESTIDO COM          LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,          ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40          MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO          MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO          ANTICORROSIVO COM PINTURA          ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM          ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,          DIMENS         ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM          (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA          CAR          TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E          ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA          MULTILAM          INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO          MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM          AMBO          S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO          INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,          REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,          1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM          PINTURA ELETROS          TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.          DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA          DO EN          COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,          LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	----------------------------------





ok	142234	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	----------------------------------



701	142235	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	---	--	----------------------------------



701	142244	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	---	--	----------------------------------



ok	142247	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE</p> <p>ESPECIFICAÇÕES: TAMPO: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS</p> <p>ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM TAMBO NOS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN</p> <p>COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
ok	142935	<p>QUADRO BRANCO, ANTIPOLUENTE, COM BASE MAGNÉTICA, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO (LOUSA ESCOLAR BRANCA), SUPORTE PARA APAGADOR E PINCÉIS E BORDAS EM ALUMÍNIO. DIMENSÕES DE 4M X 1,20M.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)





<b>RUIM 118</b>	149972	LOUSA DIGITAL - COMPUTADOR INTERATIVO, COM 1 RECEPTOR BLUETOOTH, 2 CANETAS DIGITAIS, 20 PONTAS SOBRESSAIENTES PARA AS CANETAS DIGITAIS, 1 CABO USB PARA CARGA DAS CANETAS, 1 CABO USB PARA CARGA DO RECEPTOR, 5 SUPORTES METÁLICOS PARA FICAÇÃO DO RECEPTOR, 10 FAIXAS ADESIVAS PARA FIXAÇÃO, 1 MALETA.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	152976	VENTILADOR DE PAREDE, DIAMETRO DE HÉLICE DE 60,0 CM, PÁS DA HÉLICE EM NYLON INJETADO REFORÇADA EM FIBRA, PROTEÇÃO FRONTAL E TRASEIRA EM GRADES DE ARAME ZINCADO OU FIBRA DE VIDRO, MOTOR ELÉTRICO BIVOLT (110/220V) DE POTÊNCIA DE 1/4 CV, FREQUÊNCIA DE TRABALHO DE 60 HZ, ROTAÇÃO DE 700 A 1.400 RPM, VAZÃO DE 300M3 /MIN. ATINGE DISTÂNCIA DE 25,0 M, ACIONAMENTO DIRETO NO MOTOR.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
<b>GARAGEM</b>	152978	VENTILADOR DE PAREDE, DIÂMETRO DE HÉLICE DE 60,0 CM, PÁS DA HÉLICE EM NYLON INJETADO REFORÇADA EM FIBRA, PROTEÇÃO FRONTAL E TRASEIRA EM GRADES DE ARAME ZINCADO OU FIBRA DE VIDRO, MOTOR ELÉTRICO BIVOLT (110/220V) DE POTÊNCIA DE 1/4 CV, FREQUÊNCIA DE TRABALHO DE 60 HZ, ROTAÇÃO DE 700 A 1.400 RPM, VAZÃO DE 300M3 /MIN. ATINGE DISTÂNCIA DE 25,0 M, ACIONAMENTO DIRETO NO MOTOR.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)



ok	154184	CONDICIONADOR DE AR DO TIPO SPLIT, CAP DE 30.000 BTU'S, CICLO FRIO. TENSÃO DE 220V E FREQ. DE 60HZ. CONTROLE REMOTO QUE POSSUA INDICADOR DE TEMPERATURA AMBIENTE NO DISPLAY, COM SELO INMETRO EFICIÊNCIA A, COM GÁS REFRIGERANTE R410A, COM FUNÇÃO AUTO-LIMPEZA, COM TRIPLA FILTRAGEM, COM FUNÇÃO TURBO, COM FUNÇÃO DESUMIDIFICAR, COMPRESSOR DO TIPO ROTATIVO/VELOCIDADE VARIÁVEL OU FIXA, EQUIPAMENTO COMPOSTO DE UNIDADE INTERNA EVAPORADORA NA COR BRANCA OU E UNIDADE EXTERNA CONDENSADORA.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
ok	185693	ARMÁRIO BAIXO COM 1 PORTA: COR CASCA DE OVO, DIMENSões 0,78 X 0,50 X 0,45M, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO, TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA ESPESSURA MÍNIMA 25MM, BORDA FRONTAL ARREDONDADA 180 GRAUS, LATERAIS COM FITA DE BORDA. PORTA EM MADEIRA AGLOM TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA DE 15 MM, PUXADORES DO TIPO MEIA LUA, DIVISÓRIA INTERNA VERTICAL, POSSUINDO RODAPÉ COM ALTURA MÍNIMA DE 50 MM COM REGULAGEM DE ALTURA POR MEIO DE SAPATAS, FECHADURA, 1 PRATELEIRA.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)



ok	229693	PROJETOR MULTIMÍDIA 52.33.006278- PROJETOR, MULTIMIDIA, CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: 1) CANHÃO DE PROJEÇÃO COM TECNOLOGIA LCD OU DLP, 2) RESOLUÇÃO NATIVA DE 1024X768, 3) LUMINOSIDADE DE 2500 LUMENS, 4) CONTRASTE DE 3000:1, 5) REPRODUÇÃO DE 16 MILHÕES DE CORES, 6) COMPATIBILIDADE COM PADRÃO NTSC E PAL-M, 7) FORMATO DE IMAGEM 4X3 E 16X9,8) COREÇÃO KEYSTONE VERTICAL E HORIZONTAL, 9) CONTROLE REMOTO SEM FIO, 10) AJUSTE DE ZOOM E FOCO, 11) TAMANHO DA IMAGEM PROJETADA DE 1 A 3 METROS NA DIAGONAL, 12) DISTÂNCIA ENTRE O PROJETOR E A IMAGEM ENTRE 1 A 5 MESTROS, 13) ENTRADAS PARA VIDEO ANALÓGICO VGA (D-SUB 15P), S-VIDEO, VÍDEO COMPOSTO E VIDEO DIGITAL HDMI, 14) ENTRADA PARA ÁUDIO ESTEREO E AUTOFALANTE, 15) INTERFACE USB 2.0, 16) DURAÇÃO MÉDIA DA LÂMPADA DE 3000 HRS EM USO NORMAL, 17) PESO MÁXIMO 4KG, 18) RUIDO MENOR QUE 50 DB EM FUNCIONAMENTO, 19) PROJEÇÃO MESA/TETO, FRONTA/TRASEIRO, 20) FONTE DE ALIMENTAÇÃO AUTOMÁTICA OPERANDO DE 100 A 240 VAC DE ENTRADA,60 HZ. OBS.: DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE REFERÊNCIA, ANEXO AO EDITAL DO MARCA: EPSON	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
ok	85661	QUADRO DIDATICO ANTIPOLUENTE, EM LAMINADO MELAMINICO, COM BASE MAGNETICA,COR BRANCO, ACABAMENTO EM ALUMINIO, 3,00X 1,25M, MARCA BELA ARTE	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
ok	90805	FLANELOGRAFO RETANGULAR, COR VERDE, BORDAS DE ALUMINIO, 1,20X 0,90M,MARCA ENGEART	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)



ok	91654	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
ok	91744	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
MODULAR	91756	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
ok	91799	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
701	92198	MESA PARA PROFESSOR, COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO, 1,50X 0,70X 0,78M, MARCA SAO JOSE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
ok	98963	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICACOES: TAMPO: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELANICO NA COR CEREJEIRA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL. MARCA: COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)





ok	98968	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICACOES: TAMPO: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELANICO NA COR CEREJEIRA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL. MARCA: COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 702 (Camaquã - Prédio H)
412	133392	MESA ESCOLAR PARA PORTADORES DE NECESSIDADES ESPECIAIS, REGULÁVEL. MARCA: MOVESCO	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
ok	136146	QUADRO BRANCO, ANTIPOLUENTE, COM BASE MAGNÉTICA, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍ NICO (LOUSA ESCOLAR BRANCA), SUPORTE PARA APAGADOR E PINCÉIS E BORDAS EM ALUMÍ NIO. DIMENSÕES DE 4M X 1,20M.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)



ok	136163	<p>CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000</p>	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	-------------------------------



ok	142152	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE</p> <p>ESPECIFICAÇÕES: TAMPO</p> <p>O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA</p> <p>COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,</p> <p>REVESTIDO COM</p> <p>LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,</p> <p>ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40</p> <p>MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO</p> <p>MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO</p> <p>ANTICORROSIVO COM PINTURA</p> <p>ELETRÓSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM</p> <p>ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,</p> <p>DIMENS</p> <p>ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM</p> <p>(LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA</p> <p>CAR</p> <p>TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E</p> <p>ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA</p> <p>MULTILAM</p> <p>INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO</p> <p>MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM</p> <p>AMBO</p> <p>S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO</p> <p>INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,</p> <p>REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,</p> <p>1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM</p> <p>PINTURA ELETROS</p> <p>TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.</p> <p>DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA</p> <p>DO EN</p> <p>COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,</p> <p>LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	---	-------------------------------



ok	142154	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE</p> <p>ESPECIFICAÇÕES: TAMPO</p> <p>O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA</p> <p>COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,</p> <p>REVESTIDO COM</p> <p>LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,</p> <p>ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40</p> <p>MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO</p> <p>MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO</p> <p>ANTICORROSIVO COM PINTURA</p> <p>ELETRÓSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM</p> <p>ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,</p> <p>DIMENS</p> <p>ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM</p> <p>(LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA</p> <p>CAR</p> <p>TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E</p> <p>ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA</p> <p>MULTILAM</p> <p>INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO</p> <p>MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM</p> <p>AMBO</p> <p>S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO</p> <p>INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,</p> <p>REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,</p> <p>1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM</p> <p>PINTURA ELETROS</p> <p>TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.</p> <p>DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA</p> <p>DO EN</p> <p>COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,</p> <p>LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	---	-------------------------------





MODULAR	142155	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE</p> <p>ESPECIFICAÇÕES: TAMPO: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS</p> <p>ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN</p> <p>COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
---------	--------	--	---	-------------------------------



MODULAR	142156	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE</p> <p>ESPECIFICAÇÕES: TAMPO: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS</p> <p>ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN</p> <p>COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
---------	--------	--	---	-------------------------------



ok	142157	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE</p> <p>ESPECIFICAÇÕES: TAMPO</p> <p>O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA</p> <p>COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,</p> <p>REVESTIDO COM</p> <p>LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,</p> <p>ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40</p> <p>MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO</p> <p>MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO</p> <p>ANTICORROSIVO COM PINTURA</p> <p>ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM</p> <p>ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,</p> <p>DIMENS</p> <p>ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM</p> <p>(LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA</p> <p>CAR</p> <p>TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E</p> <p>ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA</p> <p>MULTILAM</p> <p>INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO</p> <p>MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM</p> <p>AMBO</p> <p>S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO</p> <p>INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,</p> <p>REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,</p> <p>1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM</p> <p>PINTURA ELETROS</p> <p>TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.</p> <p>DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA</p> <p>DO EN</p> <p>COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,</p> <p>LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	---	-------------------------------



702	142158	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE          ESPECIFICAÇÕES: TAMPO          O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA          COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,          REVESTIDO COM          LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,          ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40          MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO          MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO          ANTICORROSIVO COM PINTURA          ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM          ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,          DIMENS         ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM          (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA          CAR          TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E          ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA          MULTILAM          INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO          MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM          AMBO          S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO          INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,          REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,          1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM          PINTURA ELETROS          TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.          DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA          DO EN          COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,          LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	---	--	----------------------------------





704	142159	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	---	--	----------------------------------



ok	142160	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE</p> <p>ESPECIFICAÇÕES: TAMPO</p> <p>O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA</p> <p>COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,</p> <p>REVESTIDO COM</p> <p>LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,</p> <p>ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40</p> <p>MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO</p> <p>MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO</p> <p>ANTICORROSIVO COM PINTURA</p> <p>ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM</p> <p>ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,</p> <p>DIMENS</p> <p>ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM</p> <p>(LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA</p> <p>CAR</p> <p>TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E</p> <p>ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA</p> <p>MULTILAM</p> <p>INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO</p> <p>MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM</p> <p>AMBO</p> <p>S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO</p> <p>INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,</p> <p>REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,</p> <p>1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM</p> <p>PINTURA ELETROS</p> <p>TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.</p> <p>DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA</p> <p>DO EN</p> <p>COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,</p> <p>LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	---	-------------------------------



ok	142163	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE</p> <p>ESPECIFICAÇÕES: TAMPO</p> <p>O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA</p> <p>COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,</p> <p>REVESTIDO COM</p> <p>LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,</p> <p>ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40</p> <p>MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO</p> <p>MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO</p> <p>ANTICORROSIVO COM PINTURA</p> <p>ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM</p> <p>ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,</p> <p>DIMENS</p> <p>ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM</p> <p>(LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA</p> <p>CAR</p> <p>TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E</p> <p>ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA</p> <p>MULTILAM</p> <p>INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO</p> <p>MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM</p> <p>AMBO</p> <p>S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO</p> <p>INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,</p> <p>REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,</p> <p>1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM</p> <p>PINTURA ELETROS</p> <p>TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.</p> <p>DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA</p> <p>DO EN</p> <p>COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,</p> <p>LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	---	-------------------------------



ok	142164	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE          ESPECIFICAÇÕES: TAMPO          O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA          COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,          REVESTIDO COM          LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,          ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40          MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO          MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO          ANTICORROSIVO COM PINTURA          ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM          ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,          DIMENS         ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM          (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA          CAR          TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E          ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA          MULTILAM          INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO          MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM          AMBO          S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO          INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,          REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,          1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM          PINTURA ELETROS          TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.          DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA          DO EN          COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,          LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	----------------------------------





704	142165	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE          ESPECIFICAÇÕES: TAMPO          O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA          COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,          REVESTIDO COM          LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,          ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40          MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO          MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO          ANTICORROSIVO COM PINTURA          ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM          ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,          DIMENS         ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM          (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA          CAR          TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E          ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA          MULTILAM          INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO          MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM          AMBO          S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO          INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,          REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,          1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM          PINTURA ELETROS          TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.          DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA          DO EN          COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,          LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	---	--	----------------------------------



ok	142166	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE</p> <p>ESPECIFICAÇÕES: TAMPO</p> <p>O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA</p> <p>COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,</p> <p>REVESTIDO COM</p> <p>LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,</p> <p>ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40</p> <p>MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO</p> <p>MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO</p> <p>ANTICORROSIVO COM PINTURA</p> <p>ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM</p> <p>ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,</p> <p>DIMENS</p> <p>ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM</p> <p>(LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA</p> <p>CAR</p> <p>TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E</p> <p>ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA</p> <p>MULTILAM</p> <p>INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO</p> <p>MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM</p> <p>AMBO</p> <p>S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO</p> <p>INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,</p> <p>REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,</p> <p>1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM</p> <p>PINTURA ELETROS</p> <p>TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.</p> <p>DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA</p> <p>DO EN</p> <p>COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,</p> <p>LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	---	-------------------------------



ok	142167	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE</p> <p>ESPECIFICAÇÕES: TAMPO</p> <p>O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA</p> <p>COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,</p> <p>REVESTIDO COM</p> <p>LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,</p> <p>ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40</p> <p>MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO</p> <p>MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO</p> <p>ANTICORROSIVO COM PINTURA</p> <p>ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM</p> <p>ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,</p> <p>DIMENS</p> <p>ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM</p> <p>(LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA</p> <p>CAR</p> <p>TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E</p> <p>ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA</p> <p>MULTILAM</p> <p>INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO</p> <p>MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM</p> <p>AMBO</p> <p>S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO</p> <p>INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,</p> <p>REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,</p> <p>1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM</p> <p>PINTURA ELETROS</p> <p>TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.</p> <p>DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA</p> <p>DO EN</p> <p>COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,</p> <p>LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	---	-------------------------------



ok	142168	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	----------------------------------





702	142169	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	---	--	----------------------------------



ok	142171	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE</p> <p>ESPECIFICAÇÕES: TAMPO</p> <p>O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA</p> <p>COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,</p> <p>REVESTIDO COM</p> <p>LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,</p> <p>ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40</p> <p>MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO</p> <p>MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO</p> <p>ANTICORROSIVO COM PINTURA</p> <p>ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM</p> <p>ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,</p> <p>DIMENS</p> <p>ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM</p> <p>(LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA</p> <p>CAR</p> <p>TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E</p> <p>ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA</p> <p>MULTILAM</p> <p>INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO</p> <p>MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM</p> <p>AMBO</p> <p>S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO</p> <p>INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,</p> <p>REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,</p> <p>1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM</p> <p>PINTURA ELETROS</p> <p>TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.</p> <p>DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA</p> <p>DO EN</p> <p>COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,</p> <p>LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	---	-------------------------------



ok	142172	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE</p> <p>ESPECIFICAÇÕES: TAMPO</p> <p>O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA</p> <p>COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,</p> <p>REVESTIDO COM</p> <p>LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,</p> <p>ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40</p> <p>MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO</p> <p>MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO</p> <p>ANTICORROSIVO COM PINTURA</p> <p>ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM</p> <p>ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,</p> <p>DIMENS</p> <p>ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM</p> <p>(LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA</p> <p>CAR</p> <p>TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E</p> <p>ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA</p> <p>MULTILAM</p> <p>INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO</p> <p>MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM</p> <p>AMBO</p> <p>S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO</p> <p>INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,</p> <p>REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,</p> <p>1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM</p> <p>PINTURA ELETROS</p> <p>TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.</p> <p>DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA</p> <p>DO EN</p> <p>COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,</p> <p>LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	---	-------------------------------



ok	142174	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	----------------------------------





ok	142176	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE</p> <p>ESPECIFICAÇÕES: TAMPO</p> <p>O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA</p> <p>COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,</p> <p>REVESTIDO COM</p> <p>LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,</p> <p>ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40</p> <p>MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO</p> <p>MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO</p> <p>ANTICORROSIVO COM PINTURA</p> <p>ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM</p> <p>ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,</p> <p>DIMENS</p> <p>ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM</p> <p>(LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA</p> <p>CAR</p> <p>TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E</p> <p>ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA</p> <p>MULTILAM</p> <p>INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO</p> <p>MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM</p> <p>AMBO</p> <p>S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO</p> <p>INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,</p> <p>REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,</p> <p>1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM</p> <p>PINTURA ELETROS</p> <p>TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.</p> <p>DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA</p> <p>DO EN</p> <p>COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,</p> <p>LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	---	-------------------------------



ok	142177	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	----------------------------------



701	142178	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	---	--	----------------------------------



ok	142179	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE</p> <p>ESPECIFICAÇÕES: TAMPO</p> <p>O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA</p> <p>COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,</p> <p>REVESTIDO COM</p> <p>LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,</p> <p>ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40</p> <p>MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO</p> <p>MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO</p> <p>ANTICORROSIVO COM PINTURA</p> <p>ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM</p> <p>ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,</p> <p>DIMENS</p> <p>ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM</p> <p>(LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA</p> <p>CAR</p> <p>TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E</p> <p>ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA</p> <p>MULTILAM</p> <p>INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO</p> <p>MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM</p> <p>AMBO</p> <p>S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO</p> <p>INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,</p> <p>REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,</p> <p>1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM</p> <p>PINTURA ELETROS</p> <p>TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.</p> <p>DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA</p> <p>DO EN</p> <p>COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,</p> <p>LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	---	-------------------------------





MODULAR	142181	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE</p> <p>ESPECIFICAÇÕES: TAMPO: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS</p> <p>ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN</p> <p>COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
---------	--------	--	---	-------------------------------



704	142182	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	---	--	----------------------------------



ok	142185	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE</p> <p>ESPECIFICAÇÕES: TAMPO</p> <p>O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA</p> <p>COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,</p> <p>REVESTIDO COM</p> <p>LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,</p> <p>ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40</p> <p>MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO</p> <p>MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO</p> <p>ANTICORROSIVO COM PINTURA</p> <p>ELETRÓSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM</p> <p>ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,</p> <p>DIMENS</p> <p>ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM</p> <p>(LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA</p> <p>CAR</p> <p>TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E</p> <p>ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA</p> <p>MULTILAM</p> <p>INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO</p> <p>MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM</p> <p>AMBO</p> <p>S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO</p> <p>INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,</p> <p>REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,</p> <p>1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM</p> <p>PINTURA ELETROS</p> <p>TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.</p> <p>DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA</p> <p>DO EN</p> <p>COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,</p> <p>LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	---	-------------------------------



ok	142187	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	----------------------------------





ok	142189	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE          ESPECIFICAÇÕES: TAMPO          O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA          COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,          REVESTIDO COM          LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,          ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40          MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO          MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO          ANTICORROSIVO COM PINTURA          ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM          ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,          DIMENS         ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM          (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA          CAR          TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E          ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA          MULTILAM          INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO          MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM          AMBO          S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO          INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,          REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,          1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM          PINTURA ELETROS          TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.          DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA          DO EN          COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,          LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	----------------------------------



702	142190	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	---	--	----------------------------------



ok	142191	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE</p> <p>ESPECIFICAÇÕES: TAMPO</p> <p>O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA</p> <p>COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,</p> <p>REVESTIDO COM</p> <p>LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,</p> <p>ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40</p> <p>MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO</p> <p>MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO</p> <p>ANTICORROSIVO COM PINTURA</p> <p>ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM</p> <p>ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,</p> <p>DIMENS</p> <p>ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM</p> <p>(LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA</p> <p>CAR</p> <p>TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E</p> <p>ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA</p> <p>MULTILAM</p> <p>INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO</p> <p>MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM</p> <p>AMBO</p> <p>S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO</p> <p>INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,</p> <p>REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,</p> <p>1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM</p> <p>PINTURA ELETROS</p> <p>TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.</p> <p>DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA</p> <p>DO EN</p> <p>COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,</p> <p>LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	---	-------------------------------



701	142193	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	---	--	----------------------------------





704	142232	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	---	--	----------------------------------



ok	142252	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE</p> <p>ESPECIFICAÇÕES: TAMPO</p> <p>O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA</p> <p>COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,</p> <p>REVESTIDO COM</p> <p>LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,</p> <p>ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40</p> <p>MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO</p> <p>MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO</p> <p>ANTICORROSIVO COM PINTURA</p> <p>ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM</p> <p>ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,</p> <p>DIMENS</p> <p>ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM</p> <p>(LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA</p> <p>CAR</p> <p>TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E</p> <p>ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA</p> <p>MULTILAM</p> <p>INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO</p> <p>MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM</p> <p>AMBO</p> <p>S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO</p> <p>INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,</p> <p>REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,</p> <p>1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM</p> <p>PINTURA ELETROS</p> <p>TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.</p> <p>DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA</p> <p>DO EN</p> <p>COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,</p> <p>LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	---	-------------------------------



ok	142320	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	----------------------------------



ok	142321	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE</p> <p>ESPECIFICAÇÕES: TAMPO</p> <p>O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA</p> <p>COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,</p> <p>REVESTIDO COM</p> <p>LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,</p> <p>ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40</p> <p>MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO</p> <p>MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO</p> <p>ANTICORROSIVO COM PINTURA</p> <p>ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM</p> <p>ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,</p> <p>DIMENS</p> <p>ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM</p> <p>(LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA</p> <p>CAR</p> <p>TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E</p> <p>ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA</p> <p>MULTILAM</p> <p>INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO</p> <p>MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM</p> <p>AMBO</p> <p>S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO</p> <p>INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,</p> <p>REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,</p> <p>1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM</p> <p>PINTURA ELETROS</p> <p>TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.</p> <p>DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA</p> <p>DO EN</p> <p>COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,</p> <p>LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	---	-------------------------------





ok	142326	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE          ESPECIFICAÇÕES: TAMPO          O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA          COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,          REVESTIDO COM          LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,          ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40          MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO          MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO          ANTICORROSIVO COM PINTURA          ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM          ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,          DIMENS         ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM          (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA          CAR          TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E          ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA          MULTILAM          INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO          MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM          AMBO          S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO          INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,          REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,          1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM          PINTURA ELETROS          TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.          DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA          DO EN          COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,          LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	----------------------------------



<b>RUIM 118</b>	149962	LOUSA DIGITAL - COMPUTADOR INTERATIVO, COM 1 RECEPTOR BLUETOOTH, 2 CANETAS DIGITAIS, 20 PONTAS SOBRESSAIENTES PARA AS CANETAS DIGITAIS, 1 CABO USB PARA CARGA DAS CANETAS, 1 CABO USB PARA CARGA DO RECEPTOR, 5 SUPORTES METÁLICOS PARA FIXAÇÃO DO RECEPTOR, 10 FAIXAS ADESIVAS PARA FIXAÇÃO, 1 MALETA.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	149969	LOUSA DIGITAL - COMPUTADOR INTERATIVO, COM 1 RECEPTOR BLUETOOTH, 2 CANETAS DIGITAIS, 20 PONTAS SOBRESSAIENTES PARA AS CANETAS DIGITAIS, 1 CABO USB PARA CARGA DAS CANETAS, 1 CABO USB PARA CARGA DO RECEPTOR, 5 SUPORTES METÁLICOS PARA FIXAÇÃO DO RECEPTOR, 10 FAIXAS ADESIVAS PARA FIXAÇÃO, 1 MALETA.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	154185	CONDICIONADOR DE AR DO TIPO SPLIT, CAP DE 30.000 BTU'S, CICLO FRIO. TENSÃO DE 220V E FREQ. DE 60HZ. CONTROLE REMOTO QUE POSSUA INDICADOR DE TEMPERATURA AMBIENTE NO DISPLAY, COM SELO INMETRO EFICIÊNCIA A, COM GÁS REFRIGERANTE R410A, COM FUNÇÃO AUTO-LIMPEZA, COM TRIPLA FILTRAGEM, COM FUNÇÃO TURBO, COM FUNÇÃO DESUMIDIFICAR, COMPRESSOR DO TIPO ROTATIVO/VELOCIDADE VARIÁVEL OU FIXA, EQUIPAMENTO COMPOSTO DE UNIDADE INTERNA EVAPORADORA NA COR BRANCA OU E UNIDADE EXTERNA CONDENSADORA.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)



ok	185690	<p>ARMÁRIO BAIXO COM 1 PORTA: COR CASCA DE OVO, DIMENSões 0,78 X 0,50 X 0,45M, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO, TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA ESPESSURA MÍNIMA 25MM, BORDA FRONTAL ARREDONDADA 180 GRAUS, LATERAIS COM FITA DE BORDA. PORTA EM MADEIRA AGLOM TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA DE 15 MM, PUXADORES DO TIPO MEIA LUA, DIVISÓRIA INTERNA VERTICAL, POSSUINDO RODAPÉ COM ALTURA MÍNIMA DE 50 MM COM REGULAGEM DE ALTURA POR MEIO DE SAPATAS, FECHADURA, 1 PRATELEIRA.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	---	-------------------------------



ok	229692	PROJETOR MULTIMÍDIA 52.33.006278- PROJETOR, MULTIMIDIA, CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: 1) CANHÃO DE PROJEÇÃO COM TECNOLOGIA LCD OU DLP, 2) RESOLUÇÃO NATIVA DE 1024X768, 3) LUMINOSIDADE DE 2500 LUMENS, 4) CONTRASTE DE 3000:1, 5) REPRODUÇÃO DE 16 MILHÕES DE CORES, 6) COMPATIBILIDADE COM PADRÃO NTSC E PAL-M, 7) FORMATO DE IMAGEM 4X3 E 16X9,8) COREÇÃO KEYSTONE VERTICAL E HORIZONTAL, 9) CONTROLE REMOTO SEM FIO, 10) AJUSTE DE ZOOM E FOCO, 11) TAMANHO DA IMAGEM PROJETADA DE 1 A 3 METROS NA DIAGONAL, 12) DISTÂNCIA ENTRE O PROJETOR E A IMAGEM ENTRE 1 A 5 MESTROS, 13) ENTRADAS PARA VIDEO ANALÓGICO VGA (D-SUB 15P), S-VIDEO, VIDEO COMPOSTO E VIDEO DIGITAL HDMI, 14) ENTRADA PARA ÁUDIO ESTEREO E AUTOFALANTE, 15) INTERFACE USB 2.0, 16) DURAÇÃO MÉDIA DA LÂMPADA DE 3000 HRS EM USO NORMAL, 17) PESO MÁXIMO 4KG, 18) RUIDO MENOR QUE 50 DB EM FUNCIONAMENTO, 19) PROJEÇÃO MESA/TETO, FRONTO/TRADEIRO, 20) FONTE DE ALIMENTAÇÃO AUTOMÁTICA OPERANDO DE 100 A 240 VAC DE ENTRADA,60 HZ. OBS.: DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE REFERÊNCIA, ANEXO AO EDITAL DO MARCA: EPSON	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
ok	90810	FLANELOGRAFO RETANGULAR, COR VERDE, BORDAS DE ALUMINIO, 1,20X 0,90M,MARCA ENGART	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
704	91846	CONJUNTO ESCOLAR F.D.E., LINHA ADULTO, CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA 18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO COR CEREJEIRA, MARCA COPERFLEX.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)





<b>702</b>	92199	MESA PARA PROFESSOR, COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO, 1,50X 0,70X 0,78M, MARCA SAO JOSE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 703 (Camaquã - Prédio H)
<b>GARAGEM</b>	101264	TELA DE PROJECAO MOTORIZADA , ESTOJO COMPACTO DE ALUMINIO PARATRANSPORTE. TECIDO DE PROJECAO VINILICO. MEDIDAS 3X4M MARCA: PROJETELAS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	133369	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ES PALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM A LMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANA TOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUM A INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR AZUL MARINHO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO A CENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC. MARCA: VICTOR/3002G	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)



412	133370	<p>CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ES</p> <p>PALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM A</p> <p>LMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANA</p> <p>TOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUM</p> <p>A INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60</p> <p>MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR</p> <p>AZUL MARINHO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO A</p> <p>CENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC F</p> <p>LEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA</p> <p>EM PVC.</p> <p>MARCA: VICTOR/3002G</p>	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	---	--	--



412	133371	<p>CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ES</p> <p>PALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM A</p> <p>LMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANA</p> <p>TOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUM</p> <p>A INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60</p> <p>MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR</p> <p>AZUL MARINHO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO A</p> <p>CENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC F</p> <p>LEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA</p> <p>EM PVC.</p> <p>MARCA: VICTOR/3002G</p>	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	---	--	--



412	133372	<p>CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ES</p> <p>PALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRACOS FIXO COM A</p> <p>LMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANA</p> <p>TOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUM</p> <p>A INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60</p> <p>MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR</p> <p>AZUL MARINHO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO A</p> <p>CENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC F</p> <p>LEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA</p> <p>EM PVC.</p> <p>MARCA: VICTOR/3002G</p>	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	---	--	--





ok	143555	ARMÁRIO BAIXO COM 2 PORTAS, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO DE ALTA PRESSÃO (FÓRMICA) NA PARTE SUPERIOR, E NA PARTEINFERIOR COM MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO (BP), NA COR CARVALHO CLARO OU SIMILAR. BORDA FRONTAL ARREDONDADA COM ÂNGULO DE 180 GRAUS, ACABAMENTO NAS LATERAISEM FITA DE BORDA ABS DE 2 MM DE ESPESSURA NA MESMA COR DO MELAMÍNICO.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
412	143557	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)



<b>412</b>	143559	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
<b>RASGADA -412</b>	143560	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)



407	143563	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
412	143566	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)



412	143567	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
412	143568	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)





412	143571	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
412	143572	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)



412	143573	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
ok	143574	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)



412	143576	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
412	143577	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)



<b>412</b>	143578	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
<b>RASGADA -412</b>	143579	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)





<b>RASGADA -412</b>	143581	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
<b>412</b>	143583	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)



405	143585	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
407	143587	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)



412	143588	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
412	143593	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)



<b>412</b>	143595	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
<b>RASGADA -412</b>	143596	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)





<b>RASGADA -412</b>	143597	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
<b>412</b>	143598	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)



412	143599	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
412	143600	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)



<b>RASGADA -412</b>	143603	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
<b>412</b>	143604	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)



<b>RASGADA -412</b>	143605	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
<b>GARAGEM</b>	143606	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)





<b>412</b>	143608	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
<b>RASGADA -412</b>	143609	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)



407	143611	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
412	143614	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)



412	143616	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	---	---	--



412	143822	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	--	---	--





412	143823	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	---	---	--



412	143824	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	--	---	--



412	143825	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
ok	154186	CONDICIONADOR DE AR DO TIPO SPLIT, CAP DE 30.000 BTU'S, CICLO FRIO. TENSÃO DE 220V E FREQ. DE 60HZ. CONTROLE REMOTO QUE POSSUA INDICADOR DE TEMPERATURA AMBIENTE NO DISPLAY, COM SELO INMETRO EFICIÊNCIA A, COM GÁS REFRIGERANTE R410A, COM FUNÇÃO AUTO-LIMPEZA, COM TRIPLA FILTRAGEM, COM FUNÇÃO TURBO, COM FUNÇÃO DESUMIDIFICAR, COMPRESSOR DO TIPO ROTATIVO/VELOCIDADE VARIÁVEL OU FIXA, EQUIPAMENTO COMPOSTO DE UNIDADE INTERNA EVAPORADORA NA COR BRANCA OU E UNIDADE EXTERNA CONDENSADORA.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)



ok	219091	VENTILADOR, TIPO PAREDE, APLICAÇÃO AMBIENTES PEQUENO, MÉDIO E GRANDE PORTE, POTÊNCIA MOTOR 1/6 HP/ 125 W, TENSÃO ALIMENTAÇÃO 127 V +/- 10 , CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 3 VELOCIDADES E OSCILANTE MARCA: VENTISOL	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
ok	219092	VENTILADOR, TIPO PAREDE, APLICAÇÃO AMBIENTES PEQUENO, MÉDIO E GRANDE PORTE, POTÊNCIA MOTOR 1/6 HP/ 125 W, TENSÃO ALIMENTAÇÃO 127 V +/- 10 , CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 3 VELOCIDADES E OSCILANTE MARCA: VENTISOL	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)





ok	229680	PROJETOR MULTIMÍDIA 52.33.006278- PROJETOR, MULTIMIDIA, CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: 1) CANHÃO DE PROJEÇÃO COM TECNOLOGIA LCD OU DLP, 2) RESOLUÇÃO NATIVA DE 1024X768, 3) LUMINOSIDADE DE 2500 LUMENS, 4) CONTRASTE DE 3000:1, 5) REPRODUÇÃO DE 16 MILHÕES DE CORES, 6) COMPATIBILIDADE COM PADRÃO NTSC E PAL-M, 7) FORMATO DE IMAGEM 4X3 E 16X9,8) COREÇÃO KEYSTONE VERTICAL E HORIZONTAL, 9) CONTROLE REMOTO SEM FIO, 10) AJUSTE DE ZOOM E FOCO, 11) TAMANHO DA IMAGEM PROJETADA DE 1 A 3 METROS NA DIAGONAL, 12) DISTÂNCIA ENTRE O PROJETOR E A IMAGEM ENTRE 1 A 5 MESTROS, 13) ENTRADAS PARA VIDEO ANALÓGICO VGA (D-SUB 15P), S-VIDEO, VIDEO COMPOSTO E VIDEO DIGITAL HDMI, 14) ENTRADA PARA ÁUDIO ESTEREO E AUTOFALANTE, 15) INTERFACE USB 2.0, 16) DURAÇÃO MÉDIA DA LÂMPADA DE 3000 HRS EM USO NORMAL, 17) PESO MÁXIMO 4KG, 18) RUIDO MENOR QUE 50 DB EM FUNCIONAMENTO, 19) PROJEÇÃO MESA/TETO, FRONTO/TRADEIRO, 20) FONTE DE ALIMENTAÇÃO AUTOMÁTICA OPERANDO DE 100 A 240 VAC DE ENTRADA,60 HZ. OBS.: DESCRIÇÃO COMPLETA NO TERMO DE REFERÊNCIA, ANEXO AO EDITAL DO MARCA: EPSON	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
ok	90813	FLANELOGRAFO RETANGULAR, COR VERDE, BORDAS DE ALUMINIO, 1,20X 0,90M,MARCA ENGEART	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
ok	92162	MINI SYSTEM HI-FI COM DVD, 3 DISQUEIRAS PARA DVD, MARCA JVC	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)
118	92163	APARELHO DE DVD, BLU-RAY PLAYER 7.1 CANALIS, MARCA SAMSUNG	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 704 - LINGUAGENS (Camaquã - Prédio H)



709	132505	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
ok	132506	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
ok	132516	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
ok	132523	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
ok	132552	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
ok	132557	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)



707	132562	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
ok	136154	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
709	136206	BANCADA PARA 03 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF 25 MM, TAMANHO 240CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: STILIZZI	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
709	136207	BANCADA PARA 03 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF 25 MM, TAMANHO 240CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: STILIZZI	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)



<b>709</b>	136208	BANCADA PARA 03 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF 25 MM, TAMANHO 24 0CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: STILIZZI	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
<b>709</b>	136209	BANCADA PARA 03 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF 25 MM, TAMANHO 24 0CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: STILIZZI	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
<b>709</b>	136210	BANCADA PARA 03 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF 25 MM, TAMANHO 24 0CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: STILIZZI	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
<b>709</b>	136211	BANCADA PARA 03 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF 25 MM, TAMANHO 24 0CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: STILIZZI	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
<b>709</b>	136212	BANCADA PARA 03 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF 25 MM, TAMANHO 24 0CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: STILIZZI	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
<b>709</b>	136213	BANCADA PARA 03 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF 25 MM, TAMANHO 24 0CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: STILIZZI	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
<b>709</b>	136214	BANCADA PARA 03 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF 25 MM, TAMANHO 24 0CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: STILIZZI	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
<b>709</b>	136215	BANCADA PARA 03 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF 25 MM, TAMANHO 24 0CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: STILIZZI	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)





<b>709</b>	142925	QUADRO BRANCO, ANTIPOLUENTE, COM BASE MAGNÉTICA, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO (LOUSA ESCOLAR BRANCA), SUPORTE PARA APAGADOR E PINCÉIS E BORDAS EM ALUMÍNIO. DIMENSÕES DE 5M X 1,20M.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	143438	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	143457	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)



ok	143461	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
ok	143463	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)



ok	143465	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
ok	143466	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)



ok	143467	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
ok	143468	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)





ok	143469	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
ok	143470	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)



ok	143471	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
ok	143472	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)



ok	143473	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
ok	143474	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)



ok	143475	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
ok	143476	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)





ok	143478	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
ok	143479	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)



ok	143480	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
401	143481	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)



ok	143482	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
ok	143483	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)



ok	143484	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
ok	143485	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)





ok	143486	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
ok	143487	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)



ok	143488	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
ok	143489	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)



ok	143490	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
ok	143491	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)



712	143492	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
ok	143493	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)





ok	143494	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
ok	143495	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)



ok	143496	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
ok	143497	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)



ok	143498	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
ok	143499	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)



ok	143500	CADEIRA GIRATORIA ANATOMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA D E 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
708	149964	LOUSA DIGITAL - COMPUTADOR INTERATIVO, COM 1 RECEPTOR BLUETOOTH, 2 CANETAS DIGITAIS, 20 PONTAS SOBRESSAIENTES PARA AS CANETAS DIGITAIS, 1 CABO USB PARA CARGA DAS CANETAS, 1 CABO USB PARA CARGA DO RECEPTOR, 5 SUPORTES METÁLICOS PARA FIXAÇÃO DO RECEPTOR, 10 FAIXAS ADESIVAS PARA FIXAÇÃO, 1 MALETA.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
ok	151989	CONDICIONADOR DE AR DO TIPO SPLIT DE TETO, COM CAPACIDADE DE 36.000 BTUS, CICLO FRIO. MONOFÁSICO, TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 220V E FREQUÊNCIA DE 60HZ. CONTROLE REMOTO SEM FIO EM PORTUGUÊS QUE POSSUA INDICADOR DE TEMPERATURA AMBIENTE NO DISPLAY, COM SELO INMETRO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA C, COM GÁS REFRIGERANTE ECOLÓGICO, COM FILTRAGEM, COM FUNÇÃO TURBO, COM FUNÇÃO DESUMIDIFICAR, COM REINÍCIO AUTOMÁTICO, COM FUNÇÃO AUTO-DIAGNÓSTICO, COM BAIXO NÍVEL DE RUÍDO, COM FUNÇÃO SWING.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)





<b>ok</b>	185696	ARMÁRIO BAIXO COM 1 PORTA: COR CASCA DE OVO, DIMENSÕES 0,78 X 0,50 X 0,45M, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO, TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA ESPESSURA MÍNIMA 25MM, BORDA FRONTAL ARREDONDADA 180 GRAUS, LATERAIS COM FITA DE BORDA. PORTA EM MADEIRA AGLOM TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA DE 15 MM, PUXADORES DO TIPO MEIA LUA, DIVISÓRIA INTERNA VERTICAL, POSSUINDO RODAPÉ COM ALTURA MÍNIMA DE 50 MM COM REGULAGEM DE ALTURA POR MEIO DE SAPATAS, FECHADURA, 1 PRATELEIRA.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
<b>NOC</b>	85688	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICACOES GRAFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
<b>NOC</b>	85691	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICACOES GRAFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
<b>NOC</b>	85694	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICACOES GRAFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
<b>NOC</b>	85696	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICACOES GRAFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
<b>401</b>	85701	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICACOES GRAFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
<b>401</b>	85706	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICACOES GRAFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)



<b>NOC</b>	85707	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICACOES GRAFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
<b>401</b>	85708	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICACOES GRAFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
<b>NOC</b>	85709	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICACOES GRAFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
<b>401</b>	85710	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICACOES GRAFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
<b>401</b>	85711	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICACOES GRAFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
<b>401</b>	85712	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICACOES GRAFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
<b>NOC</b>	85713	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICACOES GRAFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
<b>401</b>	85714	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICACOES GRAFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
<b>401</b>	85717	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICACOES GRAFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
<b>401</b>	85718	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICACOES GRAFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)



<b>401</b>	85719	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICACOES GRAFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
<b>NOC</b>	85720	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICACOES GRAFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
<b>NOC</b>	85721	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICACOES GRAFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
<b>NOC</b>	85722	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICACOES GRAFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
<b>401</b>	85724	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICACOES GRAFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
<b>401</b>	85725	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICACOES GRAFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
<b>401</b>	85726	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICACOES GRAFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
<b>401</b>	85727	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICACOES GRAFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
<b>401</b>	85728	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICACOES GRAFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
<b>401</b>	85729	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICACOES GRAFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)



<b>NOC</b>	85730	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICACOES GRAFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
<b>NOC</b>	85731	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICACOES GRAFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
<b>NOC</b>	85732	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICACOES GRAFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
<b>NOC</b>	85733	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICACOES GRAFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
<b>NOC</b>	85734	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICACOES GRAFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
<b>NOC</b>	85736	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICACOES GRAFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
<b>NOC</b>	85739	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICACOES GRAFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
<b>NOC</b>	85740	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICACOES GRAFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
<b>NOC</b>	85742	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICACOES GRAFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
<b>NOC</b>	85744	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICACOES GRAFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)





<b>NOC</b>	85745	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICACOES GRAFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
<b>NOC</b>	85749	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICACOES GRAFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
<b>401</b>	85750	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICACOES GRAFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
<b>401</b>	85753	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICACOES GRAFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
<b>GARAGEM</b>	91594	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 705 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
<b>RECUPERÁVEL OK</b>	112451	COMPUTADOR DO TIPO ALL-IN-ONE, COM GABINETE ÚNICO PARA MONITOR E CPU. MONITOR: TELA DE 27 POLEGADAS WIDESCREEN, DE VIDRO, SEM ARSÊNICO, RETROILUMINADA POR LED, COM RESOLUÇÃO 2560X1440 PIXELS.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
<b>RECUPERÁVEL OK</b>	112452	COMPUTADOR DO TIPO ALL-IN-ONE, COM GABINETE ÚNICO PARA MONITOR E CPU. MONITOR: TELA DE 27 POLEGADAS WIDESCREEN, DE VIDRO, SEM ARSÊNICO, RETROILUMINADA POR LED, COM RESOLUÇÃO 2560X1440 PIXELS.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	112453	COMPUTADOR DO TIPO ALL-IN-ONE, COM GABINETE ÚNICO PARA MONITOR E CPU. MONITOR: TELA DE 27 POLEGADAS WIDESCREEN, DE VIDRO, SEM ARSÊNICO, RETROILUMINADA POR LED, COM RESOLUÇÃO 2560X1440 PIXELS.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)



<b>RECUPERÁVEL OK</b>	112454	COMPUTADOR DO TIPO ALL-IN-ONE, COM GABINETE ÚNICO PARA MONITOR E CPU. MONITOR: TELA DE 27 POLEGADAS WIDESCREEN, DE VIDRO, SEM ARSÊNICO, RETROILUMINADA POR LED, COM RESOLUÇÃO 2560X1440 PIXELS.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	112455	COMPUTADOR DO TIPO ALL-IN-ONE, COM GABINETE ÚNICO PARA MONITOR E CPU. MONITOR: TELA DE 27 POLEGADAS WIDESCREEN, DE VIDRO, SEM ARSÊNICO, RETROILUMINADA POR LED, COM RESOLUÇÃO 2560X1440 PIXELS.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	112456	COMPUTADOR DO TIPO ALL-IN-ONE, COM GABINETE ÚNICO PARA MONITOR E CPU. MONITOR: TELA DE 27 POLEGADAS WIDESCREEN, DE VIDRO, SEM ARSÊNICO, RETROILUMINADA POR LED, COM RESOLUÇÃO 2560X1440 PIXELS.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	112457	COMPUTADOR DO TIPO ALL-IN-ONE, COM GABINETE ÚNICO PARA MONITOR E CPU. MONITOR: TELA DE 27 POLEGADAS WIDESCREEN, DE VIDRO, SEM ARSÊNICO, RETROILUMINADA POR LED, COM RESOLUÇÃO 2560X1440 PIXELS.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	112458	COMPUTADOR DO TIPO ALL-IN-ONE, COM GABINETE ÚNICO PARA MONITOR E CPU. MONITOR: TELA DE 27 POLEGADAS WIDESCREEN, DE VIDRO, SEM ARSÊNICO, RETROILUMINADA POR LED, COM RESOLUÇÃO 2560X1440 PIXELS.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	112459	COMPUTADOR DO TIPO ALL-IN-ONE, COM GABINETE ÚNICO PARA MONITOR E CPU. MONITOR: TELA DE 27 POLEGADAS WIDESCREEN, DE VIDRO, SEM ARSÊNICO, RETROILUMINADA POR LED, COM RESOLUÇÃO 2560X1440 PIXELS.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)



ok	112460	COMPUTADOR DO TIPO ALL-IN-ONE, COM GABINETE ÚNICO PARA MONITOR E CPU. MONITOR: TELA DE 27 POLEGADAS WIDESCREEN, DE VIDRO, SEM ARSÊNICO, RETROILUMINADA POR LED, COM RESOLUÇÃO 2560X1440 PIXELS.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
ok	112461	COMPUTADOR DO TIPO ALL-IN-ONE, COM GABINETE ÚNICO PARA MONITOR E CPU. MONITOR: TELA DE 27 POLEGADAS WIDESCREEN, DE VIDRO, SEM ARSÊNICO, RETROILUMINADA POR LED, COM RESOLUÇÃO 2560X1440 PIXELS.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
ok	112462	COMPUTADOR DO TIPO ALL-IN-ONE, COM GABINETE ÚNICO PARA MONITOR E CPU. MONITOR: TELA DE 27 POLEGADAS WIDESCREEN, DE VIDRO, SEM ARSÊNICO, RETROILUMINADA POR LED, COM RESOLUÇÃO 2560X1440 PIXELS.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
ok	112463	COMPUTADOR DO TIPO ALL-IN-ONE, COM GABINETE ÚNICO PARA MONITOR E CPU. MONITOR: TELA DE 27 POLEGADAS WIDESCREEN, DE VIDRO, SEM ARSÊNICO, RETROILUMINADA POR LED, COM RESOLUÇÃO 2560X1440 PIXELS.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
RECUPERÁVEL OK	112464	COMPUTADOR DO TIPO ALL-IN-ONE, COM GABINETE ÚNICO PARA MONITOR E CPU. MONITOR: TELA DE 27 POLEGADAS WIDESCREEN, DE VIDRO, SEM ARSÊNICO, RETROILUMINADA POR LED, COM RESOLUÇÃO 2560X1440 PIXELS.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
RECUPERÁVEL OK	112465	COMPUTADOR DO TIPO ALL-IN-ONE, COM GABINETE ÚNICO PARA MONITOR E CPU. MONITOR: TELA DE 27 POLEGADAS WIDESCREEN, DE VIDRO, SEM ARSÊNICO, RETROILUMINADA POR LED, COM RESOLUÇÃO 2560X1440 PIXELS.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)



<b>ok</b>	112466	COMPUTADOR DO TIPO ALL-IN-ONE, COM GABINETE ÚNICO PARA MONITOR E CPU. MONITOR: TELA DE 27 POLEGADAS WIDESCREEN, DE VIDRO, SEM ARSÊNICO, RETROILUMINADA POR LED, COM RESOLUÇÃO 2560X1440 PIXELS.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
<b>RECUPERÁVEL OK</b>	112467	COMPUTADOR DO TIPO ALL-IN-ONE, COM GABINETE ÚNICO PARA MONITOR E CPU. MONITOR: TELA DE 27 POLEGADAS WIDESCREEN, DE VIDRO, SEM ARSÊNICO, RETROILUMINADA POR LED, COM RESOLUÇÃO 2560X1440 PIXELS.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	112468	COMPUTADOR DO TIPO ALL-IN-ONE, COM GABINETE ÚNICO PARA MONITOR E CPU. MONITOR: TELA DE 27 POLEGADAS WIDESCREEN, DE VIDRO, SEM ARSÊNICO, RETROILUMINADA POR LED, COM RESOLUÇÃO 2560X1440 PIXELS.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	112469	COMPUTADOR DO TIPO ALL-IN-ONE, COM GABINETE ÚNICO PARA MONITOR E CPU. MONITOR: TELA DE 27 POLEGADAS WIDESCREEN, DE VIDRO, SEM ARSÊNICO, RETROILUMINADA POR LED, COM RESOLUÇÃO 2560X1440 PIXELS.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
<b>RECUPERÁVEL OK</b>	112470	COMPUTADOR DO TIPO ALL-IN-ONE, COM GABINETE ÚNICO PARA MONITOR E CPU. MONITOR: TELA DE 27 POLEGADAS WIDESCREEN, DE VIDRO, SEM ARSÊNICO, RETROILUMINADA POR LED, COM RESOLUÇÃO 2560X1440 PIXELS.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	112471	COMPUTADOR DO TIPO ALL-IN-ONE, COM GABINETE ÚNICO PARA MONITOR E CPU. MONITOR: TELA DE 27 POLEGADAS WIDESCREEN, DE VIDRO, SEM ARSÊNICO, RETROILUMINADA POR LED, COM RESOLUÇÃO 2560X1440 PIXELS.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)





<b>RECUPERÁVEL OK</b>	112472	COMPUTADOR DO TIPO ALL-IN-ONE, COM GABINETE ÚNICO PARA MONITOR E CPU. MONITOR: TELA DE 27 POLEGADAS WIDESCREEN, DE VIDRO, SEM ARSÊNICO, RETROILUMINADA POR LED, COM RESOLUÇÃO 2560X1440 PIXELS.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	112473	COMPUTADOR DO TIPO ALL-IN-ONE, COM GABINETE ÚNICO PARA MONITOR E CPU. MONITOR: TELA DE 27 POLEGADAS WIDESCREEN, DE VIDRO, SEM ARSÊNICO, RETROILUMINADA POR LED, COM RESOLUÇÃO 2560X1440 PIXELS.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	112474	COMPUTADOR DO TIPO ALL-IN-ONE, COM GABINETE ÚNICO PARA MONITOR E CPU. MONITOR: TELA DE 27 POLEGADAS WIDESCREEN, DE VIDRO, SEM ARSÊNICO, RETROILUMINADA POR LED, COM RESOLUÇÃO 2560X1440 PIXELS.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
<b>RECUPERÁVEL OK</b>	112475	COMPUTADOR DO TIPO ALL-IN-ONE, COM GABINETE ÚNICO PARA MONITOR E CPU. MONITOR: TELA DE 27 POLEGADAS WIDESCREEN, DE VIDRO, SEM ARSÊNICO, RETROILUMINADA POR LED, COM RESOLUÇÃO 2560X1440 PIXELS.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	132540	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
<b>705</b>	132548	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)



709	132585	MESA PARA COMPUTADORES COM CAPACIDADE PARA 3 ALUNOS COMPUTADORES, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESURA MÍNIMA 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE SUPERIOR, NA COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR, COM ACABAMENTO FROST E BORDAS ARREDONDADAS A 180°. ESTRUTURA: PRODUZIDA COM TUBO RETANGULAR INDUSTRIAL (SAE 1010 A 1012) MARCA: DEMÓVELLI	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
709	132586	MESA PARA COMPUTADORES COM CAPACIDADE PARA 3 ALUNOS COMPUTADORES, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESURA MÍNIMA 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE SUPERIOR, NA COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR, COM ACABAMENTO FROST E BORDAS ARREDONDADAS A 180°. ESTRUTURA: PRODUZIDA COM TUBO RETANGULAR INDUSTRIAL (SAE 1010 A 1012) MARCA: DEMÓVELLI	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)



709	132587	MESA PARA COMPUTADORES COM CAPACIDADE PARA 3 ALUNOS COMPUTADORES, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESURA MÍNIMA 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE SUPERIOR, NA COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR, COM ACABAMENTO FROST E BORDAS ARREDONDADAS A 180°. ESTRUTURA: PRODUZIDA COM TUBO RETANGULAR INDUSTRIAL (SAE 1010 A 1012) MARCA: DEMÓVELLI	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
709	132588	MESA PARA COMPUTADORES COM CAPACIDADE PARA 3 ALUNOS COMPUTADORES, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESURA MÍNIMA 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE SUPERIOR, NA COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR, COM ACABAMENTO FROST E BORDAS ARREDONDADAS A 180°. ESTRUTURA: PRODUZIDA COM TUBO RETANGULAR INDUSTRIAL (SAE 1010 A 1012) MARCA: DEMÓVELLI	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)



ok	132589	MESA PARA COMPUTADORES COM CAPACIDADE PARA 3 ALUNOS COMPUTADORES, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESURA MÍNIMA 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE SUPERIOR, NA COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR, COM ACABAMENTO FROST E BORDAS ARREDONDADAS A 180°. ESTRUTURA: PRODUZIDA COM TUBO RETANGULAR INDUSTRIAL (SAE 1010 A 1012) MARCA: DEMÓVELLI	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
ok	132590	MESA PARA COMPUTADORES COM CAPACIDADE PARA 3 ALUNOS COMPUTADORES, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESURA MÍNIMA 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE SUPERIOR, NA COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR, COM ACABAMENTO FROST E BORDAS ARREDONDADAS A 180°. ESTRUTURA: PRODUZIDA COM TUBO RETANGULAR INDUSTRIAL (SAE 1010 A 1012) MARCA: DEMÓVELLI	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)





ok	132591	MESA PARA COMPUTADORES COM CAPACIDADE PARA 3 ALUNOS COMPUTADORES, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESURA MÍNIMA 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE SUPERIOR, NA COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR, COM ACABAMENTO FROST E BORDAS ARREDONDADAS A 180°. ESTRUTURA: PRODUZIDA COM TUBO RETANGULAR INDUSTRIAL (SAE 1010 A 1012) MARCA: DEMÓVELLI	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
ok	132592	MESA PARA COMPUTADORES COM CAPACIDADE PARA 3 ALUNOS COMPUTADORES, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESURA MÍNIMA 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE SUPERIOR, NA COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR, COM ACABAMENTO FROST E BORDAS ARREDONDADAS A 180°. ESTRUTURA: PRODUZIDA COM TUBO RETANGULAR INDUSTRIAL (SAE 1010 A 1012) MARCA: DEMÓVELLI	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)



ok	132593	MESA PARA COMPUTADORES COM CAPACIDADE PARA 3 ALUNOS COMPUTADORES, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESURA MÍNIMA 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE SUPERIOR, NA COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR, COM ACABAMENTO FROST E BORDAS ARREDONDADAS A 180°. ESTRUTURA: PRODUZIDA COM TUBO RETANGULAR INDUSTRIAL (SAE 1010 A 1012) MARCA: DEMÓVELLI	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
ok	132594	MESA PARA COMPUTADORES COM CAPACIDADE PARA 3 ALUNOS COMPUTADORES, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESURA MÍNIMA 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE SUPERIOR, NA COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR, COM ACABAMENTO FROST E BORDAS ARREDONDADAS A 180°. ESTRUTURA: PRODUZIDA COM TUBO RETANGULAR INDUSTRIAL (SAE 1010 A 1012) MARCA: DEMÓVELLI	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)



ok	132595	MESA PARA COMPUTADORES COM CAPACIDADE PARA 3 ALUNOS COMPUTADORES, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESURA MÍNIMA 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE SUPERIOR, NA COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR, COM ACABAMENTO FROST E BORDAS ARREDONDADAS A 180°. ESTRUTURA: PRODUZIDA COM TUBO RETANGULAR INDUSTRIAL (SAE 1010 A 1012) MARCA: DEMÓVELLI	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
ok	132596	MESA PARA COMPUTADORES COM CAPACIDADE PARA 3 ALUNOS COMPUTADORES, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: - TAMPO EM MADEIRA AGLOMERADA TERMOESTABILIZADA, ESPESURA MÍNIMA 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE SUPERIOR, NA COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR, COM ACABAMENTO FROST E BORDAS ARREDONDADAS A 180°. ESTRUTURA: PRODUZIDA COM TUBO RETANGULAR INDUSTRIAL (SAE 1010 A 1012) MARCA: DEMÓVELLI	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)



ok	136171	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
ok	142927	QUADRO BRANCO, ANTIPOLUENTE, COM BASE MAGNÉTICA, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO (LOUSA ESCOLAR BRANCA), SUPORTE PARA APAGADOR E PINCÉIS E BORDAS EM ALUMÍNIO. DIMENSÕES DE 5M X 1,20M.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)





ok	143437	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
ok	143439	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)



ok	143440	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
ok	143441	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)



ok	143442	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
707	143443	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)



ok	143444	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
ok	143445	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)





705	143446	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
ok	143447	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)



ok	143448	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
ok	143449	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)



ok	143450	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
ok	143451	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)



ok	143452	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
ok	143453	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)





ok	143454	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
ok	143455	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)



705	143456	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
ok	143458	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)



ok	143459	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
ok	143460	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)



ok	143656	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
705	143694	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)





<b>ok</b>	143727	CADEIRA GIRATORIA ANATOMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
<b>RUIM 118</b>	149961	LOUSA DIGITAL - COMPUTADOR INTERATIVO, COM 1 RECEPTOR BLUETOOTH, 2 CANETAS DIGITAIS, 20 PONTAS SOBRESSAIENTES PARA AS CANETAS DIGITAIS, 1 CABO USB PARA CARGA DAS CANETAS, 1 CABO USB PARA CARGA DO RECEPTOR, 5 SUPORTES METÁLICOS PARA FIXAÇÃO DO RECEPTOR, 10 FAIXAS ADESIVAS PARA FIXAÇÃO, 1 MALETA.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	219089	VENTILADOR, TIPO PAREDE, APLICAÇÃO AMBIENTES PEQUENO, MÉDIO E GRANDE PORTE, POTÊNCIA MOTOR 1/6 HP/ 125 W, TENSÃO ALIMENTAÇÃO 127 V +/- 10 , CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 3 VELOCIDADES E OSCILANTE MARCA: VENTISOL	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)
<b>GUARITA</b>	219090	VENTILADOR, TIPO PAREDE, APLICAÇÃO AMBIENTES PEQUENO, MÉDIO E GRANDE PORTE, POTÊNCIA MOTOR 1/6 HP/ 125 W, TENSÃO ALIMENTAÇÃO 127 V +/- 10 , CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 3 VELOCIDADES E OSCILANTE MARCA: VENTISOL	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	SALA 706 (Camaquã - Prédio H)



<b>ok</b>	104895	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAÍDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	104909	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAÍDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	104912	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAÍDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	104915	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAÍDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	104924	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAÍDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	104925	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAÍDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	106755	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NÚCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
<b>708</b>	106756	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NÚCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)



<b>ok</b>	106757	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NUCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	106758	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NUCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
<b>708</b>	106759	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NUCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
<b>708</b>	106760	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NUCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
<b>709</b>	106761	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NUCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	106762	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NUCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)



ok	106763	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NUCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
ok	110074	ARMARIO EM MDF NA COR CASCA DE OVO CLARO COM 3 PORTAS EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE EXTERNA E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INTERNA, COM ACABAMENTO FROST-FORMING E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS. REVESTIMENTO INTERNO COM COR IGUAL A PARTE EXTERNA, CHAVE INDEPENDENTE EM CADA PORTA, ESTRUTURA EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 15MM. NO MÍNIMO 2 PRATELEIRAS REGULÁVEIS E DIVISÓRIAS EM CADA VÃO. MARCA: MUNDIMIX	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
ok	110075	ARMARIO EM MDF NA COR CASCA DE OVO CLARO COM 3 PORTAS EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE EXTERNA E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INTERNA, COM ACABAMENTO FROST-FORMING E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS. REVESTIMENTO INTERNO COM COR IGUAL A PARTE EXTERNA, CHAVE INDEPENDENTE EM CADA PORTA, ESTRUTURA EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 15MM. NO MÍNIMO 2 PRATELEIRAS REGULÁVEIS E DIVISÓRIAS EM CADA VÃO. MARCA: MUNDIMIX	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)





704	110077	ARMARIO EM MDF NA COR CASCA DE OVO CLARO COM 3 PORTAS EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE EXTERNA E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INTERNA, COM ACABAMENTO FROST-FORMING E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS. REVESTIMENTO INTERNO COM COR IGUAL A PARTE EXTERNA, CHAVE INDEPENDENTE EM CADA PORTA, ESTRUTURA EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 15MM. NO MÍNIMO 2 PRATELEIRAS REGULÁVEIS E DIVISÓRIAS EM CADA VÃO. MARCA: MUNDIMIX	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
ok	132572	PARAFUSADEIRA/FURADEIRA A BATERIA DEVE POSSUIR VOLTAGEM DE 9,6V OU MAIS. DEVE ATINGIR, NO MÍNIMO, 400 RPM EM BAIXA ROTAÇÃO E 1000 RPM EM ALTA ROTAÇÃO. POSSUIR CAPACIDADE MÁXIMA DE PERFURAÇÃO DE 10 MM OU MAIS EM Aço, E 20MM OU MAIS EM MADEIRA, SER REVERSIVEL E POSSUIR, NO MÍNIMO, 16 REGULAGENS DE TORQUE DIFERENTES E 1 DE PERFURAÇÃO.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
ok	132975	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)



ok	132976	GAVITEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
ok	132977	GAVITEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
ok	132978	GAVITEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
ok	132979	GAVITEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)



ok	132980	GAVITEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
ok	132981	GAVITEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
ok	132982	GAVITEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
ok	132983	GAVITEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)



ok	132984	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
ok	132985	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
ok	132986	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
ok	132987	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)





ok	132989	GAVITEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
ok	132990	GAVITEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
ok	132991	GAVITEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSOES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)



ok	141334	BANCADA PARA ELETRÔNICA, COM 2 PRATELEIRAS DE 30 CM DE PROFUNDIDADE, ESTRUTURA EM AÇO TUBULAR PRETO COM REGULAGEM DE NIVELAMENTO NOS PÉS E ALTURA DE TAMPO E PRATELEIRAS, GRADUAVEL DE 5 EM 5 CM. TAMPO EM MDF 25 MM DE COR CASCA DE OVO, COM LARGURA DE 1,2 M E PROFUNDIDADE DE 0,9 M. LUMINÁRIA COM LÂMPADA FLUORESCENTE DE 40 W EM CALHA, 6 TOMADAS ATERRADAS AO FUNDO DO TAMPO, EM SUA PARTE SUPERIOR, VOLTADAS PARA CIMA, UMA TOMADA DE REDE ETHERNET CAT.6 COM CABO DE 3 M.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
ok	141335	BANCADA PARA ELETRÔNICA, COM 2 PRATELEIRAS DE 30 CM DE PROFUNDIDADE, ESTRUTURA EM AÇO TUBULAR PRETO COM REGULAGEM DE NIVELAMENTO NOS PÉS E ALTURA DE TAMPO E PRATELEIRAS, GRADUAVEL DE 5 EM 5 CM. TAMPO EM MDF 25 MM DE COR CASCA DE OVO, COM LARGURA DE 1,2 M E PROFUNDIDADE DE 0,9 M. LUMINÁRIA COM LÂMPADA FLUORESCENTE DE 40 W EM CALHA, 6 TOMADAS ATERRADAS AO FUNDO DO TAMPO, EM SUA PARTE SUPERIOR, VOLTADAS PARA CIMA, UMA TOMADA DE REDE ETHERNET CAT.6 COM CABO DE 3 M.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)



ok	141336	BANCADA PARA ELETRÔNICA, COM 2 PRATELEIRAS DE 30 CM DE PROFUNDIDADE, ESTRUTURA EM AÇO TUBULAR PRETO COM REGULAGEM DE NIVELAMENTO NOS PÉS E ALTURA DE TAMPO E PRATELEIRAS, GRADUAVEL DE 5 EM 5 CM. TAMPO EM MDF 25 MM DE COR CASCA DE OVO, COM LARGURA DE 1,2 M E PROFUNDIDADE DE 0,9 M. LUMINÁRIA COM LÂMPADA FLUORESCENTE DE 40 W EM CALHA, 6 TOMADAS ATERRADAS AO FUNDO DO TAMPO, EM SUA PARTE SUPERIOR, VOLTADAS PARA CIMA, UMA TOMADA DE REDE ETHERNET CAT.6 COM CABO DE 3 M.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
ok	141337	BANCADA PARA ELETRÔNICA, COM 2 PRATELEIRAS DE 30 CM DE PROFUNDIDADE, ESTRUTURA EM AÇO TUBULAR PRETO COM REGULAGEM DE NIVELAMENTO NOS PÉS E ALTURA DE TAMPO E PRATELEIRAS, GRADUAVEL DE 5 EM 5 CM. TAMPO EM MDF 25 MM DE COR CASCA DE OVO, COM LARGURA DE 1,2 M E PROFUNDIDADE DE 0,9 M. LUMINÁRIA COM LÂMPADA FLUORESCENTE DE 40 W EM CALHA, 6 TOMADAS ATERRADAS AO FUNDO DO TAMPO, EM SUA PARTE SUPERIOR, VOLTADAS PARA CIMA, UMA TOMADA DE REDE ETHERNET CAT.6 COM CABO DE 3 M.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)



ok	141338	BANCADA PARA ELETRÔNICA, COM 2 PRATELEIRAS DE 30 CM DE PROFUNDIDADE, ESTRUTURA EM AÇO TUBULAR PRETO COM REGULAGEM DE NIVELAMENTO NOS PÉS E ALTURA DE TAMPO E PRATELEIRAS, GRADUAVEL DE 5 EM 5 CM. TAMPO EM MDF 25 MM DE COR CASCA DE OVO, COM LARGURA DE 1,2 M E PROFUNDIDADE DE 0,9 M. LUMINÁRIA COM LÂMPADA FLUORESCENTE DE 40 W EM CALHA, 6 TOMADAS ATERRADAS AO FUNDO DO TAMPO, EM SUA PARTE SUPERIOR, VOLTADAS PARA CIMA, UMA TOMADA DE REDE ETHERNET CAT.6 COM CABO DE 3 M.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
ok	141339	BANCADA PARA ELETRÔNICA, COM 2 PRATELEIRAS DE 30 CM DE PROFUNDIDADE, ESTRUTURA EM AÇO TUBULAR PRETO COM REGULAGEM DE NIVELAMENTO NOS PÉS E ALTURA DE TAMPO E PRATELEIRAS, GRADUAVEL DE 5 EM 5 CM. TAMPO EM MDF 25 MM DE COR CASCA DE OVO, COM LARGURA DE 1,2 M E PROFUNDIDADE DE 0,9 M. LUMINÁRIA COM LÂMPADA FLUORESCENTE DE 40 W EM CALHA, 6 TOMADAS ATERRADAS AO FUNDO DO TAMPO, EM SUA PARTE SUPERIOR, VOLTADAS PARA CIMA, UMA TOMADA DE REDE ETHERNET CAT.6 COM CABO DE 3 M.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)





ok	141342	BANCADA PARA ELETRÔNICA, COM 2 PRATELEIRAS DE 30 CM DE PROFUNDIDADE, ESTRUTURA EM AÇO TUBULAR PRETO COM REGULAGEM DE NIVELAMENTO NOS PÉS E ALTURA DE TAMPO E PRATELEIRAS, GRADUAVEL DE 5 EM 5 CM. TAMPO EM MDF 25 MM DE COR CASCA DE OVO, COM LARGURA DE 1,2 M E PROFUNDIDADE DE 0,9 M. LUMINÁRIA COM LÂMPADA FLUORESCENTE DE 40 W EM CALHA, 6 TOMADAS ATERRADAS AO FUNDO DO TAMPO, EM SUA PARTE SUPERIOR, VOLTADAS PARA CIMA, UMA TOMADA DE REDE ETHERNET CAT.6 COM CABO DE 3 M.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
ok	141343	BANCADA PARA ELETRÔNICA, COM 2 PRATELEIRAS DE 30 CM DE PROFUNDIDADE, ESTRUTURA EM AÇO TUBULAR PRETO COM REGULAGEM DE NIVELAMENTO NOS PÉS E ALTURA DE TAMPO E PRATELEIRAS, GRADUAVEL DE 5 EM 5 CM. TAMPO EM MDF 25 MM DE COR CASCA DE OVO, COM LARGURA DE 1,2 M E PROFUNDIDADE DE 0,9 M. LUMINÁRIA COM LÂMPADA FLUORESCENTE DE 40 W EM CALHA, 6 TOMADAS ATERRADAS AO FUNDO DO TAMPO, EM SUA PARTE SUPERIOR, VOLTADAS PARA CIMA, UMA TOMADA DE REDE ETHERNET CAT.6 COM CABO DE 3 M.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)



ok	141344	BANCADA PARA ELETRÔNICA, COM 2 PRATELEIRAS DE 30 CM DE PROFUNDIDADE, ESTRUTURA EM AÇO TUBULAR PRETO COM REGULAGEM DE NIVELAMENTO NOS PÉS E ALTURA DE TAMPO E PRATELEIRAS, GRADUAVEL DE 5 EM 5 CM. TAMPO EM MDF 25 MM DE COR CASCA DE OVO, COM LARGURA DE 1,2 M E PROFUNDIDADE DE 0,9 M. LUMINÁRIA COM LÂMPADA FLUORESCENTE DE 40 W EM CALHA, 6 TOMADAS ATERRADAS AO FUNDO DO TAMPO, EM SUA PARTE SUPERIOR, VOLTADAS PARA CIMA, UMA TOMADA DE REDE ETHERNET CAT.6 COM CABO DE 3 M.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
ok	141345	BANCADA PARA ELETRÔNICA, COM 2 PRATELEIRAS DE 30 CM DE PROFUNDIDADE, ESTRUTURA EM AÇO TUBULAR PRETO COM REGULAGEM DE NIVELAMENTO NOS PÉS E ALTURA DE TAMPO E PRATELEIRAS, GRADUAVEL DE 5 EM 5 CM. TAMPO EM MDF 25 MM DE COR CASCA DE OVO, COM LARGURA DE 1,2 M E PROFUNDIDADE DE 0,9 M. LUMINÁRIA COM LÂMPADA FLUORESCENTE DE 40 W EM CALHA, 6 TOMADAS ATERRADAS AO FUNDO DO TAMPO, EM SUA PARTE SUPERIOR, VOLTADAS PARA CIMA, UMA TOMADA DE REDE ETHERNET CAT.6 COM CABO DE 3 M.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)



ok	141350	BANCADA PARA ELETRÔNICA, COM 2 PRATELEIRAS DE 30 CM DE PROFUNDIDADE, ESTRUTURA EM AÇO TUBULAR PRETO COM REGULAGEM DE NIVELAMENTO NOS PÉS E ALTURA DE TAMPO E PRATELEIRAS, GRADUAVEL DE 5 EM 5 CM. TAMPO EM MDF 25 MM DE COR CASCA DE OVO, COM LARGURA DE 1,2 M E PROFUNDIDADE DE 0,9 M. LUMINÁRIA COM LÂMPADA FLUORESCENTE DE 40 W EM CALHA, 6 TOMADAS ATERRADAS AO FUNDO DO TAMPO, EM SUA PARTE SUPERIOR, VOLTADAS PARA CIMA, UMA TOMADA DE REDE ETHERNET CAT.6 COM CABO DE 3 M.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
ok	141351	BANCADA PARA ELETRÔNICA, COM 2 PRATELEIRAS DE 30 CM DE PROFUNDIDADE, ESTRUTURA EM AÇO TUBULAR PRETO COM REGULAGEM DE NIVELAMENTO NOS PÉS E ALTURA DE TAMPO E PRATELEIRAS, GRADUAVEL DE 5 EM 5 CM. TAMPO EM MDF 25 MM DE COR CASCA DE OVO, COM LARGURA DE 1,2 M E PROFUNDIDADE DE 0,9 M. LUMINÁRIA COM LÂMPADA FLUORESCENTE DE 40 W EM CALHA, 6 TOMADAS ATERRADAS AO FUNDO DO TAMPO, EM SUA PARTE SUPERIOR, VOLTADAS PARA CIMA, UMA TOMADA DE REDE ETHERNET CAT.6 COM CABO DE 3 M.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)



ok	141352	BANCADA PARA ELETRÔNICA, COM 2 PRATELEIRAS DE 30 CM DE PROFUNDIDADE, ESTRUTURA EM AÇO TUBULAR PRETO COM REGULAGEM DE NIVELAMENTO NOS PÉS E ALTURA DE TAMPO E PRATELEIRAS, GRADUAVEL DE 5 EM 5 CM. TAMPO EM MDF 25 MM DE COR CASCA DE OVO, COM LARGURA DE 1,2 M E PROFUNDIDADE DE 0,9 M. LUMINÁRIA COM LÂMPADA FLUORESCENTE DE 40 W EM CALHA, 6 TOMADAS ATERRADAS AO FUNDO DO TAMPO, EM SUA PARTE SUPERIOR, VOLTADAS PARA CIMA, UMA TOMADA DE REDE ETHERNET CAT.6 COM CABO DE 3 M.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
ok	141353	BANCADA PARA ELETRÔNICA, COM 2 PRATELEIRAS DE 30 CM DE PROFUNDIDADE, ESTRUTURA EM AÇO TUBULAR PRETO COM REGULAGEM DE NIVELAMENTO NOS PÉS E ALTURA DE TAMPO E PRATELEIRAS, GRADUAVEL DE 5 EM 5 CM. TAMPO EM MDF 25 MM DE COR CASCA DE OVO, COM LARGURA DE 1,2 M E PROFUNDIDADE DE 0,9 M. LUMINÁRIA COM LÂMPADA FLUORESCENTE DE 40 W EM CALHA, 6 TOMADAS ATERRADAS AO FUNDO DO TAMPO, EM SUA PARTE SUPERIOR, VOLTADAS PARA CIMA, UMA TOMADA DE REDE ETHERNET CAT.6 COM CABO DE 3 M.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)





ok	141354	BANCADA PARA ELETRÔNICA, COM 2 PRATELEIRAS DE 30 CM DE PROFUNDIDADE, ESTRUTURA EM AÇO TUBULAR PRETO COM REGULAGEM DE NIVELAMENTO NOS PÉS E ALTURA DE TAMPO E PRATELEIRAS, GRADUAVEL DE 5 EM 5 CM. TAMPO EM MDF 25 MM DE COR CASCA DE OVO, COM LARGURA DE 1,2 M E PROFUNDIDADE DE 0,9 M. LUMINÁRIA COM LÂMPADA FLUORESCENTE DE 40 W EM CALHA, 6 TOMADAS ATERRADAS AO FUNDO DO TAMPO, EM SUA PARTE SUPERIOR, VOLTADAS PARA CIMA, UMA TOMADA DE REDE ETHERNET CAT.6 COM CABO DE 3 M.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
ok	141355	BANCADA PARA ELETRÔNICA, COM 2 PRATELEIRAS DE 30 CM DE PROFUNDIDADE, ESTRUTURA EM AÇO TUBULAR PRETO COM REGULAGEM DE NIVELAMENTO NOS PÉS E ALTURA DE TAMPO E PRATELEIRAS, GRADUAVEL DE 5 EM 5 CM. TAMPO EM MDF 25 MM DE COR CASCA DE OVO, COM LARGURA DE 1,2 M E PROFUNDIDADE DE 0,9 M. LUMINÁRIA COM LÂMPADA FLUORESCENTE DE 40 W EM CALHA, 6 TOMADAS ATERRADAS AO FUNDO DO TAMPO, EM SUA PARTE SUPERIOR, VOLTADAS PARA CIMA, UMA TOMADA DE REDE ETHERNET CAT.6 COM CABO DE 3 M.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)



ok	141356	BANCADA PARA ELETRÔNICA, COM 2 PRATELEIRAS DE 30 CM DE PROFUNDIDADE, ESTRUTURA EM AÇO TUBULAR PRETO COM REGULAGEM DE NIVELAMENTO NOS PÉS E ALTURA DE TAMPO E PRATELEIRAS, GRADUAVEL DE 5 EM 5 CM. TAMPO EM MDF 25 MM DE COR CASCA DE OVO, COM LARGURA DE 1,2 M E PROFUNDIDADE DE 0,9 M. LUMINÁRIA COM LÂMPADA FLUORESCENTE DE 40 W EM CALHA, 6 TOMADAS ATERRADAS AO FUNDO DO TAMPO, EM SUA PARTE SUPERIOR, VOLTADAS PARA CIMA, UMA TOMADA DE REDE ETHERNET CAT.6 COM CABO DE 3 M.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
ok	141357	BANCADA PARA ELETRÔNICA, COM 2 PRATELEIRAS DE 30 CM DE PROFUNDIDADE, ESTRUTURA EM AÇO TUBULAR PRETO COM REGULAGEM DE NIVELAMENTO NOS PÉS E ALTURA DE TAMPO E PRATELEIRAS, GRADUAVEL DE 5 EM 5 CM. TAMPO EM MDF 25 MM DE COR CASCA DE OVO, COM LARGURA DE 1,2 M E PROFUNDIDADE DE 0,9 M. LUMINÁRIA COM LÂMPADA FLUORESCENTE DE 40 W EM CALHA, 6 TOMADAS ATERRADAS AO FUNDO DO TAMPO, EM SUA PARTE SUPERIOR, VOLTADAS PARA CIMA, UMA TOMADA DE REDE ETHERNET CAT.6 COM CABO DE 3 M.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
705	142928	QUADRO BRANCO, ANTIPOLUENTE, COM BASE MAGNÉTICA, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO (LOUSA ESCOLAR BRANCA), SUPORTE PARA APAGADOR E PINCÉIS E BORDAS EM ALUMÍNIO. DIMENSÕES DE 5M X 1,20M.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)



ok	143641	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
ok	143646	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)



ok	143647	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
ok	143648	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)





ok	143649	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
ok	143650	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)



ok	143651	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
ok	143657	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)



ok	143658	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
ok	143659	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)



ok	143662	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
ok	143663	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)





ok	143664	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
ok	143665	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)



ok	143685	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
705	143686	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)



ok	143687	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
ok	143688	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)



706	143689	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
ok	143690	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)





ok	143691	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
708	143692	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)



ok	143693	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
ok	143695	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)



ok	143696	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
706	143697	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)



ok	143698	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
ok	143719	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)





706	143720	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
ok	143725	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)



ok	143726	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
ok	143728	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)



ok	143729	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
ok	143730	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)



ok	149829	<p>MULTÍMETRO DIGITAL COM TECNOLOGIA PARA DETECÇÃO DE TENSÃO SEM CONTATO, AUTOVOLT: SELEÇÃO AUTOMÁTICA DE TENSÃO AC/DC, IMPEDÂNCIA DE ENTRADA BAIXA: AJUDA A EVITAR LEITURAS INCORRETAS DEVIDO A TENSÕES FANTASMA, GRANDE VISOR DE LEDS COM RETROILUMINAÇÃO BRANCA PARA TRABALHAR EM ÁREAS COM POUCA LUMINOSIDADE, TRUE RMS PARA MEDIÇÕES PRECISAS EM CARGAS NÃO LINEARES, MEDE 20 A (INSTANTÂNEO, 30SEGUNDOS, CONTÍNUO, 10 A), RESISTÊNCIA, CONTINUIDADE, FREQUÊNCIA E CAPACIDADE, MÍN/MÁX/MÉDIA COM INDICAÇÃO DO TEMPO DECORRIDO, PARA REGISTRAR FLUTUAÇÕES DE SINAL, DESIGN COMPACTO E ERGONÓMICO PARA OPERAÇÃO COM UMA SÓ MÃO, COMPATÍVEL COM O SUPORTE TÉCNICO OPCIONAL, PARA UTILIZAÇÃO EM MODO "MÃOS LIVRES", DEVERÁ POSSUIR FUSÍVEL FAST DE 11A, 1000V, CLASSIFICAÇÃO DE SEGURANÇA IEC 61010-1- CAT III 600V (6KV), COM CERTIFICAÇÃO DE ÓRGÃOS INTERNACIONAIS. GARANTIA SOLIDÁRIA DO FABRICANTE DE 03 ANOS PODENDO SER COMPROVADA ATRAVÉS DE CARTA PAR DE PONTEIRAS RESERVA.</p>	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	-------------------------------------	--





ok	149830	<p>MULTÍMETRO DIGITAL COM TECNOLOGIA PARA DETECÇÃO DE TENSÃO SEM CONTATO, AUTOVOLT: SELEÇÃO AUTOMÁTICA DE TENSÃO AC/DC, IMPEDÂNCIA DE ENTRADA BAIXA: AJUDA A EVITAR LEITURAS INCORRETAS DEVIDO A TENSÕES FANTASMA, GRANDE VISOR DE LEDS COM RETROILUMINAÇÃO BRANCA PARA TRABALHAR EM ÁREAS COM POUCA LUMINOSIDADE, TRUE RMS PARA MEDIÇÕES PRECISAS EM CARGAS NÃO LINEARES, MEDE 20 A (INSTANTÂNEO, 30SEGUNDOS, CONTÍNUO, 10 A), RESISTÊNCIA, CONTINUIDADE, FREQUÊNCIA E CAPACIDADE, MÍN/MÁX/MÉDIA COM INDICAÇÃO DO TEMPO DECORRIDO, PARA REGISTRAR FLUTUAÇÕES DE SINAL, DESIGN COMPACTO E ERGONÓMICO PARA OPERAÇÃO COM UMA SÓ MÃO, COMPATÍVEL COM O SUPORTE TÉCNICO OPCIONAL, PARA UTILIZAÇÃO EM MODO "MÃOS LIVRES", DEVERÁ POSSUIR FUSÍVEL FAST DE 11A, 1000V, CLASSIFICAÇÃO DE SEGURANÇA IEC 61010-1- CAT III 600V (6KV), COM CERTIFICAÇÃO DE ÓRGÃOS INTERNACIONAIS. GARANTIA SOLIDÁRIA DO FABRICANTE DE 03 ANOS PODENDO SER COMPROVADA ATRAVÉS DE CARTA PAR DE PONTEIRAS RESERVA.</p>	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	-------------------------------------	--



ok	149831	<p>MULTÍMETRO DIGITAL COM TECNOLOGIA PARA DETECÇÃO DE TENSÃO SEM CONTATO, AUTOVOLT: SELEÇÃO AUTOMÁTICA DE TENSÃO AC/DC, IMPEDÂNCIA DE ENTRADA BAIXA: AJUDA A EVITAR LEITURAS INCORRETAS DEVIDO A TENSÕES FANTASMA, GRANDE VISOR DE LEDS COM RETROILUMINAÇÃO BRANCA PARA TRABALHAR EM ÁREAS COM POUCA LUMINOSIDADE, TRUE RMS PARA MEDIÇÕES PRECISAS EM CARGAS NÃO LINEARES, MEDE 20 A (INSTANTÂNEO, 30SEGUNDOS, CONTÍNUO, 10 A), RESISTÊNCIA, CONTINUIDADE, FREQUÊNCIA E CAPACIDADE, MÍN/MÁX/MÉDIA COM INDICAÇÃO DO TEMPO DECORRIDO, PARA REGISTRAR FLUTUAÇÕES DE SINAL, DESIGN COMPACTO E ERGONÓMICO PARA OPERAÇÃO COM UMA SÓ MÃO, COMPATÍVEL COM O SUPORTE TÉCNICO OPCIONAL, PARA UTILIZAÇÃO EM MODO "MÃOS LIVRES", DEVERÁ POSSUIR FUSÍVEL FAST DE 11A, 1000V, CLASSIFICAÇÃO DE SEGURANÇA IEC 61010-1- CAT III 600V (6KV), COM CERTIFICAÇÃO DE ÓRGÃOS INTERNACIONAIS. GARANTIA SOLIDÁRIA DO FABRICANTE DE 03 ANOS PODENDO SER COMPROVADA ATRAVÉS DE CARTA PAR DE PONTEIRAS RESERVA.</p>	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	-------------------------------------	--



ok	149973	LOUSA DIGITAL - COMPUTADOR INTERATIVO, COM 1 RECEPTOR BLUETOOTH, 2 CANETAS DIGITAIS, 20 PONTAS SOBRESSAIENTES PARA AS CANETAS DIGITAIS, 1 CABO USB PARA CARGA DAS CANETAS, 1 CABO USB PARA CARGA DO RECEPTOR, 5 SUPORTES METÁLICOS PARA FICAÇÃO DO RECEPTOR, 10 FAIXAS ADESIVAS PARA FIXAÇÃO, 1 MALETA.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
ok	153281	TESTADOR DE BATERIAS 3 1/2 DIG.: FAIXA 0 A 20 OHMS (RESISTÊNCIA INTERNA DA BATERIA), RESOLUÇÃO DE 0,1M OHMS, MÉTODO MEDIDA DE 4 FIOS SINAL AC, MEDIDA TENSÃO DE DC 0 A 100V	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
ok	153691	TESTADOR DE CABO DE REDE: CONECTOR RJ-45, TESTE LOCAL E REMOTO, INDICADOR DO Nº DO PAR, VALIDAÇÃO DO PAR, INDICAÇÃO DE CURTO.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
ok	162812	ESTAÇÃO DIGITAL DE RETRABALHO SMD COM VISOR DIGITAL DE, NO MÍNIMO, 3 DIGITOS. GABINETE ANTIESTÁTICO. TEMPERATURA AJUSTÁVEL DE 150°C, OU MENOS, ATÉ 480°C, OU MAIS. VAZÃO DE AR DE 22L/MIN. BOCAL ATERRADO. RESOLUÇÃO DE TEMPERATURA DE 1°C. DEVE VIR ACOMPANHADO DE 4 BOCAIS PARA DIFERENTES APLICAÇÕES. TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 220V. GARANTIA DE 1 ANO OU MAIS.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)



ok	162813	ESTAÇÃO DIGITAL DE RETRABALHO SMD COM VISOR DIGITAL DE, NO MÍNIMO, 3 DÍGITOS. GABINETE ANTIESTÁTICO. TEMPERATURA AJUSTÁVEL DE 150°C, OU MENOS, ATÉ 480°C, OU MAIS. VAZÃO DE AR DE 22L/MIN. BOCAL ATERRADO. RESOLUÇÃO DE TEMPERATURA DE 1°C. DEVE VIR ACOMPANHADO DE 4 BOCAIS PARA DIFERENTES APLICAÇÕES. TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 220V. GARANTIA DE 1 ANO OU MAIS.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
ok	162814	ESTAÇÃO DIGITAL DE RETRABALHO SMD COM VISOR DIGITAL DE, NO MÍNIMO, 3 DÍGITOS. GABINETE ANTIESTÁTICO. TEMPERATURA AJUSTÁVEL DE 150°C, OU MENOS, ATÉ 480°C, OU MAIS. VAZÃO DE AR DE 22L/MIN. BOCAL ATERRADO. RESOLUÇÃO DE TEMPERATURA DE 1°C. DEVE VIR ACOMPANHADO DE 4 BOCAIS PARA DIFERENTES APLICAÇÕES. TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 220V. GARANTIA DE 1 ANO OU MAIS.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
ok	162815	ESTAÇÃO DIGITAL DE RETRABALHO SMD COM VISOR DIGITAL DE, NO MÍNIMO, 3 DÍGITOS. GABINETE ANTIESTÁTICO. TEMPERATURA AJUSTÁVEL DE 150°C, OU MENOS, ATÉ 480°C, OU MAIS. VAZÃO DE AR DE 22L/MIN. BOCAL ATERRADO. RESOLUÇÃO DE TEMPERATURA DE 1°C. DEVE VIR ACOMPANHADO DE 4 BOCAIS PARA DIFERENTES APLICAÇÕES. TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 220V. GARANTIA DE 1 ANO OU MAIS.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)





ok	162816	ESTAÇÃO DIGITAL DE RETRABALHO SMD COM VISOR DIGITAL DE, NO MÍNIMO, 3 DÍGITOS. GABINETE ANTIESTÁTICO. TEMPERATURA AJUSTÁVEL DE 150°C, OU MENOS, ATÉ 480°C, OU MAIS. VAZÃO DE AR DE 22L/MIN. BOCAL ATERRADO. RESOLUÇÃO DE TEMPERATURA DE 1°C. DEVE VIR ACOMPANHADO DE 4 BOCAIS PARA DIFERENTES APLICAÇÕES. TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 220V. GARANTIA DE 1 ANO OU MAIS.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
ok	162817	ESTAÇÃO DIGITAL DE RETRABALHO SMD COM VISOR DIGITAL DE, NO MÍNIMO, 3 DÍGITOS. GABINETE ANTIESTÁTICO. TEMPERATURA AJUSTÁVEL DE 150°C, OU MENOS, ATÉ 480°C, OU MAIS. VAZÃO DE AR DE 22L/MIN. BOCAL ATERRADO. RESOLUÇÃO DE TEMPERATURA DE 1°C. DEVE VIR ACOMPANHADO DE 4 BOCAIS PARA DIFERENTES APLICAÇÕES. TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 220V. GARANTIA DE 1 ANO OU MAIS.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
ok	162818	ESTAÇÃO DIGITAL DE RETRABALHO SMD COM VISOR DIGITAL DE, NO MÍNIMO, 3 DÍGITOS. GABINETE ANTIESTÁTICO. TEMPERATURA AJUSTÁVEL DE 150°C, OU MENOS, ATÉ 480°C, OU MAIS. VAZÃO DE AR DE 22L/MIN. BOCAL ATERRADO. RESOLUÇÃO DE TEMPERATURA DE 1°C. DEVE VIR ACOMPANHADO DE 4 BOCAIS PARA DIFERENTES APLICAÇÕES. TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 220V. GARANTIA DE 1 ANO OU MAIS.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)



ok	162819	ESTAÇÃO DIGITAL DE RETRABALHO SMD COM VISOR DIGITAL DE, NO MÍNIMO, 3 DÍGITOS. GABINETE ANTIESTÁTICO. TEMPERATURA AJUSTÁVEL DE 150°C, OU MENOS, ATÉ 480°C, OU MAIS. VAZÃO DE AR DE 22L/MIN. BOCAL ATERRADO. RESOLUÇÃO DE TEMPERATURA DE 1°C. DEVE VIR ACOMPANHADO DE 4 BOCAIS PARA DIFERENTES APLICAÇÕES. TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 220V. GARANTIA DE 1 ANO OU MAIS.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
ok	162820	ESTAÇÃO DIGITAL DE RETRABALHO SMD COM VISOR DIGITAL DE, NO MÍNIMO, 3 DÍGITOS. GABINETE ANTIESTÁTICO. TEMPERATURA AJUSTÁVEL DE 150°C, OU MENOS, ATÉ 480°C, OU MAIS. VAZÃO DE AR DE 22L/MIN. BOCAL ATERRADO. RESOLUÇÃO DE TEMPERATURA DE 1°C. DEVE VIR ACOMPANHADO DE 4 BOCAIS PARA DIFERENTES APLICAÇÕES. TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 220V. GARANTIA DE 1 ANO OU MAIS.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
ok	162821	ESTAÇÃO DIGITAL DE RETRABALHO SMD COM VISOR DIGITAL DE, NO MÍNIMO, 3 DÍGITOS. GABINETE ANTIESTÁTICO. TEMPERATURA AJUSTÁVEL DE 150°C, OU MENOS, ATÉ 480°C, OU MAIS. VAZÃO DE AR DE 22L/MIN. BOCAL ATERRADO. RESOLUÇÃO DE TEMPERATURA DE 1°C. DEVE VIR ACOMPANHADO DE 4 BOCAIS PARA DIFERENTES APLICAÇÕES. TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 220V. GARANTIA DE 1 ANO OU MAIS.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)



ok	162822	ESTAÇÃO DIGITAL DE RETRABALHO SMD COM VISOR DIGITAL DE, NO MÍNIMO, 3 DÍGITOS. GABINETE ANTIESTÁTICO. TEMPERATURA AJUSTÁVEL DE 150°C, OU MENOS, ATÉ 480°C, OU MAIS. VAZÃO DE AR DE 22L/MIN. BOCAL ATERRADO. RESOLUÇÃO DE TEMPERATURA DE 1°C. DEVE VIR ACOMPANHADO DE 4 BOCAIS PARA DIFERENTES APLICAÇÕES. TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 220V. GARANTIA DE 1 ANO OU MAIS.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
ok	162823	ESTAÇÃO DIGITAL DE RETRABALHO SMD COM VISOR DIGITAL DE, NO MÍNIMO, 3 DÍGITOS. GABINETE ANTIESTÁTICO. TEMPERATURA AJUSTÁVEL DE 150°C, OU MENOS, ATÉ 480°C, OU MAIS. VAZÃO DE AR DE 22L/MIN. BOCAL ATERRADO. RESOLUÇÃO DE TEMPERATURA DE 1°C. DEVE VIR ACOMPANHADO DE 4 BOCAIS PARA DIFERENTES APLICAÇÕES. TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 220V. GARANTIA DE 1 ANO OU MAIS.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
ok	162825	ESTAÇÃO DIGITAL DE RETRABALHO SMD COM VISOR DIGITAL DE, NO MÍNIMO, 3 DÍGITOS. GABINETE ANTIESTÁTICO. TEMPERATURA AJUSTÁVEL DE 150°C, OU MENOS, ATÉ 480°C, OU MAIS. VAZÃO DE AR DE 22L/MIN. BOCAL ATERRADO. RESOLUÇÃO DE TEMPERATURA DE 1°C. DEVE VIR ACOMPANHADO DE 4 BOCAIS PARA DIFERENTES APLICAÇÕES. TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 220V. GARANTIA DE 1 ANO OU MAIS.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)



ok	162826	ESTAÇÃO DIGITAL DE RETRABALHO SMD COM VISOR DIGITAL DE, NO MÍNIMO, 3 DIGITOS. GABINETE ANTIESTÁTICO. TEMPERATURA AJUSTÁVEL DE 150°C, OU MENOS, ATÉ 480°C, OU MAIS. VAZÃO DE AR DE 22L/MIN. BOCAL ATERRADO. RESOLUÇÃO DE TEMPERATURA DE 1°C. DEVE VIR ACOMPANHADO DE 4 BOCAIS PARA DIFERENTES APLICAÇÕES. TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 220V. GARANTIA DE 1 ANO OU MAIS.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
ok	162827	LUPA PARA BANCADA COM FIXADOR TIPO Morsa e ILUMINAÇÃO. LENTE DE FORMATO CIRCULAR, DIAMETRO MÍNIMO DE 115MM, E MÁXIMO DE 130MM, TAMPA PARA PROTEÇÃO DA LENTE, BRAÇO ARTICULÁVEL BALANCEADO COM MOLAS, COM MÍNIMO DUAS ARTICULAÇÕES, INCLUIDA A DO SUPORTE DA LENTE, PERMITA DESLOCAMENTO DA LUPA SOBRE A BANCADA. O MATERIAL DO BRAÇO ARTICULÁVEL DEVE SER METÁLICO. FATOR DE AMPLIAÇÃO DE 8X. LAMPADA FLUORESCENTE COM POTÊNCIA MÍNIMA DE 22W, COR BRANCO, PROTEGIDA POR ACRÍLICO OU VIDRO. 220V. CONJ COR BRANCO.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)





ok	162828	LUPA PARA BANCADA COM FIXADOR TIPO Morsa e ILUMINAÇÃO. LENTE DE FORMATO CIRCULAR, DIAMETRO MÍNIMO DE 115MM, E MÁXIMO DE 130MM, TAMPA PARA PROTEÇÃO DA LENTE, BRAÇO ARTICULÁVEL BALANCEADO COM MOLAS, COM MÍNIMO DUAS ARTICULAÇÕES, INCLUIDA A DO SUPORTE DA LENTE, PERMITA DESLOCAMENTO DA LUPA SOBRE A BANCADA. O MATERIAL DO BRAÇO ARTICULÁVEL DEVE SER METÁLICO. FATOR DE AMPLIAÇÃO DE 8X. LAMPADA FLUORESCENTE COM POTÊNCIA MÍNIMA DE 22W, COR BRANCO, PROTEGIDA POR ACRÍLICO OU VIDRO. 220V. CONJ COR BRANCO.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
ok	162829	LUPA PARA BANCADA COM FIXADOR TIPO Morsa e ILUMINAÇÃO. LENTE DE FORMATO CIRCULAR, DIAMETRO MÍNIMO DE 115MM, E MÁXIMO DE 130MM, TAMPA PARA PROTEÇÃO DA LENTE, BRAÇO ARTICULÁVEL BALANCEADO COM MOLAS, COM MÍNIMO DUAS ARTICULAÇÕES, INCLUIDA A DO SUPORTE DA LENTE, PERMITA DESLOCAMENTO DA LUPA SOBRE A BANCADA. O MATERIAL DO BRAÇO ARTICULÁVEL DEVE SER METÁLICO. FATOR DE AMPLIAÇÃO DE 8X. LAMPADA FLUORESCENTE COM POTÊNCIA MÍNIMA DE 22W, COR BRANCO, PROTEGIDA POR ACRÍLICO OU VIDRO. 220V. CONJ COR BRANCO.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)



ok	162830	LUPA PARA BANCADA COM FIXADOR TIPO Morsa e ILUMINAÇÃO. LENTE DE FORMATO CIRCULAR, DIAMETRO MÍNIMO DE 115MM, E MÁXIMO DE 130MM, TAMPA PARA PROTEÇÃO DA LENTE,BRAÇO ARTICULÁVEL BALANCEADO COM MOLAS, COM MÍNIMO DUAS ARTICULAÇÕES, INCLUIDA A DO SUPORTE DA LENTE, PERMITA DESLOCAMENTO DA LUPA SOBRE A BANCADA. O MATERIAL DO BRAÇO ARTICULÁVEL DEVE SER METÁLICO. FATOR DE AMPLIAÇÃO DE 8X. LAMPADA FLUORESCENTE COM POTÊNCIA MÍNIMA DE 22W, COR BRANCO, PROTEGIDA POR ACRÍLICO OU VIDRO. 220V. CONJ COR BRANCO.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
ok	162831	LUPA PARA BANCADA COM FIXADOR TIPO Morsa e ILUMINAÇÃO. LENTE DE FORMATO CIRCULAR, DIAMETRO MÍNIMO DE 115MM, E MÁXIMO DE 130MM, TAMPA PARA PROTEÇÃO DA LENTE,BRAÇO ARTICULÁVEL BALANCEADO COM MOLAS, COM MÍNIMO DUAS ARTICULAÇÕES, INCLUIDA A DO SUPORTE DA LENTE, PERMITA DESLOCAMENTO DA LUPA SOBRE A BANCADA. O MATERIAL DO BRAÇO ARTICULÁVEL DEVE SER METÁLICO. FATOR DE AMPLIAÇÃO DE 8X. LAMPADA FLUORESCENTE COM POTÊNCIA MÍNIMA DE 22W, COR BRANCO, PROTEGIDA POR ACRÍLICO OU VIDRO. 220V. CONJ COR BRANCO.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)



ok	162832	LUPA PARA BANCADA COM FIXADOR TIPO Morsa e ILUMINAÇÃO. LENTE DE FORMATO CIRCULAR, DIAMETRO MÍNIMO DE 115MM, E MÁXIMO DE 130MM, TAMPA PARA PROTEÇÃO DA LENTE, BRAÇO ARTICULÁVEL BALANCEADO COM MOLAS, COM MÍNIMO DUAS ARTICULAÇÕES, INCLUIDA A DO SUPORTE DA LENTE, PERMITA DESLOCAMENTO DA LUPA SOBRE A BANCADA. O MATERIAL DO BRAÇO ARTICULÁVEL DEVE SER METÁLICO. FATOR DE AMPLIAÇÃO DE 8X. LAMPADA FLUORESCENTE COM POTÊNCIA MÍNIMA DE 22W, COR BRANCO, PROTEGIDA POR ACRÍLICO OU VIDRO. 220V. CONJ COR BRANCO.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
ok	162833	LUPA PARA BANCADA COM FIXADOR TIPO Morsa e ILUMINAÇÃO. LENTE DE FORMATO CIRCULAR, DIAMETRO MÍNIMO DE 115MM, E MÁXIMO DE 130MM, TAMPA PARA PROTEÇÃO DA LENTE, BRAÇO ARTICULÁVEL BALANCEADO COM MOLAS, COM MÍNIMO DUAS ARTICULAÇÕES, INCLUIDA A DO SUPORTE DA LENTE, PERMITA DESLOCAMENTO DA LUPA SOBRE A BANCADA. O MATERIAL DO BRAÇO ARTICULÁVEL DEVE SER METÁLICO. FATOR DE AMPLIAÇÃO DE 8X. LAMPADA FLUORESCENTE COM POTÊNCIA MÍNIMA DE 22W, COR BRANCO, PROTEGIDA POR ACRÍLICO OU VIDRO. 220V. CONJ COR BRANCO.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)



ok	162834	LUPA PARA BANCADA COM FIXADOR TIPO Morsa e ILUMINAÇÃO. LENTE DE FORMATO CIRCULAR, DIAMETRO MÍNIMO DE 115MM, E MÁXIMO DE 130MM, TAMPA PARA PROTEÇÃO DA LENTE,BRAÇO ARTICULÁVEL BALANCEADO COM MOLAS, COM MÍNIMO DUAS ARTICULAÇÕES, INCLUIDA A DO SUPORTE DA LENTE, PERMITA DESLOCAMENTO DA LUPA SOBRE A BANCADA. O MATERIAL DO BRAÇO ARTICULÁVEL DEVE SER METÁLICO. FATOR DE AMPLIAÇÃO DE 8X. LAMPADA FLUORESCENTE COM POTÊNCIA MÍNIMA DE 22W, COR BRANCO, PROTEGIDA POR ACRÍLICO OU VIDRO. 220V. CONJ COR BRANCO.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
ok	162835	LUPA PARA BANCADA COM FIXADOR TIPO Morsa e ILUMINAÇÃO. LENTE DE FORMATO CIRCULAR, DIAMETRO MÍNIMO DE 115MM, E MÁXIMO DE 130MM, TAMPA PARA PROTEÇÃO DA LENTE,BRAÇO ARTICULÁVEL BALANCEADO COM MOLAS, COM MÍNIMO DUAS ARTICULAÇÕES, INCLUIDA A DO SUPORTE DA LENTE, PERMITA DESLOCAMENTO DA LUPA SOBRE A BANCADA. O MATERIAL DO BRAÇO ARTICULÁVEL DEVE SER METÁLICO. FATOR DE AMPLIAÇÃO DE 8X. LAMPADA FLUORESCENTE COM POTÊNCIA MÍNIMA DE 22W, COR BRANCO, PROTEGIDA POR ACRÍLICO OU VIDRO. 220V. CONJ COR BRANCO.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)





ok	162836	LUPA PARA BANCADA COM FIXADOR TIPO Morsa e ILUMINAÇÃO. LENTE DE FORMATO CIRCULAR, DIAMETRO MÍNIMO DE 115MM, E MÁXIMO DE 130MM, TAMPA PARA PROTEÇÃO DA LENTE,BRAÇO ARTICULÁVEL BALANCEADO COM MOLAS, COM MÍNIMO DUAS ARTICULAÇÕES, INCLUIDA A DO SUPORTE DA LENTE, PERMITA DESLOCAMENTO DA LUPA SOBRE A BANCADA. O MATERIAL DO BRAÇO ARTICULÁVEL DEVE SER METÁLICO. FATOR DE AMPLIAÇÃO DE 8X. LAMPADA FLUORESCENTE COM POTÊNCIA MÍNIMA DE 22W, COR BRANCO, PROTEGIDA POR ACRÍLICO OU VIDRO. 220V. CONJ COR BRANCO.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
ok	162837	LUPA PARA BANCADA COM FIXADOR TIPO Morsa e ILUMINAÇÃO. LENTE DE FORMATO CIRCULAR, DIAMETRO MÍNIMO DE 115MM, E MÁXIMO DE 130MM, TAMPA PARA PROTEÇÃO DA LENTE,BRAÇO ARTICULÁVEL BALANCEADO COM MOLAS, COM MÍNIMO DUAS ARTICULAÇÕES, INCLUIDA A DO SUPORTE DA LENTE, PERMITA DESLOCAMENTO DA LUPA SOBRE A BANCADA. O MATERIAL DO BRAÇO ARTICULÁVEL DEVE SER METÁLICO. FATOR DE AMPLIAÇÃO DE 8X. LAMPADA FLUORESCENTE COM POTÊNCIA MÍNIMA DE 22W, COR BRANCO, PROTEGIDA POR ACRÍLICO OU VIDRO. 220V. CONJ COR BRANCO.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)



ok	162838	LUPA PARA BANCADA COM FIXADOR TIPO Morsa e ILUMINAÇÃO. LENTE DE FORMATO CIRCULAR, DIAMETRO MÍNIMO DE 115MM, E MÁXIMO DE 130MM, TAMPA PARA PROTEÇÃO DA LENTE, BRAÇO ARTICULÁVEL BALANCEADO COM MOLAS, COM MÍNIMO DUAS ARTICULAÇÕES, INCLUIDA A DO SUPORTE DA LENTE, PERMITA DESLOCAMENTO DA LUPA SOBRE A BANCADA. O MATERIAL DO BRAÇO ARTICULÁVEL DEVE SER METÁLICO. FATOR DE AMPLIAÇÃO DE 8X. LAMPADA FLUORESCENTE COM POTÊNCIA MÍNIMA DE 22W, COR BRANCO, PROTEGIDA POR ACRÍLICO OU VIDRO. 220V. CONJ COR BRANCO.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
ok	162839	LUPA PARA BANCADA COM FIXADOR TIPO Morsa e ILUMINAÇÃO. LENTE DE FORMATO CIRCULAR, DIAMETRO MÍNIMO DE 115MM, E MÁXIMO DE 130MM, TAMPA PARA PROTEÇÃO DA LENTE, BRAÇO ARTICULÁVEL BALANCEADO COM MOLAS, COM MÍNIMO DUAS ARTICULAÇÕES, INCLUIDA A DO SUPORTE DA LENTE, PERMITA DESLOCAMENTO DA LUPA SOBRE A BANCADA. O MATERIAL DO BRAÇO ARTICULÁVEL DEVE SER METÁLICO. FATOR DE AMPLIAÇÃO DE 8X. LAMPADA FLUORESCENTE COM POTÊNCIA MÍNIMA DE 22W, COR BRANCO, PROTEGIDA POR ACRÍLICO OU VIDRO. 220V. CONJ COR BRANCO.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)



ok	162840	LUPA PARA BANCADA COM FIXADOR TIPO Morsa e ILUMINAÇÃO. LENTE DE FORMATO CIRCULAR, DIAMETRO MÍNIMO DE 115MM, E MÁXIMO DE 130MM, TAMPA PARA PROTEÇÃO DA LENTE,BRAÇO ARTICULÁVEL BALANCEADO COM MOLAS, COM MÍNIMO DUAS ARTICULAÇÕES, INCLUIDA A DO SUPORTE DA LENTE, PERMITA DESLOCAMENTO DA LUPA SOBRE A BANCADA. O MATERIAL DO BRAÇO ARTICULÁVEL DEVE SER METÁLICO. FATOR DE AMPLIAÇÃO DE 8X. LAMPADA FLUORESCENTE COM POTÊNCIA MÍNIMA DE 22W, COR BRANCO, PROTEGIDA POR ACRÍLICO OU VIDRO. 220V. CONJ COR BRANCO.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
ok	162841	LUPA PARA BANCADA COM FIXADOR TIPO Morsa e ILUMINAÇÃO. LENTE DE FORMATO CIRCULAR, DIAMETRO MÍNIMO DE 115MM, E MÁXIMO DE 130MM, TAMPA PARA PROTEÇÃO DA LENTE,BRAÇO ARTICULÁVEL BALANCEADO COM MOLAS, COM MÍNIMO DUAS ARTICULAÇÕES, INCLUIDA A DO SUPORTE DA LENTE, PERMITA DESLOCAMENTO DA LUPA SOBRE A BANCADA. O MATERIAL DO BRAÇO ARTICULÁVEL DEVE SER METÁLICO. FATOR DE AMPLIAÇÃO DE 8X. LAMPADA FLUORESCENTE COM POTÊNCIA MÍNIMA DE 22W, COR BRANCO, PROTEGIDA POR ACRÍLICO OU VIDRO. 220V. CONJ COR BRANCO.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)



ok	162842	LUPA PARA BANCADA COM FIXADOR TIPO Morsa e ILUMINAÇÃO. LENTE DE FORMATO CIRCULAR, DIAMETRO MÍNIMO DE 115MM, E MÁXIMO DE 130MM, TAMPA PARA PROTEÇÃO DA LENTE,BRAÇO ARTICULÁVEL BALANCEADO COM MOLAS, COM MÍNIMO DUAS ARTICULAÇÕES, INCLUIDA A DO SUPORTE DA LENTE, PERMITA DESLOCAMENTO DA LUPA SOBRE A BANCADA. O MATERIAL DO BRAÇO ARTICULÁVEL DEVE SER METÁLICO. FATOR DE AMPLIAÇÃO DE 8X. LAMPADA FLUORESCENTE COM POTÊNCIA MÍNIMA DE 22W, COR BRANCO, PROTEGIDA POR ACRÍLICO OU VIDRO. 220V. CONJ COR BRANCO.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
ok	162843	LUPA PARA BANCADA COM FIXADOR TIPO Morsa e ILUMINAÇÃO. LENTE DE FORMATO CIRCULAR, DIAMETRO MÍNIMO DE 115MM, E MÁXIMO DE 130MM, TAMPA PARA PROTEÇÃO DA LENTE,BRAÇO ARTICULÁVEL BALANCEADO COM MOLAS, COM MÍNIMO DUAS ARTICULAÇÕES, INCLUIDA A DO SUPORTE DA LENTE, PERMITA DESLOCAMENTO DA LUPA SOBRE A BANCADA. O MATERIAL DO BRAÇO ARTICULÁVEL DEVE SER METÁLICO. FATOR DE AMPLIAÇÃO DE 8X. LAMPADA FLUORESCENTE COM POTÊNCIA MÍNIMA DE 22W, COR BRANCO, PROTEGIDA POR ACRÍLICO OU VIDRO. 220V. CONJ COR BRANCO.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)





ok	162844	LUPA PARA BANCADA COM FIXADOR TIPO Morsa e ILUMINAÇÃO. LENTE DE FORMATO CIRCULAR, DIAMETRO MÍNIMO DE 115MM, E MÁXIMO DE 130MM, TAMPA PARA PROTEÇÃO DA LENTE,BRAÇO ARTICULÁVEL BALANCEADO COM MOLAS, COM MÍNIMO DUAS ARTICULAÇÕES, INCLUIDA A DO SUPORTE DA LENTE, PERMITA DESLOCAMENTO DA LUPA SOBRE A BANCADA. O MATERIAL DO BRAÇO ARTICULÁVEL DEVE SER METÁLICO. FATOR DE AMPLIAÇÃO DE 8X. LAMPADA FLUORESCENTE COM POTÊNCIA MÍNIMA DE 22W, COR BRANCO, PROTEGIDA POR ACRÍLICO OU VIDRO. 220V. CONJ COR BRANCO.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
ok	162845	LUPA PARA BANCADA COM FIXADOR TIPO Morsa e ILUMINAÇÃO. LENTE DE FORMATO CIRCULAR, DIAMETRO MÍNIMO DE 115MM, E MÁXIMO DE 130MM, TAMPA PARA PROTEÇÃO DA LENTE,BRAÇO ARTICULÁVEL BALANCEADO COM MOLAS, COM MÍNIMO DUAS ARTICULAÇÕES, INCLUIDA A DO SUPORTE DA LENTE, PERMITA DESLOCAMENTO DA LUPA SOBRE A BANCADA. O MATERIAL DO BRAÇO ARTICULÁVEL DEVE SER METÁLICO. FATOR DE AMPLIAÇÃO DE 8X. LAMPADA FLUORESCENTE COM POTÊNCIA MÍNIMA DE 22W, COR BRANCO, PROTEGIDA POR ACRÍLICO OU VIDRO. 220V. CONJ COR BRANCO.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)



ok	162846	LUPA PARA BANCADA COM FIXADOR TIPO Morsa e ILUMINAÇÃO. LENTE DE FORMATO CIRCULAR, DIAMETRO MÍNIMO DE 115MM, E MÁXIMO DE 130MM, TAMPA PARA PROTEÇÃO DA LENTE, BRAÇO ARTICULÁVEL BALANCEADO COM MOLAS, COM MÍNIMO DUAS ARTICULAÇÕES, INCLUIDA A DO SUPORTE DA LENTE, PERMITA DESLOCAMENTO DA LUPA SOBRE A BANCADA. O MATERIAL DO BRAÇO ARTICULÁVEL DEVE SER METÁLICO. FATOR DE AMPLIAÇÃO DE 8X. LAMPADA FLUORESCENTE COM POTÊNCIA MÍNIMA DE 22W, COR BRANCO, PROTEGIDA POR ACRÍLICO OU VIDRO. 220V. CONJ COR BRANCO.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
ok	162847	LUPA PARA BANCADA COM FIXADOR TIPO Morsa e ILUMINAÇÃO. LENTE DE FORMATO CIRCULAR, DIAMETRO MÍNIMO DE 115MM, E MÁXIMO DE 130MM, TAMPA PARA PROTEÇÃO DA LENTE, BRAÇO ARTICULÁVEL BALANCEADO COM MOLAS, COM MÍNIMO DUAS ARTICULAÇÕES, INCLUIDA A DO SUPORTE DA LENTE, PERMITA DESLOCAMENTO DA LUPA SOBRE A BANCADA. O MATERIAL DO BRAÇO ARTICULÁVEL DEVE SER METÁLICO. FATOR DE AMPLIAÇÃO DE 8X. LAMPADA FLUORESCENTE COM POTÊNCIA MÍNIMA DE 22W, COR BRANCO, PROTEGIDA POR ACRÍLICO OU VIDRO. 220V. CONJ COR BRANCO.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)



ok	162848	LUPA PARA BANCADA COM FIXADOR TIPO Morsa e ILUMINAÇÃO. LENTE DE FORMATO CIRCULAR, DIAMETRO MÍNIMO DE 115MM, E MÁXIMO DE 130MM, TAMPA PARA PROTEÇÃO DA LENTE, BRAÇO ARTICULÁVEL BALANCEADO COM MOLAS, COM MÍNIMO DUAS ARTICULAÇÕES, INCLUIDA A DO SUPORTE DA LENTE, PERMITA DESLOCAMENTO DA LUPA SOBRE A BANCADA. O MATERIAL DO BRAÇO ARTICULÁVEL DEVE SER METÁLICO. FATOR DE AMPLIAÇÃO DE 8X. LAMPADA FLUORESCENTE COM POTÊNCIA MÍNIMA DE 22W, COR BRANCO, PROTEGIDA POR ACRÍLICO OU VIDRO. 220V. CONJ COR BRANCO.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
ok	162849	LUPA PARA BANCADA COM FIXADOR TIPO Morsa e ILUMINAÇÃO. LENTE DE FORMATO CIRCULAR, DIAMETRO MÍNIMO DE 115MM, E MÁXIMO DE 130MM, TAMPA PARA PROTEÇÃO DA LENTE, BRAÇO ARTICULÁVEL BALANCEADO COM MOLAS, COM MÍNIMO DUAS ARTICULAÇÕES, INCLUIDA A DO SUPORTE DA LENTE, PERMITA DESLOCAMENTO DA LUPA SOBRE A BANCADA. O MATERIAL DO BRAÇO ARTICULÁVEL DEVE SER METÁLICO. FATOR DE AMPLIAÇÃO DE 8X. LAMPADA FLUORESCENTE COM POTÊNCIA MÍNIMA DE 22W, COR BRANCO, PROTEGIDA POR ACRÍLICO OU VIDRO. 220V. CONJ COR BRANCO.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)



ok	162850	LUPA PARA BANCADA COM FIXADOR TIPO Morsa e ILUMINAÇÃO. LENTE DE FORMATO CIRCULAR, DIAMETRO MÍNIMO DE 115MM, E MÁXIMO DE 130MM, TAMPA PARA PROTEÇÃO DA LENTE,BRAÇO ARTICULÁVEL BALANCEADO COM MOLAS, COM MÍNIMO DUAS ARTICULAÇÕES, INCLUIDA A DO SUPORTE DA LENTE, PERMITA DESLOCAMENTO DA LUPA SOBRE A BANCADA. O MATERIAL DO BRAÇO ARTICULÁVEL DEVE SER METÁLICO. FATOR DE AMPLIAÇÃO DE 8X. LAMPADA FLUORESCENTE COM POTÊNCIA MÍNIMA DE 22W, COR BRANCO, PROTEGIDA POR ACRÍLICO OU VIDRO. 220V. CONJ COR BRANCO.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
ok	75419	MONITOR LCD 17" COM AJUSTE DE INCLINACAO, CAIXA DE SOM EMBUTIDAS,DRIVERS DE ALIMENTACAO, BIVOLT (110/220V), MARCA AOC	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
ok	75422	MONITOR LCD 17" COM AJUSTE DE INCLINACAO, CAIXA DE SOM EMBUTIDAS,DRIVERS DE ALIMENTACAO, BIVOLT (110/220V), MARCA AOC	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
ok	83465	MONITOR LCD 17", MARCA HP	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
ok	83473	MONITOR LCD 17", MARCA HP	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
ok	83485	MONITOR LCD 17", MARCA HP	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
ok	85299	ESTANTE PARA BIBLIOTECA COM DUPLA FACE, 6 PRATELEIRAS REMOVIVEIS, EM ACO,MARCA ELETROVALE	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
ok	85303	ESTANTE PARA BIBLIOTECA COM DUPLA FACE, 6 PRATELEIRAS REMOVIVEIS, EM ACO,MARCA ELETROVALE	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)





<b>ANTIECONOMICO – OK</b>	86556	KIT DE FERRAMENTA PARA MANUTENCAO DE COMPUTADORES E PERIFERICOS COM UMAPARAFUSADEIRA COM CATRACA, 1 EXTRATOR DE CHIP, 1 FERRO DE SOLDA, 1 ALICATE DE BICO, 9 CHAVES ALLEN, 3 CHAVES DE FENDA E 1 PHILIPS, MARCA: LEADERSHIP	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
<b>ANTIECONOMICO – OK</b>	86557	KIT DE FERRAMENTA PARA MANUTENCAO DE COMPUTADORES E PERIFERICOS COM UMAPARAFUSADEIRA COM CATRACA, 1 EXTRATOR DE CHIP, 1 FERRO DE SOLDA, 1 ALICATE DE BICO, 9 CHAVES ALLEN, 3 CHAVES DE FENDA E 1 PHILIPS, MARCA: LEADERSHIP	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
<b>ANTIECONOMICO – OK</b>	86558	KIT DE FERRAMENTA PARA MANUTENCAO DE COMPUTADORES E PERIFERICOS COM UMAPARAFUSADEIRA COM CATRACA, 1 EXTRATOR DE CHIP, 1 FERRO DE SOLDA, 1 ALICATE DE BICO, 9 CHAVES ALLEN, 3 CHAVES DE FENDA E 1 PHILIPS, MARCA: LEADERSHIP	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
<b>ANTIECONOMICO – OK</b>	86559	KIT DE FERRAMENTA PARA MANUTENCAO DE COMPUTADORES E PERIFERICOS COM UMAPARAFUSADEIRA COM CATRACA, 1 EXTRATOR DE CHIP, 1 FERRO DE SOLDA, 1 ALICATE DE BICO, 9 CHAVES ALLEN, 3 CHAVES DE FENDA E 1 PHILIPS, MARCA: LEADERSHIP	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
<b>ANTIECONOMICO – OK SEM PLACA</b>	86560	KIT DE FERRAMENTA PARA MANUTENCAO DE COMPUTADORES E PERIFERICOS COM UMAPARAFUSADEIRA COM CATRACA, 1 EXTRATOR DE CHIP, 1 FERRO DE SOLDA, 1 ALICATE DE BICO, 9 CHAVES ALLEN, 3 CHAVES DE FENDA E 1 PHILIPS, MARCA: LEADERSHIP	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)



<b>ANTIECONOMICO – OK</b>	86561	KIT DE FERRAMENTA PARA MANUTENCAO DE COMPUTADORES E PERIFERICOS COM UMAPARAFUSADEIRA COM CATRACA, 1 EXTRATOR DE CHIP, 1 FERRO DE SOLDA, 1 ALICATE DE BICO, 9 CHAVES ALLEN, 3 CHAVES DE FENDA E 1 PHILIPS, MARCA: LEADERSHIP	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
<b>ANTIECONOMICO – OK SEM PLACA</b>	86562	KIT DE FERRAMENTA PARA MANUTENCAO DE COMPUTADORES E PERIFERICOS COM UMAPARAFUSADEIRA COM CATRACA, 1 EXTRATOR DE CHIP, 1 FERRO DE SOLDA, 1 ALICATE DE BICO, 9 CHAVES ALLEN, 3 CHAVES DE FENDA E 1 PHILIPS, MARCA: LEADERSHIP	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
<b>ANTIECONOMICO – OK</b>	86563	KIT DE FERRAMENTA PARA MANUTENCAO DE COMPUTADORES E PERIFERICOS COM UMAPARAFUSADEIRA COM CATRACA, 1 EXTRATOR DE CHIP, 1 FERRO DE SOLDA, 1 ALICATE DE BICO, 9 CHAVES ALLEN, 3 CHAVES DE FENDA E 1 PHILIPS, MARCA: LEADERSHIP	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
<b>ANTIECONOMICO – OK</b>	86564	KIT DE FERRAMENTA PARA MANUTENCAO DE COMPUTADORES E PERIFERICOS COM UMAPARAFUSADEIRA COM CATRACA, 1 EXTRATOR DE CHIP, 1 FERRO DE SOLDA, 1 ALICATE DE BICO, 9 CHAVES ALLEN, 3 CHAVES DE FENDA E 1 PHILIPS, MARCA: LEADERSHIP	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
<b>ANTIECONOMICO – OK</b>	86565	KIT DE FERRAMENTA PARA MANUTENCAO DE COMPUTADORES E PERIFERICOS COM UMAPARAFUSADEIRA COM CATRACA, 1 EXTRATOR DE CHIP, 1 FERRO DE SOLDA, 1 ALICATE DE BICO, 9 CHAVES ALLEN, 3 CHAVES DE FENDA E 1 PHILIPS, MARCA: LEADERSHIP	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)



<b>ANTIECONOMICO – OK</b>	86566	KIT DE FERRAMENTA PARA MANUTENCAO DE COMPUTADORES E PERIFERICOS COM UMAPARAFUSADEIRA COM CATRACA, 1 EXTRATOR DE CHIP, 1 FERRO DE SOLDA, 1 ALICATE DE BICO, 9 CHAVES ALLEN, 3 CHAVES DE FENDA E 1 PHILIPS, MARCA: LEADERSHIP	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
<b>ANTIECONOMICO – OK</b>	86568	KIT DE FERRAMENTA PARA MANUTENCAO DE COMPUTADORES E PERIFERICOS COM UMAPARAFUSADEIRA COM CATRACA, 1 EXTRATOR DE CHIP, 1 FERRO DE SOLDA, 1 ALICATE DE BICO, 9 CHAVES ALLEN, 3 CHAVES DE FENDA E 1 PHILIPS, MARCA: LEADERSHIP	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
<b>ANTIECONOMICO – OK</b>	86569	KIT DE FERRAMENTA PARA MANUTENCAO DE COMPUTADORES E PERIFERICOS COM UMAPARAFUSADEIRA COM CATRACA, 1 EXTRATOR DE CHIP, 1 FERRO DE SOLDA, 1 ALICATE DE BICO, 9 CHAVES ALLEN, 3 CHAVES DE FENDA E 1 PHILIPS, MARCA: LEADERSHIP,	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
<b>ANTIECONOMICO – OK SEM PLACA</b>	86570	KIT DE FERRAMENTA PARA MANUTENCAO DE COMPUTADORES E PERIFERICOS COM UMAPARAFUSADEIRA COM CATRACA, 1 EXTRATOR DE CHIP, 1 FERRO DE SOLDA, 1 ALICATE DE BICO, 9 CHAVES ALLEN, 3 CHAVES DE FENDA E 1 PHILIPS, MARCA: LEADERSHIP,	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
<b>ANTIECONOMICO – OK</b>	86571	KIT DE FERRAMENTA PARA MANUTENCAO DE COMPUTADORES E PERIFERICOS COM UMAPARAFUSADEIRA COM CATRACA, 1 EXTRATOR DE CHIP, 1 FERRO DE SOLDA, 1 ALICATE DE BICO, 9 CHAVES ALLEN, 3 CHAVES DE FENDA E 1 PHILIPS, MARCA: LEADERSHIP,	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	88492	MULTIMETRO DIGITAL, VISOR LCD, MARCA INSTRUTHERM	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	88493	MULTIMETRO DIGITAL, VISOR LCD, MARCA INSTRUTHERM	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)



ok	88494	MULTIMETRO DIGITAL, VISOR LCD, MARCA INSTRUTHERM	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
ok	88495	MULTIMETRO DIGITAL, VISOR LCD, MARCA INSTRUTHERM	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
ok	88496	MULTIMETRO DIGITAL, VISOR LCD, MARCA INSTRUTHERM	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
ok	88498	MULTIMETRO DIGITAL, VISOR LCD, MARCA INSTRUTHERM	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
ok	88500	MULTIMETRO DIGITAL, VISOR LCD, MARCA INSTRUTHERM	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
ok	88502	MULTIMETRO DIGITAL, VISOR LCD, MARCA INSTRUTHERM	Martimiano Krusciel de Moraes (CM CM-CTAI)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)
ok	90453	SWITCH PADRAO 19" PARA REDES DE COMPUTADORES LAYER 3, EMPILHABEL, GERENCIAVEL, 24 PORTAS DE VELOCIDADE 10 BASE-T, MARCA DLINK-3COM	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 707 - LAB HARDWARE (Camaquã - Prédio H)





ok	142218	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE          ESPECIFICAÇÕES: TAMPO          O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA          COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,          REVESTIDO COM          LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,          ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40          MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO          MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO          ANTICORROSIVO COM PINTURA          ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM          ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,          DIMENS         ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM          (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA          CAR          TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E          ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA          MULTILAM          INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO          MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM          AMBO          S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO          INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,          REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,          1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM          PINTURA ELETROS          TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.          DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA          DO EN          COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,          LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	----------------------------------



412	143558	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)
412	143561	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)



407	143562	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)
412	143564	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)



405	143565	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)
ok	143569	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)





412	143570	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)
412	143575	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)



412	143580	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)
412	143582	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)



ok	143584	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)
412	143586	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)



412	143589	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)
ok	143590	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)





<b>GARAGEM</b>	143591	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)
<b>RASGADA -412</b>	143592	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)



412	143594	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)
412	143601	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)



412	143602	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)
412	143607	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)



412	143610	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)
412	143612	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)





412	143613	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)
711	143615	CADEIRA COM PRANCHETA, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60 MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR (AMOSTRA), ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVINE ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)



ok	143761	MESA REDONDA PARA LEITURA, COM CAPACIDADE PARA QUATRO PESSOAS. TAMPO: EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO EM POST-FORMING DE ALTA PRESSÃO NA PARTE SUPERIOR, NA COR CASCA DE OVO, E BAIXA PRESSÃO NA PARTE INFERIOR, COM ACABAMENTO FROST E BORDAS ARREDONDADAS A 180 GRAUS. ESTRUTURA: PRODUZIDA COM TUBO RETANGULAR INDUSTRIAL (SAE 1010 A 1012), REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, SEM COSTURA, COM TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO E PINTURA EL ETROSTÁTICA A PÓ (EPÓXI) NA COR PRETA. PONTEIRAS EMPOLIETILENO FLEXÍVEL INJETADO COM ACABAMENTO ARREDONDADO E SAPATAS NIVELADORAS. DIMENSÕES MÍNIMAS: 120 CM X 74 CM (DIÂMETRO X ALTURA).	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)
412	143883	MESA REUNIÃO REDONDA, DIÂMETRO MÍNIMO: 1,20M ALTURA APROXIMADA: 0,50CM - REVESTIMENTO: ESTRUTURAS DE MADEIRA: LISO, NA COR OVO. ESTRUTURAS DE METAIS: LISO, NA COR PRETA. - TAMPO: EM MDP ESPESSURA MÍNIMA 25 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO NAS DUAS FACES, NA COR OVO. ACABAMENTO DAS LATERAIS EM FITA DE BORDA EM PVC DE NO MÍNIMO 2 MM DE ESPESSURA, NA COR OVO.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)
ok	202192	QUADRO DIDÁTICO ANTIPOLUENTE, COM BASE MAGNÉTICA, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO, ACABAMENTO DAS BORDAS COM PERFIL E SUPORTE PARA APAGADOR E PINCÉIS ALUMÍNIO. DIMENSÕES MÍNIMAS 3M X 1,2M.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)



<b>707</b>	219087	VENTILADOR, TIPO PAREDE, APLICAÇÃO AMBIENTES PEQUENO, MÉDIO E GRANDE PORTE, POTÊNCIA MOTOR 1/6 HP/ 125 W, TENSÃO ALIMENTAÇÃO 127 V +/- 10 , CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 3 VELOCIDADES E OSCILANTE MARCA: VENTISOL	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	219088	VENTILADOR, TIPO PAREDE, APLICAÇÃO AMBIENTES PEQUENO, MÉDIO E GRANDE PORTE, POTÊNCIA MOTOR 1/6 HP/ 125 W, TENSÃO ALIMENTAÇÃO 127 V +/- 10 , CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 3 VELOCIDADES E OSCILANTE MARCA: VENTISOL	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)
<b>711</b>	86268	ARMARIO DE ACO, 2 PORTAS, 5 PRATELEIRAS REGULAVEIS, MARCA METALPONTA	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)
<b>700</b>	91457	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)
<b>412</b>	91468	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)
<b>700</b>	91477	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)
<b>711</b>	91517	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO,MARCA COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)



<b>711</b>	91525	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)
<b>700</b>	91547	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)
<b>412</b>	91561	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	91576	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)
<b>CONTAINER – 1</b>	92209	MESA PARA PROFESSOR, COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO, 1,50X 0,70X 0,78M, MARCA SAO JOSE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)
<b>414</b>	95157	TELESCOPIO COMPUTADORIZADO, GPS INTERNO, MARCA CPC 800XTL	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)
<b>412</b>	98942	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 707 (Camaquã - Prédio H)





ok	121862	VENTILADOR DE TETO, COM SISTEMA ANTI RUIDO, COM 03 PÁS EM POLIESTIRENO NA COR BRANCA, CONTROLE DE VENTILAÇÃO COM 03 OPÇÕES DE VELOCIDADE, DE EMBUTIR NA PAREDE, TANTO EM EXAUSTÃO COMO VENTILAÇÃO, ROTAÇÃO MÁXIMA DE 400 RPM, DIÂMETRO MÍNIMO DE 110 CM (PÁS), ALIMENTAÇÃO 220V/60 HZ, COM GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
RECUPERÁVEL OK	121863	VENTILADOR DE TETO, COM SISTEMA ANTI RUIDO, COM 03 PÁS EM POLIESTIRENO NA COR BRANCA, CONTROLE DE VENTILAÇÃO COM 03 OPÇÕES DE VELOCIDADE, DE EMBUTIR NA PAREDE, TANTO EM EXAUSTÃO COMO VENTILAÇÃO, ROTAÇÃO MÁXIMA DE 400 RPM, DIÂMETRO MÍNIMO DE 110 CM (PÁS), ALIMENTAÇÃO 220V/60 HZ, COM GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
ok	132499	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
ok	132500	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
ok	132513	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)



ok	132521	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSões 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
ok	132532	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSões 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
ok	132536	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSões 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
ok	132537	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSões 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
ok	132541	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSões 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
ok	132545	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSões 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)



ok	132546	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSões 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
ok	132551	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSões 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
ok	132555	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSões 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
ok	132561	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSões 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
ok	132567	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSões 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
ok	132568	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSões 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)



406	142195	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	---	--	--





703	142233	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE          ESPECIFICAÇÕES: TAMPO          O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA          COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,          REVESTIDO COM          LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,          ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40          MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO          MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO          ANTICORROSIVO COM PINTURA          ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM          ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,          DIMENS          ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM          (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA          CAR          TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E          ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA          MULTILAM          INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO          MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM          AMBO          S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO          INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,          REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,          1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM          PINTURA ELETROS          TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.          DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA          DO EN          COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,          LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	--	--	--



ok	142251	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	--



406	142324	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	---	--	--



406	142327	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE          ESPECIFICAÇÕES: TAMPO          O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA          COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM,          REVESTIDO COM          LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA,          ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40          MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO          MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO          ANTICORROSIVO COM PINTURA          ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM          ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL,          DIMENS         ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM          (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA          CAR          TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E          ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA          MULTILAM          INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO          MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM          AMBO          S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO          INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA,          REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO,          1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM          PINTURA ELETROS          TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA.          DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA          DO EN          COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM,          LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	---	--	--





406	142329	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO O: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CAR TEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAM INADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBO S OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROS TÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	---	--	--



<b>GARAGEM</b>	142334	F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: TAMPO: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENS ÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO EN COSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	142926	QUADRO BRANCO, ANTIPOLUENTE, COM BASE MAGNÉTICA, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO (LOUSA ESCOLAR BRANCA), SUPORTE PARA APAGADOR E PINCÉIS E BORDAS EM ALUMÍNIO. DIMENSÕES DE 5M X 1,20M.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)



ok	143477	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
ok	143525	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)



ok	143660	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
ok	143668	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)





ok	143673	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
ok	143674	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)



ok	143679	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
ok	143682	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)



ok	143683	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
706	143699	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)



ok	143700	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
ok	143703	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)





ok	143704	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
ok	143707	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)



ok	143708	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
ok	143713	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)



ok	143714	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
705	143721	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)



ok	143722	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
ok	143723	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)





ok	143736	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
ok	143737	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)



ok	143739	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
ok	143740	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)



ok	143742	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
709	143743	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)



ok	143744	CADEIRA GIRATORIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
ok	149967	LOUSA DIGITAL - COMPUTADOR INTERATIVO, COM 1 RECEPTOR BLUETOOTH, 2 CANETAS DIGITAIS, 20 PONTAS SOBRESSAIENTES PARA AS CANETAS DIGITAIS, 1 CABO USB PARA CARGA DAS CANETAS, 1 CABO USB PARA CARGA DO RECEPTOR, 5 SUPORTES METÁLICOS PARA FIXAÇÃO DO RECEPTOR, 10 FAIXAS ADESIVAS PARA FIXAÇÃO, 1 MALETA.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)





ok	154180	CONDICIONADOR DE AR DO TIPO SPLIT, CAP DE 30.000 BTU'S, CICLO FRIO. TENSÃO DE 220V E FREQ. DE 60HZ. CONTROLE REMOTO QUE POSSUA INDICADOR DE TEMPERATURA AMBIENTE NO DISPLAY, COM SELO INMETRO EFICIÊNCIA A, COM GÁS REFRIGERANTE R410A, COM FUNÇÃO AUTO-LIMPEZA, COM TRIPLA FILTRAGEM, COM FUNÇÃO TURBO, COM FUNÇÃO DESUMIDIFICAR, COMPRESSOR DO TIPO ROTATIVO/VELOCIDADE VARIÁVEL OU FIXA, EQUIPAMENTO COMPOSTO DE UNIDADE INTERNA EVAPORADORA NA COR BRANCA OU E UNIDADE EXTERNA CONDENSADORA.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
ok	89310	TELEVISOR LCD 32", FULL HD, RESOLUCAO 1920X 1080 PIXELS, USB PLUS,PROGRESSIVE SCAN, MARCA PHILLIPS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
ok	90818	FLANELOGRAFO RETANGULAR, COR VERDE, BORDAS DE ALUMINIO, 1,20X 0,90M,MARCA ENGEART	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)
ok	97131	VENTILADOR DE TETO, COM SISTEMA ANTI RUÍDO, 3 PAS EM POLIESTIRENO NA CORBRANCO, COM LUMINARIA DE POLICARBONATO FOSCO E CAPACIDADE PARA DUAS LAMPADAS DE 60W/220V OU DUAS ELETRONICAS DE 20W/220V,CONTROLE DE VENTILACAO COM 3 OPCOES DE VELOCIDADE DE EMBUTIR NA PAREDE. MARCA: SPIRIT	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	SALA 708 - SALA PROFESSORES (Camaquã - Prédio H)



ok	151987	CONDICIONADOR DE AR DO TIPO SPLIT DE TETO, COM CAPACIDADE DE 36.000 BTU'S, CICLO FRIO. MONOFÁSICO, TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 220V E FREQUÊNCIA DE 60HZ. CONTROLE REMOTO SEM FIO EM PORTUGUÊS QUE POSSUA INDICADOR DE TEMPERATURA AMBIENTE NO DISPLAY, COM SELO INMETRO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA C, COM GÁS REFRIGERANTE ECOLÓGICO, COM FILTRAGEM, COM FUNÇÃO TURBO, COM FUNÇÃO DESUMIDIFICAR, COM REINÍCIO AUTOMÁTICO, COM FUNÇÃO AUTO-DIAGNÓSTICO, COM BAIXO NÍVEL DE RUÍDO, COM FUNÇÃO SWING, EQUIPAMENTO COMPOSTO DE UNIDADE INTERNA EVAPORADORA NA COR BRANCA OU E UNIDADE EXTERNA CONDENSADORA. GARANTIA DO PRODUTO DE NO MÍNIMO 1 (UM) ANO, E GARANTIA DO COMPRESSOR DE NO MÍNIMO DE 1 (UM) ANO, CONTADOS A PARTIR DA DATA DE EMISSÃO DA NOTA FISCAL.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	SALA 709 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
ok	238880	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO COURVIN, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, MATERIAL ASSENTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA ELETROSTÁTICA, TIPO BASE FIXA, TIPO ENCOSTO ENCOSTO INTERLIGADO AO ASSENTO POR TUDO DE AÇO, APOIO BRAÇO SEM BRAÇOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PÉS TIPO PALITO EM AÇO (7/8")/SAPATAS DESLIZAMTE S, ACABAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA EM EPÓXI PÓ, QUANTIDADE PÉS 4 UN	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 709 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)



ok	238881	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO COURVIN, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, MATERIAL ASSENTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA ELETROSTÁTICA, TIPO BASE FIXA, TIPO ENCOSTO ENCOSTO INTERLIGADO AO ASSENTO POR TUDO DE AÇO, APOIO BRAÇO SEM BRAÇOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PÉS TIPO PALITO EM AÇO (7/8")/SAPATAS DESLIZAMTE S, ACABAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA EM EPÓXI PÓ, QUANTIDADE PÉS 4 UN	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 709 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
ok	238882	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO COURVIN, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, MATERIAL ASSENTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA ELETROSTÁTICA, TIPO BASE FIXA, TIPO ENCOSTO ENCOSTO INTERLIGADO AO ASSENTO POR TUDO DE AÇO, APOIO BRAÇO SEM BRAÇOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PÉS TIPO PALITO EM AÇO (7/8")/SAPATAS DESLIZAMTE S, ACABAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA EM EPÓXI PÓ, QUANTIDADE PÉS 4 UN	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 709 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)



ok	238883	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO COURVIN, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, MATERIAL ASSENTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA ELETROSTÁTICA, TIPO BASE FIXA, TIPO ENCOSTO ENCOSTO INTERLIGADO AO ASSENTO POR TUDO DE AÇO, APOIO BRAÇO SEM BRAÇOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PÉS TIPO PALITO EM AÇO (7/8")/SAPATAS DESLIZAMTE S, ACABAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA EM EPÓXI PÓ, QUANTIDADE PÉS 4 UN	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 709 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
ok	238884	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO COURVIN, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, MATERIAL ASSENTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA ELETROSTÁTICA, TIPO BASE FIXA, TIPO ENCOSTO ENCOSTO INTERLIGADO AO ASSENTO POR TUDO DE AÇO, APOIO BRAÇO SEM BRAÇOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PÉS TIPO PALITO EM AÇO (7/8")/SAPATAS DESLIZAMTE S, ACABAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA EM EPÓXI PÓ, QUANTIDADE PÉS 4 UN	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 709 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)





ok	238885	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO COURVIN, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, MATERIAL ASSENTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA ELETROSTÁTICA, TIPO BASE FIXA, TIPO ENCOSTO ENCOSTO INTERLIGADO AO ASSENTO POR TUDO DE AÇO, APOIO BRAÇO SEM BRAÇOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PÉS TIPO PALITO EM AÇO (7/8")/SAPATAS DESLIZAMTE S, ACABAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA EM EPÓXI PÓ, QUANTIDADE PÉS 4 UN	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 709 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
ok	238886	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO COURVIN, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, MATERIAL ASSENTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA ELETROSTÁTICA, TIPO BASE FIXA, TIPO ENCOSTO ENCOSTO INTERLIGADO AO ASSENTO POR TUDO DE AÇO, APOIO BRAÇO SEM BRAÇOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PÉS TIPO PALITO EM AÇO (7/8")/SAPATAS DESLIZAMTE S, ACABAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA EM EPÓXI PÓ, QUANTIDADE PÉS 4 UN	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 709 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)



ok	238887	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO COURVIN, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, MATERIAL ASSENTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA ELETROSTÁTICA, TIPO BASE FIXA, TIPO ENCOSTO ENCOSTO INTERLIGADO AO ASSENTO POR TUDO DE AÇO, APOIO BRAÇO SEM BRAÇOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PÉS TIPO PALITO EM AÇO (7/8")/SAPATAS DESLIZAMTE S, ACABAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA EM EPÓXI PÓ, QUANTIDADE PÉS 4 UN	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 709 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
ok	238888	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO COURVIN, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, MATERIAL ASSENTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA ELETROSTÁTICA, TIPO BASE FIXA, TIPO ENCOSTO ENCOSTO INTERLIGADO AO ASSENTO POR TUDO DE AÇO, APOIO BRAÇO SEM BRAÇOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PÉS TIPO PALITO EM AÇO (7/8")/SAPATAS DESLIZAMTE S, ACABAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA EM EPÓXI PÓ, QUANTIDADE PÉS 4 UN	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 709 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)



ok	238889	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO COURVIN, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, MATERIAL ASSENTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA ELETROSTÁTICA, TIPO BASE FIXA, TIPO ENCOSTO ENCOSTO INTERLIGADO AO ASSENTO POR TUDO DE AÇO, APOIO BRAÇO SEM BRAÇOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PÉS TIPO PALITO EM AÇO (7/8")/SAPATAS DESLIZAMTE S, ACABAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA EM EPÓXI PÓ, QUANTIDADE PÉS 4 UN	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 709 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
ok	238890	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO COURVIN, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, MATERIAL ASSENTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA ELETROSTÁTICA, TIPO BASE FIXA, TIPO ENCOSTO ENCOSTO INTERLIGADO AO ASSENTO POR TUDO DE AÇO, APOIO BRAÇO SEM BRAÇOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PÉS TIPO PALITO EM AÇO (7/8")/SAPATAS DESLIZAMTE S, ACABAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA EM EPÓXI PÓ, QUANTIDADE PÉS 4 UN	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 709 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)



ok	238891	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO COURVIN, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, MATERIAL ASSENTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA ELETROSTÁTICA, TIPO BASE FIXA, TIPO ENCOSTO ENCOSTO INTERLIGADO AO ASSENTO POR TUDO DE AÇO, APOIO BRAÇO SEM BRAÇOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PÉS TIPO PALITO EM AÇO (7/8")/SAPATAS DESLIZAMTE S, ACABAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA EM EPÓXI PÓ, QUANTIDADE PÉS 4 UN	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 709 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
ok	238892	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO COURVIN, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, MATERIAL ASSENTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA ELETROSTÁTICA, TIPO BASE FIXA, TIPO ENCOSTO ENCOSTO INTERLIGADO AO ASSENTO POR TUDO DE AÇO, APOIO BRAÇO SEM BRAÇOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PÉS TIPO PALITO EM AÇO (7/8")/SAPATAS DESLIZAMTE S, ACABAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA EM EPÓXI PÓ, QUANTIDADE PÉS 4 UN	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 709 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)





ok	238893	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO COURVIN, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, MATERIAL ASSENTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA ELETROSTÁTICA, TIPO BASE FIXA, TIPO ENCOSTO ENCOSTO INTERLIGADO AO ASSENTO POR TUDO DE AÇO, APOIO BRAÇO SEM BRAÇOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PÉS TIPO PALITO EM AÇO (7/8")/SAPATAS DESLIZAMTE S, ACABAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA EM EPÓXI PÓ, QUANTIDADE PÉS 4 UN	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 709 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
ok	238894	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO COURVIN, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, MATERIAL ASSENTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA ELETROSTÁTICA, TIPO BASE FIXA, TIPO ENCOSTO ENCOSTO INTERLIGADO AO ASSENTO POR TUDO DE AÇO, APOIO BRAÇO SEM BRAÇOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PÉS TIPO PALITO EM AÇO (7/8")/SAPATAS DESLIZAMTE S, ACABAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA EM EPÓXI PÓ, QUANTIDADE PÉS 4 UN	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 709 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)



ok	238895	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO COURVIN, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, MATERIAL ASSENTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA ELETROSTÁTICA, TIPO BASE FIXA, TIPO ENCOSTO ENCOSTO INTERLIGADO AO ASSENTO POR TUDO DE AÇO, APOIO BRAÇO SEM BRAÇOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PÉS TIPO PALITO EM AÇO (7/8")/SAPATAS DESLIZAMTE S, ACABAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA EM EPÓXI PÓ, QUANTIDADE PÉS 4 UN	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 709 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
ok	238896	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO COURVIN, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, MATERIAL ASSENTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA ELETROSTÁTICA, TIPO BASE FIXA, TIPO ENCOSTO ENCOSTO INTERLIGADO AO ASSENTO POR TUDO DE AÇO, APOIO BRAÇO SEM BRAÇOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PÉS TIPO PALITO EM AÇO (7/8")/SAPATAS DESLIZAMTE S, ACABAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA EM EPÓXI PÓ, QUANTIDADE PÉS 4 UN	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 709 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)



ok	238897	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO COURVIN, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, MATERIAL ASSENTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA ELETROSTÁTICA, TIPO BASE FIXA, TIPO ENCOSTO ENCOSTO INTERLIGADO AO ASSENTO POR TUDO DE AÇO, APOIO BRAÇO SEM BRAÇOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PÉS TIPO PALITO EM AÇO (7/8")/SAPATAS DESLIZAMTE S, ACABAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA EM EPÓXI PÓ, QUANTIDADE PÉS 4 UN	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 709 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
ok	238898	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO COURVIN, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, MATERIAL ASSENTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA ELETROSTÁTICA, TIPO BASE FIXA, TIPO ENCOSTO ENCOSTO INTERLIGADO AO ASSENTO POR TUDO DE AÇO, APOIO BRAÇO SEM BRAÇOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PÉS TIPO PALITO EM AÇO (7/8")/SAPATAS DESLIZAMTE S, ACABAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA EM EPÓXI PÓ, QUANTIDADE PÉS 4 UN	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 709 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)



ok	238899	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO COURVIN, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, MATERIAL ASSENTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA ELETROSTÁTICA, TIPO BASE FIXA, TIPO ENCOSTO ENCOSTO INTERLIGADO AO ASSENTO POR TUDO DE AÇO, APOIO BRAÇO SEM BRAÇOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PÉS TIPO PALITO EM AÇO (7/8")/SAPATAS DESLIZAMTE S, ACABAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA EM EPÓXI PÓ, QUANTIDADE PÉS 4 UN	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 709 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
ok	238900	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO COURVIN, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, MATERIAL ASSENTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA ELETROSTÁTICA, TIPO BASE FIXA, TIPO ENCOSTO ENCOSTO INTERLIGADO AO ASSENTO POR TUDO DE AÇO, APOIO BRAÇO SEM BRAÇOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PÉS TIPO PALITO EM AÇO (7/8")/SAPATAS DESLIZAMTE S, ACABAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA EM EPÓXI PÓ, QUANTIDADE PÉS 4 UN	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 709 - LAB INFORMÁTICA (Camaquã - Prédio H)
ok	105290	RACK 19" DE PAREDE. ALTURA 5U, ESTRUTURA EM AÇO, PORTA FRONTAL EMBUTIDA, VISOU EM ACRÍLICO OU EM VIDRO, FECHADURA COM CHAVE, PROFUNDIDADE MÍNIMA 450MM.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
ok	105320	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 2KVA, MICROPROCESSADO COM POTENCIA 2000VA TENSAO ENTRADA 115/220V, TENSAO SAIDA 115 V,	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)





707	106753	COMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, PROCESSADOR 2 NUCLEOS COM TECNOLOGIA MÓVEL COM CLOCK REAL DE NO MÍNIMO 2,4 GHZ, 667 MHZ, CACHE 3MB; MEMÓRIA DDR3 4096 MB, COM BARREAMENTO DE 1066 MHZ.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
ok	132502	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
ok	132503	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
ok	132507	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
ok	132508	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
ok	132509	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)



ok	132510	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
ok	132511	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
ok	132512	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
ok	132514	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
ok	132517	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
ok	132519	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)



ok	132530	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
ok	132533	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
ok	132534	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
ok	132535	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
ok	132539	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
ok	132542	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)



ok	132544	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
ok	132550	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
ok	132553	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
ok	132554	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
ok	132556	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
ok	132559	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)





ok	132560	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
ok	132988	GAVETEIRO PARA COMPONENTES ELETRONICOS, COMPOSTO DE 10 GAVETAS, COM CANTOS ARREDONDADOS E 6 OU MAIS DIVISOES INTERNAS CADA GAVETA. DIMENSÕES ALTURA ENTRE 275 E 290MM, LARGURA ENTRE 220 E 230MM, PROFUNDIDADE ENTRE 240 E 250MM. GABINETE AZUL E GAVETAS NA COR CRISTAL	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
RECUPERÁVEL OK	136150	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)



ok	136151	<p>CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000</p>	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	--



ok	136152	<p>CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000</p>	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	--



ok	136153	<p>CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000</p>	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	--





ok	136155	<p>CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000</p>	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	--



ok	136157	<p>CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000</p>	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	--



ok	136159	<p>CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000</p>	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	--



ok	136160	<p>CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000</p>	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	--





ok	136162	<p>CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000</p>	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	--



ok	136164	<p>CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000</p>	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	--



ok	136165	<p>CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000</p>	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	--



ok	136166	<p>CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000</p>	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	--





ok	136167	<p>CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000</p>	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	--



ok	136168	<p>CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000</p>	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	--



ok	136169	<p>CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000</p>	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	--



ok	136170	<p>CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000</p>	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	--





ok	136172	<p>CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000</p>	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	--



ok	136174	<p>CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000</p>	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	--



ok	136175	<p>CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000</p>	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	--



ok	136176	<p>CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000</p>	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	--





ok	136177	<p>CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000</p>	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	--



ok	136178	<p>CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000</p>	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	--



ok	136179	<p>CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000</p>	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	--



ok	136180	<p>CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000</p>	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	--





ok	136181	<p>CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000</p>	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	--



ok	136182	<p>CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000</p>	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	--



ok	136183	<p>CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000</p>	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	--



ok	136184	<p>CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000</p>	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	--





ok	136185	<p>CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000</p>	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	--



ok	136186	<p>CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, COM APOIO EM AÇO PRESO EM NO MÍNIMO 2 PONTOS, REVESTIDO EM NYLON OU MESMO REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO. ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 50 MM OU MAIS NO ASSENTO E 30 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 45 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE ATÉ 150 KG. MONTAGEM INCLUSA. MARCA: VICTOR/2000</p>	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	--



708	136190	<p>ARMÁRIO ALTO COM 3 PORTAS, 2 DIVISÓRIAS E 9 PRATELEIRAS, DIMENSÕES MÍNIMAS: 1,80M X 1,20M X 0,40 M (ALTURA, LARGURA, PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: LISO, NA COR OVO. NA COR OVO. - ESTRUTURA: PORTAS, LATERAIS, F</p> <p>UNDO, CHÃO E PRATELEIRAS</p> <p>CONFECCIONADAS EM MDP DE ESPESSURA MÍNIMA 15 MM, REVESTIMENTO COM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES NA COR OVO, COM REVESTIMENTO NOS TOPOS EM FITA DE BORDA DE PVC DE NO MÍNIMO 2MM</p> <p>DE ESPESSURA NA COR OVO.PUXADORES DE PORTA DO TIPO MEIA LUA DE APROXIMADAMENTE 96MM CONFECCIONADOS EM PVC NA COR OVO.DIVISÓRIA INTERNA VERTICAL.COM RODAPÉ</p> <p>COM ALTURA MÍNIMA DE 50MM, NA COR OVO COM REGULAGEM DE ALTURA POR MEIO DE SAPATAS NIVELADORAS FIXADAS À ESTRUTURA RODAPÉ . FECHADURA INDEPENDENTE EM CADA</p> <p>MARCA: DG MOVEIS</p>	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	--	--	--



ok	136191	<p>ARMÁRIO ALTO COM 3 PORTAS, 2 DIVISÓRIAS E 9 PRATELEIRAS, DIMENSÕES MÍNIMAS: 1,80M X 1,20M X 0,40 M (ALTURA, LARGURA, PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: LISO, NA COR OVO. NA COR OVO. - ESTRUTURA: PORTAS, LATERAIS, F</p> <p>UNDO, CHÃO E PRATELEIRAS</p> <p>CONFECCIONADAS EM MDP DE ESPESSURA MÍNIMA 15 MM, REVESTIMENTO COM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES NA COR OVO, COM REVESTIMENTO NOS TOPOS EM FITA DE BORDA DE PVC DE NO MÍNIMO 2MM</p> <p>DE ESPESSURA NA COR OVO.PUXADORES DE PORTA DO TIPO MEIA LUA DE APROXIMADAMENTE 96MM CONFECCIONADOS EM PVC NA COR OVO.DIVISÓRIA INTERNA VERTICAL.COM RODAPÉ</p> <p>COM ALTURA MÍNIMA DE 50MM, NA COR OVO COM REGULAGEM DE ALTURA POR MEIO DE SAPATAS NIVELADORAS FIXADAS À ESTRUTURA</p> <p>RODAPÉ . FECHADURA INDEPENDENTE EM CADA</p> <p>MARCA: DG MOVEIS</p>	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	--





ok	141358	BANCADA PARA ELETRÔNICA, COM 2 PRATELEIRAS DE 30 CM DE PROFUNDIDADE, ESTRUTURA EM AÇO TUBULAR PRETO COM REGULAGEM DE NIVELAMENTO NOS PÉS E ALTURA DE TAMPO E PRATELEIRAS, GRADUAVEL DE 5 EM 5 CM. TAMPO EM MDF 25 MM DE COR CASCA DE OVO, COM LARGURA DE 1,2 M E PROFUNDIDADE DE 0,9 M. LUMINÁRIA COM LÂMPADA FLUORESCENTE DE 40 W EM CALHA, 6 TOMADAS ATERRADAS AO FUNDO DO TAMPO, EM SUA PARTE SUPERIOR, VOLTADAS PARA CIMA, UMA TOMADA DE REDE ETHERNET CAT.6 COM CABO DE 3 M.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	--



ok	142333	<p>F.D.E., LINHA ADULTO, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: TAMPO: CARTEIRA COM TAMPO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 18 MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL 20 X 40 MM, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA, COM PORTA LIVROS EM GRADIL, DIMENSÕES DO TAMPO 56 CM X 42 CM X 18 CM (LARG. X PROF. X ESP.), ALTURA TOTAL DA CARTEIRA 750 MM. CADEIRA: COM ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, 12 MM, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO COR CEREJEIRA, ENCOSTO EM AMBOS OS LADOS, ESTRUTURA EM TUBO INDUSTRIAL DIÂMETRO 7,8 DE POLEGADA, REFORÇADO COM PAREDE DE, NO MÍNIMO, 1,2 MM, TRATAMENTO ANTICORROSIVO COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXIPÓ CURADA EM ESTUFA. DIMENSÕES MÍNIMAS DA CADEIRA: ALTURA DO ENCOSTO 80 CM, ALTURA DO ASSENTO 44 CM, LARGURA 40 CM E PROFUNDIDADE 46,8 CM.</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
ok	142933	<p>QUADRO BRANCO, ANTIPOLUENTE, COM BASE MAGNÉTICA, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO (LOUSA ESCOLAR BRANCA), SUPORTE PARA APAGADOR E PINCÉIS E BORDAS EM ALUMÍNIO. DIMENSÕES DE 4M X 1,20M.</p>	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)



ok	143809	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	--	--



ok	143810	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	--





ok	143811	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	--



ok	143812	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
----	--------	--	--	--



ok	143813	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	--



ok	143814	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	--





<p><b>RECUPERÁVEL OK</b></p>	<p>143815</p>	<p>CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.</p>	<p>Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)</p>	<p>SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)</p>
------------------------------	---------------	--	--	--



ok	143816	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	--



ok	143817	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	--



ok	143818	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	--





ok	143819	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	--



ok	143821	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACA PA EM PVC.	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
ok	149963	LOUSA DIGITAL - COMPUTADOR INTERATIVO, COM 1 RECEPTOR BLUETOOTH, 2 CANETAS DIGITAIS, 20 PONTAS SOBRESSAIENTES PARA AS CANETAS DIGITAIS, 1 CABO USB PARA CARGA DAS CANETAS, 1 CABO USB PARA CARGA DO RECEPTOR, 5 SUPORTES METÁLICOS PARA FICÇÃO DO RECEPTOR, 10 FAIXAS ADESIVAS PARA FIXAÇÃO, 1 MALETA.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)



ok	154182	CONDICIONADOR DE AR DO TIPO SPLIT, CAP DE 30.000 BTU'S, CICLO FRIO. TENSÃO DE 220V E FREQ. DE 60HZ. CONTROLE REMOTO QUE POSSUA INDICADOR DE TEMPERATURA AMBIENTE NO DISPLAY, COM SELO INMETRO EFICIÊNCIA A, COM GÁS REFRIGERANTE R410A, COM FUNÇÃO AUTO-LIMPEZA, COM TRIPLA FILTRAGEM, COM FUNÇÃO TURBO, COM FUNÇÃO DESUMIDIFICAR, COMPRESSOR DO TIPO ROTATIVO/VELOCIDADE VARIÁVEL OU FIXA, EQUIPAMENTO COMPOSTO DE UNIDADE INTERNA EVAPORADORA NA COR BRANCA OU E UNIDADE EXTERNA CONDENSADORA.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
ok	219093	VENTILADOR, TIPO PAREDE, APLICAÇÃO AMBIENTES PEQUENO, MÉDIO E GRANDE PORTE, POTÊNCIA MOTOR 1/6 HP/ 125 W, TENSÃO ALIMENTAÇÃO 127 V +/- 10 , CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 3 VELOCIDADES E OSCILANTE MARCA: VENTISOL	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
709	238901	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO COURVIN, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, MATERIAL ASSENTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA ELETROSTÁTICA, TIPO BASE FIXA, TIPO ENCOSTO ENCOSTO INTERLIGADO AO ASSENTO POR TUDO DE AÇO, APOIO BRAÇO SEM BRAÇOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PÉS TIPO PALITO EM AÇO (7/8")/SAPATAS DESLIZAMTE S, ACABAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA EM EPÓXI PÓ, QUANTIDADE PÉS 4 UN	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)



709	238902	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO COURVIN, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, MATERIAL ASSENTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA ELETROSTÁTICA, TIPO BASE FIXA, TIPO ENCOSTO ENCOSTO INTERLIGADO AO ASSENTO POR TUDO DE AÇO, APOIO BRAÇO SEM BRAÇOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PÉS TIPO PALITO EM AÇO (7/8")/SAPATAS DESLIZAMTE S, ACABAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA EM EPÓXI PÓ, QUANTIDADE PÉS 4 UN	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
709	238903	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO COURVIN, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, MATERIAL ASSENTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA ELETROSTÁTICA, TIPO BASE FIXA, TIPO ENCOSTO ENCOSTO INTERLIGADO AO ASSENTO POR TUDO DE AÇO, APOIO BRAÇO SEM BRAÇOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PÉS TIPO PALITO EM AÇO (7/8")/SAPATAS DESLIZAMTE S, ACABAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA EM EPÓXI PÓ, QUANTIDADE PÉS 4 UN	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)





709	238904	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO COURVIN, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, MATERIAL ASSENTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA ELETROSTÁTICA, TIPO BASE FIXA, TIPO ENCOSTO ENCOSTO INTERLIGADO AO ASSENTO POR TUDO DE AÇO, APOIO BRAÇO SEM BRAÇOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PÉS TIPO PALITO EM AÇO (7/8")/SAPATAS DESLIZAMTE S, ACABAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA EM EPÓXI PÓ, QUANTIDADE PÉS 4 UN	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
709	238905	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO COURVIN, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, MATERIAL ASSENTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA ELETROSTÁTICA, TIPO BASE FIXA, TIPO ENCOSTO ENCOSTO INTERLIGADO AO ASSENTO POR TUDO DE AÇO, APOIO BRAÇO SEM BRAÇOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PÉS TIPO PALITO EM AÇO (7/8")/SAPATAS DESLIZAMTE S, ACABAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA EM EPÓXI PÓ, QUANTIDADE PÉS 4 UN	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)



709	238906	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO COURVIN, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, MATERIAL ASSENTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA ELETROSTÁTICA, TIPO BASE FIXA, TIPO ENCOSTO ENCOSTO INTERLIGADO AO ASSENTO POR TUDO DE AÇO, APOIO BRAÇO SEM BRAÇOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PÉS TIPO PALITO EM AÇO (7/8")/SAPATAS DESLIZAMTE S, ACABAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA EM EPÓXI PÓ, QUANTIDADE PÉS 4 UN	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
709	238907	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO COURVIN, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, MATERIAL ASSENTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA ELETROSTÁTICA, TIPO BASE FIXA, TIPO ENCOSTO ENCOSTO INTERLIGADO AO ASSENTO POR TUDO DE AÇO, APOIO BRAÇO SEM BRAÇOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PÉS TIPO PALITO EM AÇO (7/8")/SAPATAS DESLIZAMTE S, ACABAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA EM EPÓXI PÓ, QUANTIDADE PÉS 4 UN	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)



<b>709</b>	238908	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO COURVIN, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, MATERIAL ASSENTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA ELETROSTÁTICA, TIPO BASE FIXA, TIPO ENCOSTO ENCOSTO INTERLIGADO AO ASSENTO POR TUDO DE AÇO, APOIO BRAÇO SEM BRAÇOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PÉS TIPO PALITO EM AÇO (7/8")/SAPATAS DESLIZAMTE S, ACABAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA EM EPÓXI PÓ, QUANTIDADE PÉS 4 UN	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
<b>709</b>	238909	CADEIRA ESCRITÓRIO, MATERIAL ESTRUTURA AÇO, MATERIAL REVESTIMENTO ASSENTO E ENCOSTO COURVIN, MATERIAL ENCOSTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, MATERIAL ASSENTO ESPUMA POLIURETANO INJETADO, TRATAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA ELETROSTÁTICA, TIPO BASE FIXA, TIPO ENCOSTO ENCOSTO INTERLIGADO AO ASSENTO POR TUDO DE AÇO, APOIO BRAÇO SEM BRAÇOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PÉS TIPO PALITO EM AÇO (7/8")/SAPATAS DESLIZAMTE S, ACABAMENTO SUPERFICIAL ESTRUTURA PINTURA EM EPÓXI PÓ, QUANTIDADE PÉS 4 UN	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
<b>OK</b>	68755	MONITOR DE LCD 17", MARCA ADVENCED	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	77297	TELEVISOR TELA PLANA DE 32", WIDESCREEN, TELA DE LCD, ESTEREO, CONTROLEREMOTO, MARCA PHILIPS	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
<b>707</b>	83464	MONITOR LCD 17", MARCA HP	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)



<b>707</b>	83469	MONITOR LCD 17", MARCA HP	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	83478	MONITOR LCD 17", MARCA HP	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	83480	MONITOR LCD 17", MARCA HP	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	83483	MONITOR LCD 17", MARCA HP	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
<b>707</b>	83488	MONITOR LCD 17", MARCA HP	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	85703	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICACOES GRAFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 710 - TCC (Camaquã - Prédio H)
<b>CONTAINER – 1</b>	101279	BANCADA DE TRABALHO PARA NO MINIMO 2 ALUNOS, INCLUINDO 2 PRATELEIRASADICIONAIS. SUPERFICIE DE TRABALHO DE NO MINIMO 1,20 X 0,75 X 0,70M. MARCA: GRAPOL	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM- COAP)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
<b>CONTAINER – 1</b>	104074	BANCADA PARA AUDITORIO EM MODULO, PARA 3 LUGARES, ACABAMENTO NA CORCARVALHO CLARO (MEL), MEDIDAS MINIMAS 200 X 86 X 50 CM. MARCA: ROSALINO	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
<b>CONTAINER – 1</b>	104076	BANCADA PARA AUDITORIO EM MODULO, PARA 3 LUGARES, ACABAMENTO NA CORCARVALHO CLARO (MEL), MEDIDAS MINIMAS 200 X 86 X 50 CM. MARCA: ROSALINO	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	104585	MINI-NOTEBOOK, CONFIGURAÇÃO MÍNIMA DE: PROCESSADOR 2 NUCLEOS, CLOK 1,5 GHZ, CACHE L2, 1MB, BARRAMENTO FRONTAL MÍNIMO DE 667 MHZ, 2 GB RAM DDR3, 3 PORTAS USB 2.0, HD 320 GB SATA 7200 RPM, LEITOR DE CARTÃO INTEGRADO.	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)





<b>ok</b>	104586	MINI-NOTEBOOK, CONFIGURAÇÃO MÍNIMA DE: PROCESSADOR 2 NUCLEOS, CLOK 1,5 GHZ, CACHE L2, 1MB, BARRAMENTO FRONTAL MÍNIMO DE 667 MHZ, 2 GB RAM DDR3, 3 PORTAS USB 2.0, HD 320 GB SATA 7200 RPM, LEITOR DE CARTÃO INTEGRADO.	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
<b>NOC - BAIXA PROBABILIDADE DE RECUPERAÇÃO</b>	104602	MINI-NOTEBOOK, CONFIGURAÇÃO MÍNIMA DE: PROCESSADOR 2 NUCLEOS, CLOK 1,5 GHZ, CACHE L2, 1MB, BARRAMENTO FRONTAL MÍNIMO DE 667 MHZ, 2 GB RAM DDR3, 3 PORTAS USB 2.0, HD 320 GB SATA 7200 RPM, LEITOR DE CARTÃO INTEGRADO.	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
<b>NOC - BAIXA PROBABILIDADE DE RECUPERAÇÃO</b>	104612	MINI-NOTEBOOK, CONFIGURAÇÃO MÍNIMA DE: PROCESSADOR 2 NUCLEOS, CLOK 1,5 GHZ, CACHE L2, 1MB, BARRAMENTO FRONTAL MÍNIMO DE 667 MHZ, 2 GB RAM DDR3, 3 PORTAS USB 2.0, HD 320 GB SATA 7200 RPM, LEITOR DE CARTÃO INTEGRADO.	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
<b>310</b>	104616	MINI-NOTEBOOK, CONFIGURAÇÃO MÍNIMA DE: PROCESSADOR 2 NUCLEOS, CLOK 1,5 GHZ, CACHE L2, 1MB, BARRAMENTO FRONTAL MÍNIMO DE 667 MHZ, 2 GB RAM DDR3, 3 PORTAS USB 2.0, HD 320 GB SATA 7200 RPM, LEITOR DE CARTÃO INTEGRADO.	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	104910	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSAO ENTRADA BIVOLT, TENSAO SAIDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	104918	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSAO ENTRADA BIVOLT, TENSAO SAIDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	104926	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSAO ENTRADA BIVOLT, TENSAO SAIDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)



ok	104927	ESTABILIZADOR DE VOLTAGEM, 1500 VA, TENSÃO ENTRADA BIVOLT, TENSÃO SAÍDA 110 V, 4 TOMADAS, PROTEÇÃO PARA LINHA TELEFÔNICA, INTERNET E FAX.	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
114	141340	BANCADA PARA ELETRÔNICA, COM 2 PRATELEIRAS DE 30 CM DE PROFUNDIDADE, ESTRUTURA EM AÇO TUBULAR PRETO COM REGULAGEM DE NIVELAMENTO NOS PÉS E ALTURA DE TAMPO E PRATELEIRAS, GRADUÁVEL DE 5 EM 5 CM. TAMPO EM MDF 25 MM DE COR CASCA DE OVO, COM LARGURA DE 1,2 M E PROFUNDIDADE DE 0,9 M. LUMINÁRIA COM LÂMPADA FLUORESCENTE DE 40 W EM CALHA, 6 TOMADAS ATERRADAS AO FUNDO DO TAMPO, EM SUA PARTE SUPERIOR, VOLTADAS PARA CIMA, UMA TOMADA DE REDE ETHERNET CAT.6 COM CABO DE 3 M.	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
114	141341	BANCADA PARA ELETRÔNICA, COM 2 PRATELEIRAS DE 30 CM DE PROFUNDIDADE, ESTRUTURA EM AÇO TUBULAR PRETO COM REGULAGEM DE NIVELAMENTO NOS PÉS E ALTURA DE TAMPO E PRATELEIRAS, GRADUÁVEL DE 5 EM 5 CM. TAMPO EM MDF 25 MM DE COR CASCA DE OVO, COM LARGURA DE 1,2 M E PROFUNDIDADE DE 0,9 M. LUMINÁRIA COM LÂMPADA FLUORESCENTE DE 40 W EM CALHA, 6 TOMADAS ATERRADAS AO FUNDO DO TAMPO, EM SUA PARTE SUPERIOR, VOLTADAS PARA CIMA, UMA TOMADA DE REDE ETHERNET CAT.6 COM CABO DE 3 M.	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)



114	141347	BANCADA PARA ELETRÔNICA, COM 2 PRATELEIRAS DE 30 CM DE PROFUNDIDADE, ESTRUTURA EM AÇO TUBULAR PRETO COM REGULAGEM DE NIVELAMENTO NOS PÉS E ALTURA DE TAMPO E PRATELEIRAS, GRADUAVEL DE 5 EM 5 CM. TAMPO EM MDF 25 MM DE COR CASCA DE OVO, COM LARGURA DE 1,2 M E PROFUNDIDADE DE 0,9 M. LUMINÁRIA COM LÂMPADA FLUORESCENTE DE 40 W EM CALHA, 6 TOMADAS ATERRADAS AO FUNDO DO TAMPO, EM SUA PARTE SUPERIOR, VOLTADAS PARA CIMA, UMA TOMADA DE REDE ETHERNET CAT.6 COM CABO DE 3 M.	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
114	141348	BANCADA PARA ELETRÔNICA, COM 2 PRATELEIRAS DE 30 CM DE PROFUNDIDADE, ESTRUTURA EM AÇO TUBULAR PRETO COM REGULAGEM DE NIVELAMENTO NOS PÉS E ALTURA DE TAMPO E PRATELEIRAS, GRADUAVEL DE 5 EM 5 CM. TAMPO EM MDF 25 MM DE COR CASCA DE OVO, COM LARGURA DE 1,2 M E PROFUNDIDADE DE 0,9 M. LUMINÁRIA COM LÂMPADA FLUORESCENTE DE 40 W EM CALHA, 6 TOMADAS ATERRADAS AO FUNDO DO TAMPO, EM SUA PARTE SUPERIOR, VOLTADAS PARA CIMA, UMA TOMADA DE REDE ETHERNET CAT.6 COM CABO DE 3 M.	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)



ok	141349	BANCADA PARA ELETRÔNICA, COM 2 PRATELEIRAS DE 30 CM DE PROFUNDIDADE, ESTRUTURA EM AÇO TUBULAR PRETO COM REGULAGEM DE NIVELAMENTO NOS PÉS E ALTURA DE TAMPO E PRATELEIRAS, GRADUAVEL DE 5 EM 5 CM. TAMPO EM MDF 25 MM DE COR CASCA DE OVO, COM LARGURA DE 1,2 M E PROFUNDIDADE DE 0,9 M. LUMINÁRIA COM LÂMPADA FLUORESCENTE DE 40 W EM CALHA, 6 TOMADAS ATERRADAS AO FUNDO DO TAMPO, EM SUA PARTE SUPERIOR, VOLTADAS PARA CIMA, UMA TOMADA DE REDE ETHERNET CAT.6 COM CABO DE 3 M.	Roberto Hartwig Oswald (CM CM-CTTEC)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
MEZANINO	143678	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)





ok	143684	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
MEZANINO	143717	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Viviane Dalmoro (CM CM-DEPEX)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)



412	143784	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	---	--	--



ok	143785	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	--



MEZANINO	143786	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
----------	--------	---	--	--





ok	143787	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	--



ok	143790	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	--



412	143791	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	---	--	--



412	143792	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	---	--	--





ok	143793	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	--



ok	143794	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	--



412	143795	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	---	--	--



412	143796	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	---	--	--





ok	143798	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	--



ok	143799	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	--



412	143800	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	---	--	--



412	143801	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	---	--	--





412	143802	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	---	--	--



ok	143803	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	--



MEZANINO	143804	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
----------	--------	---	--	--



412	143806	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	---	--	--





ok	143807	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	--



412	143808	CADEIRA GIRATÓRIA TIPO DIRETOR COM REVESTIMENTO EM TECIDO, COM RELAXAMENTO, ESPALDAR MÉDIO, COM SISTEMA DE REGULAGEM PNEUMÁTICA, COM APÓIA-BRÇOS FIXO COM ALMA DE AÇO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA, MOLDADA ANATOMICAMENTE, SENDO O ASSENTO COM BORDA FRONTAL ARREDONDADA, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE ORTOPÉDICA E ERGONÔMICA, ESPESSURA MÍNIMAS DE 60MM (ASSENTO) E 50 MM (ENCOSTO). REVESTIDA EM TECIDO 100 POLIPROPILENO NA COR CARVALHO ESCURO OU SIMILAR, ACABAMENTO COM COSTURAS HORIZONTAIS NO ENCOSTO E NO ACENTO FORMANDO GOMOS PARA CIRCULAÇÃO, ACABAMENTO DAS BORDAS EM PERFIL DE PVC FLEXÍVEL, ENCOSTO COM CONTRACAPA REVESTIDA EM COURVIN E ASSENTO COM CONTRACAPA EM PVC.	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	---	--	--



711	144127	<p>BANCADA DE ELETRÔNICA INDUSTRIAL, MÓVEIS CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO. SEM GAVETEIRO. RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS SEM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMÍNICO. FUNDOS DO ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL. TAMPOS EM MDF 25 MM DE ESPESSURA. COM PRATELEIRA 300 MM ACIMA DO TAMPO, COBRINDO A LARGURA TOTAL DA BANCADA E TENDO 300 MM DE PROFUNDIDADE E NA MESMA COR E ESPESSURA DO TAMPO PRINCIPAL. O ESPAÇO ENTRE O TAMPO PRINCIPAL E A PRATELEIRA DEVE SER VAZADO, INCLUSIVE AO FUNDO. BANCADA MEDINDO 1200 MM(LARGURA) X 750 MM(ALTURA DO TAMPO PRINCIPAL AO SOLO) X 900 MM (PROFUNDIDADE) X 1050 MM (ALTURA DA PRATELEIRA AO SOLO). 4 TOMADAS DE REDE ELÉTRICA E 2 TOMADAS DE REDE ETHERNET CATEGORIA 6 INCLUSAS (LOCALIZADAS SOBRE O TAMPO PRINCIPAL, AO FUNDO E VIRADAS PARA A FRENTE)COM ESTRUTURA METÁLICA.</p>	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	---	--	--



711	144128	<p>BANCADA DE ELETRÔNICA INDUSTRIAL, MÓVEIS CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO. SEM GAVETEIRO. RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS SEM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMÍNICO. FUNDOS DO ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL. TAMPOS EM MDF 25 MM DE ESPESSURA. COM PRATELEIRA 300 MM ACIMA DO TAMPO, COBRINDO A LARGURA TOTAL DA BANCADA E TENDO 300 MM DE PROFUNDIDADE E NA MESMA COR E ESPESSURA DO TAMPO PRINCIPAL. O ESPAÇO ENTRE O TAMPO PRINCIPAL E A PRATELEIRA DEVE SER VAZADO, INCLUSIVE AO FUNDO. BANCADA MEDINDO 1200 MM(LARGURA) X 750 MM(ALTURA DO TAMPO PRINCIPAL AO SOLO) X 900 MM (PROFUNDIDADE) X 1050 MM (ALTURA DA PRATELEIRA AO SOLO). 4 TOMADAS DE REDE ELÉTRICA E 2 TOMADAS DE REDE ETHERNET CATEGORIA 6 INCLUSAS (LOCALIZADAS SOBRE O TAMPO PRINCIPAL, AO FUNDO E VIRADAS PARA A FRENTE)COM ESTRUTURA METÁLICA.</p>	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	---	--	--





711	144129	<p>BANCADA DE ELETRÔNICA INDUSTRIAL, MÓVEIS CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO. SEM GAVETEIRO. RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS SEM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMÍNICO. FUNDOS DO ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL. TAMPOS EM MDF 25 MM DE ESPESSURA. COM PRATELEIRA 300 MM ACIMA DO TAMPO, COBRINDO A LARGURA TOTAL DA BANCADA E TENDO 300 MM DE PROFUNDIDADE E NA MESMA COR E ESPESSURA DO TAMPO PRINCIPAL. O ESPAÇO ENTRE O TAMPO PRINCIPAL E A PRATELEIRA DEVE SER VAZADO, INCLUSIVE AO FUNDO. BANCADA MEDINDO 1200 MM(LARGURA) X 750 MM(ALTURA DO TAMPO PRINCIPAL AO SOLO) X 900 MM (PROFUNDIDADE) X 1050 MM (ALTURA DA PRATELEIRA AO SOLO). 4 TOMADAS DE REDE ELÉTRICA E 2 TOMADAS DE REDE ETHERNET CATEGORIA 6 INCLUSAS (LOCALIZADAS SOBRE O TAMPO PRINCIPAL, AO FUNDO E VIRADAS PARA A FRENTE)COM ESTRUTURA METÁLICA.</p>	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	---	--	--



711	144130	<p>BANCADA DE ELETRÔNICA INDUSTRIAL, MÓVEIS CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO. SEM GAVETEIRO. RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS SEM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMÍNICO. FUNDOS DO ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL. TAMPOS EM MDF 25 MM DE ESPESSURA. COM PRATELEIRA 300 MM ACIMA DO TAMPO, COBRINDO A LARGURA TOTAL DA BANCADA E TENDO 300 MM DE PROFUNDIDADE E NA MESMA COR E ESPESSURA DO TAMPO PRINCIPAL. O ESPAÇO ENTRE O TAMPO PRINCIPAL E A PRATELEIRA DEVE SER VAZADO, INCLUSIVE AO FUNDO. BANCADA MEDINDO 1200 MM(LARGURA) X 750 MM(ALTURA DO TAMPO PRINCIPAL AO SOLO) X 900 MM (PROFUNDIDADE) X 1050 MM (ALTURA DA PRATELEIRA AO SOLO). 4 TOMADAS DE REDE ELÉTRICA E 2 TOMADAS DE REDE ETHERNET CATEGORIA 6 INCLUSAS (LOCALIZADAS SOBRE O TAMPO PRINCIPAL, AO FUNDO E VIRADAS PARA A FRENTE)COM ESTRUTURA METÁLICA.</p>	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	---	--	--



711	144131	<p>BANCADA DE ELETRÔNICA INDUSTRIAL, MÓVEIS CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO. SEM GAVETEIRO. RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS SEM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMÍNICO. FUNDOS DO ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL. TAMPOS EM MDF 25 MM DE ESPESSURA. COM PRATELEIRA 300 MM ACIMA DO TAMPO, COBRINDO A LARGURA TOTAL DA BANCADA E TENDO 300 MM DE PROFUNDIDADE E NA MESMA COR E ESPESSURA DO TAMPO PRINCIPAL. O ESPAÇO ENTRE O TAMPO PRINCIPAL E A PRATELEIRA DEVE SER VAZADO, INCLUSIVE AO FUNDO. BANCADA MEDINDO 1200 MM(LARGURA) X 750 MM(ALTURA DO TAMPO PRINCIPAL AO SOLO) X 900 MM (PROFUNDIDADE) X 1050 MM (ALTURA DA PRATELEIRA AO SOLO). 4 TOMADAS DE REDE ELÉTRICA E 2 TOMADAS DE REDE ETHERNET CATEGORIA 6 INCLUSAS (LOCALIZADAS SOBRE O TAMPO PRINCIPAL, AO FUNDO E VIRADAS PARA A FRENTE)COM ESTRUTURA METÁLICA.</p>	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	---	--	--



711	144132	<p>BANCADA DE ELETRÔNICA INDUSTRIAL, MÓVEIS CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO. SEM GAVETEIRO. RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS SEM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMÍNICO. FUNDOS DO ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL. TAMPOS EM MDF 25 MM DE ESPESSURA. COM PRATELEIRA 300 MM ACIMA DO TAMPO, COBRINDO A LARGURA TOTAL DA BANCADA E TENDO 300 MM DE PROFUNDIDADE E NA MESMA COR E ESPESSURA DO TAMPO PRINCIPAL. O ESPAÇO ENTRE O TAMPO PRINCIPAL E A PRATELEIRA DEVE SER VAZADO, INCLUSIVE AO FUNDO. BANCADA MEDINDO 1200 MM(LARGURA) X 750 MM(ALTURA DO TAMPO PRINCIPAL AO SOLO) X 900 MM (PROFUNDIDADE) X 1050 MM (ALTURA DA PRATELEIRA AO SOLO). 4 TOMADAS DE REDE ELÉTRICA E 2 TOMADAS DE REDE ETHERNET CATEGORIA 6 INCLUSAS (LOCALIZADAS SOBRE O TAMPO PRINCIPAL, AO FUNDO E VIRADAS PARA A FRENTE)COM ESTRUTURA METÁLICA.</p>	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	---	--	--





711	144133	<p>BANCADA DE ELETRÔNICA INDUSTRIAL, MÓVEIS CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO. SEM GAVETEIRO. RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS SEM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMÍNICO. FUNDOS DO ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL. TAMPOS EM MDF 25 MM DE ESPESSURA. COM PRATELEIRA 300 MM ACIMA DO TAMPO, COBRINDO A LARGURA TOTAL DA BANCADA E TENDO 300 MM DE PROFUNDIDADE E NA MESMA COR E ESPESSURA DO TAMPO PRINCIPAL. O ESPAÇO ENTRE O TAMPO PRINCIPAL E A PRATELEIRA DEVE SER VAZADO, INCLUSIVE AO FUNDO. BANCADA MEDINDO 1200 MM(LARGURA) X 750 MM(ALTURA DO TAMPO PRINCIPAL AO SOLO) X 900 MM (PROFUNDIDADE) X 1050 MM (ALTURA DA PRATELEIRA AO SOLO). 4 TOMADAS DE REDE ELÉTRICA E 2 TOMADAS DE REDE ETHERNET CATEGORIA 6 INCLUSAS (LOCALIZADAS SOBRE O TAMPO PRINCIPAL, AO FUNDO E VIRADAS PARA A FRENTE)COM ESTRUTURA METÁLICA.</p>	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	---	--	--



711	144134	<p>BANCADA DE ELETRÔNICA INDUSTRIAL, MÓVEIS CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO. SEM GAVETEIRO. RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS SEM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMÍNICO. FUNDOS DO ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL. TAMPOS EM MDF 25 MM DE ESPESSURA. COM PRATELEIRA 300 MM ACIMA DO TAMPO, COBRINDO A LARGURA TOTAL DA BANCADA E TENDO 300 MM DE PROFUNDIDADE E NA MESMA COR E ESPESSURA DO TAMPO PRINCIPAL. O ESPAÇO ENTRE O TAMPO PRINCIPAL E A PRATELEIRA DEVE SER VAZADO, INCLUSIVE AO FUNDO. BANCADA MEDINDO 1200 MM(LARGURA) X 750 MM(ALTURA DO TAMPO PRINCIPAL AO SOLO) X 900 MM (PROFUNDIDADE) X 1050 MM (ALTURA DA PRATELEIRA AO SOLO). 4 TOMADAS DE REDE ELÉTRICA E 2 TOMADAS DE REDE ETHERNET CATEGORIA 6 INCLUSAS (LOCALIZADAS SOBRE O TAMPO PRINCIPAL, AO FUNDO E VIRADAS PARA A FRENTE)COM ESTRUTURA METÁLICA.</p>	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	---	--	--



711	144135	<p>BANCADA DE ELETRÔNICA INDUSTRIAL, MÓVEIS CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO. SEM GAVETEIRO. RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS SEM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMÍNICO. FUNDOS DO ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL. TAMPOS EM MDF 25 MM DE ESPESSURA. COM PRATELEIRA 300 MM ACIMA DO TAMPO, COBRINDO A LARGURA TOTAL DA BANCADA E TENDO 300 MM DE PROFUNDIDADE E NA MESMA COR E ESPESSURA DO TAMPO PRINCIPAL. O ESPAÇO ENTRE O TAMPO PRINCIPAL E A PRATELEIRA DEVE SER VAZADO, INCLUSIVE AO FUNDO. BANCADA MEDINDO 1200 MM(LARGURA) X 750 MM(ALTURA DO TAMPO PRINCIPAL AO SOLO) X 900 MM (PROFUNDIDADE) X 1050 MM (ALTURA DA PRATELEIRA AO SOLO). 4 TOMADAS DE REDE ELÉTRICA E 2 TOMADAS DE REDE ETHERNET CATEGORIA 6 INCLUSAS (LOCALIZADAS SOBRE O TAMPO PRINCIPAL, AO FUNDO E VIRADAS PARA A FRENTE)COM ESTRUTURA METÁLICA.</p>	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	---	--	--



711	144136	<p>BANCADA DE ELETRÔNICA INDUSTRIAL, MÓVEIS CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO. SEM GAVETEIRO. RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS SEM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMÍNICO. FUNDOS DO ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL. TAMPOS EM MDF 25 MM DE ESPESSURA. COM PRATELEIRA 300 MM ACIMA DO TAMPO, COBRINDO A LARGURA TOTAL DA BANCADA E TENDO 300 MM DE PROFUNDIDADE E NA MESMA COR E ESPESSURA DO TAMPO PRINCIPAL. O ESPAÇO ENTRE O TAMPO PRINCIPAL E A PRATELEIRA DEVE SER VAZADO, INCLUSIVE AO FUNDO. BANCADA MEDINDO 1200 MM(LARGURA) X 750 MM(ALTURA DO TAMPO PRINCIPAL AO SOLO) X 900 MM (PROFUNDIDADE) X 1050 MM (ALTURA DA PRATELEIRA AO SOLO). 4 TOMADAS DE REDE ELÉTRICA E 2 TOMADAS DE REDE ETHERNET CATEGORIA 6 INCLUSAS (LOCALIZADAS SOBRE O TAMPO PRINCIPAL, AO FUNDO E VIRADAS PARA A FRENTE)COM ESTRUTURA METÁLICA.</p>	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	---	--	--





711	144137	<p>BANCADA DE ELETRÔNICA INDUSTRIAL, MÓVEIS CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO. SEM GAVETEIRO. RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS SEM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMÍNICO. FUNDOS DO ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL. TAMPOS EM MDF 25 MM DE ESPESSURA. COM PRATELEIRA 300 MM ACIMA DO TAMPO, COBRINDO A LARGURA TOTAL DA BANCADA E TENDO 300 MM DE PROFUNDIDADE E NA MESMA COR E ESPESSURA DO TAMPO PRINCIPAL. O ESPAÇO ENTRE O TAMPO PRINCIPAL E A PRATELEIRA DEVE SER VAZADO, INCLUSIVE AO FUNDO. BANCADA MEDINDO 1200 MM(LARGURA) X 750 MM(ALTURA DO TAMPO PRINCIPAL AO SOLO) X 900 MM (PROFUNDIDADE) X 1050 MM (ALTURA DA PRATELEIRA AO SOLO). 4 TOMADAS DE REDE ELÉTRICA E 2 TOMADAS DE REDE ETHERNET CATEGORIA 6 INCLUSAS (LOCALIZADAS SOBRE O TAMPO PRINCIPAL, AO FUNDO E VIRADAS PARA A FRENTE)COM ESTRUTURA METÁLICA.</p>	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	---	--	--



ok	144138	<p>BANCADA DE ELETRÔNICA INDUSTRIAL, MÓVEIS CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO. SEM GAVETEIRO. RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS SEM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMÍNICO. FUNDOS DO ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL. TAMPOS EM MDF 25 MM DE ESPESSURA. COM PRATELEIRA 300 MM ACIMA DO TAMPO, COBRINDO A LARGURA TOTAL DA BANCADA E TENDO 300 MM DE PROFUNDIDADE E NA MESMA COR E ESPESSURA DO TAMPO PRINCIPAL. O ESPAÇO ENTRE O TAMPO PRINCIPAL E A PRATELEIRA DEVE SER VAZADO, INCLUSIVE AO FUNDO. BANCADA MEDINDO 1200 MM(LARGURA) X 750 MM(ALTURA DO TAMPO PRINCIPAL AO SOLO) X 900 MM (PROFUNDIDADE) X 1050 MM (ALTURA DA PRATELEIRA AO SOLO). 4 TOMADAS DE REDE ELÉTRICA E 2 TOMADAS DE REDE ETHERNET CATEGORIA 6 INCLUSAS (LOCALIZADAS SOBRE O TAMPO PRINCIPAL, AO FUNDO E VIRADAS PARA A FRENTE)COM ESTRUTURA METÁLICA.</p>	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	--



ok	144139	<p>BANCADA DE ELETRÔNICA INDUSTRIAL, MÓVEIS CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO. SEM GAVETEIRO. RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS SEM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMÍNICO. FUNDOS DO ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL. TAMPOS EM MDF 25 MM DE ESPESSURA. COM PRATELEIRA 300 MM ACIMA DO TAMPO, COBRINDO A LARGURA TOTAL DA BANCADA E TENDO 300 MM DE PROFUNDIDADE E NA MESMA COR E ESPESSURA DO TAMPO PRINCIPAL. O ESPAÇO ENTRE O TAMPO PRINCIPAL E A PRATELEIRA DEVE SER VAZADO, INCLUSIVE AO FUNDO. BANCADA MEDINDO 1200 MM(LARGURA) X 750 MM(ALTURA DO TAMPO PRINCIPAL AO SOLO) X 900 MM (PROFUNDIDADE) X 1050 MM (ALTURA DA PRATELEIRA AO SOLO). 4 TOMADAS DE REDE ELÉTRICA E 2 TOMADAS DE REDE ETHERNET CATEGORIA 6 INCLUSAS (LOCALIZADAS SOBRE O TAMPO PRINCIPAL, AO FUNDO E VIRADAS PARA A FRENTE)COM ESTRUTURA METÁLICA.</p>	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	--



711	144140	<p>BANCADA DE ELETRÔNICA INDUSTRIAL, MÓVEIS CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO. SEM GAVETEIRO. RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS SEM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMÍNICO. FUNDOS DO ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL. TAMPOS EM MDF 25 MM DE ESPESSURA. COM PRATELEIRA 300 MM ACIMA DO TAMPO, COBRINDO A LARGURA TOTAL DA BANCADA E TENDO 300 MM DE PROFUNDIDADE E NA MESMA COR E ESPESSURA DO TAMPO PRINCIPAL. O ESPAÇO ENTRE O TAMPO PRINCIPAL E A PRATELEIRA DEVE SER VAZADO, INCLUSIVE AO FUNDO. BANCADA MEDINDO 1200 MM(LARGURA) X 750 MM(ALTURA DO TAMPO PRINCIPAL AO SOLO) X 900 MM (PROFUNDIDADE) X 1050 MM (ALTURA DA PRATELEIRA AO SOLO). 4 TOMADAS DE REDE ELÉTRICA E 2 TOMADAS DE REDE ETHERNET CATEGORIA 6 INCLUSAS (LOCALIZADAS SOBRE O TAMPO PRINCIPAL, AO FUNDO E VIRADAS PARA A FRENTE)COM ESTRUTURA METÁLICA.</p>	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	---	--	--





711	144141	<p>BANCADA DE ELETRÔNICA INDUSTRIAL, MÓVEIS CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO. SEM GAVETEIRO. RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS SEM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMÍNICO. FUNDOS DO ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL. TAMPOS EM MDF 25 MM DE ESPESSURA. COM PRATELEIRA 300 MM ACIMA DO TAMPO, COBRINDO A LARGURA TOTAL DA BANCADA E TENDO 300 MM DE PROFUNDIDADE E NA MESMA COR E ESPESSURA DO TAMPO PRINCIPAL. O ESPAÇO ENTRE O TAMPO PRINCIPAL E A PRATELEIRA DEVE SER VAZADO, INCLUSIVE AO FUNDO. BANCADA MEDINDO 1200 MM(LARGURA) X 750 MM(ALTURA DO TAMPO PRINCIPAL AO SOLO) X 900 MM (PROFUNDIDADE) X 1050 MM (ALTURA DA PRATELEIRA AO SOLO). 4 TOMADAS DE REDE ELÉTRICA E 2 TOMADAS DE REDE ETHERNET CATEGORIA 6 INCLUSAS (LOCALIZADAS SOBRE O TAMPO PRINCIPAL, AO FUNDO E VIRADAS PARA A FRENTE)COM ESTRUTURA METÁLICA.</p>	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	---	--	--



711	144142	<p>BANCADA DE ELETRÔNICA INDUSTRIAL, MÓVEIS CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO. SEM GAVETEIRO. RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS SEM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMÍNICO. FUNDOS DO ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL. TAMPOS EM MDF 25 MM DE ESPESSURA. COM PRATELEIRA 300 MM ACIMA DO TAMPO, COBRINDO A LARGURA TOTAL DA BANCADA E TENDO 300 MM DE PROFUNDIDADE E NA MESMA COR E ESPESSURA DO TAMPO PRINCIPAL. O ESPAÇO ENTRE O TAMPO PRINCIPAL E A PRATELEIRA DEVE SER VAZADO, INCLUSIVE AO FUNDO. BANCADA MEDINDO 1200 MM(LARGURA) X 750 MM(ALTURA DO TAMPO PRINCIPAL AO SOLO) X 900 MM (PROFUNDIDADE) X 1050 MM (ALTURA DA PRATELEIRA AO SOLO). 4 TOMADAS DE REDE ELÉTRICA E 2 TOMADAS DE REDE ETHERNET CATEGORIA 6 INCLUSAS (LOCALIZADAS SOBRE O TAMPO PRINCIPAL, AO FUNDO E VIRADAS PARA A FRENTE)COM ESTRUTURA METÁLICA.</p>	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	---	--	--



711	144143	<p>BANCADA DE ELETRÔNICA INDUSTRIAL, MÓVEIS CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO. SEM GAVETEIRO. RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS SEM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMÍNICO. FUNDOS DO ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL. TAMPOS EM MDF 25 MM DE ESPESSURA. COM PRATELEIRA 300 MM ACIMA DO TAMPO, COBRINDO A LARGURA TOTAL DA BANCADA E TENDO 300 MM DE PROFUNDIDADE E NA MESMA COR E ESPESSURA DO TAMPO PRINCIPAL. O ESPAÇO ENTRE O TAMPO PRINCIPAL E A PRATELEIRA DEVE SER VAZADO, INCLUSIVE AO FUNDO. BANCADA MEDINDO 1200 MM(LARGURA) X 750 MM(ALTURA DO TAMPO PRINCIPAL AO SOLO) X 900 MM (PROFUNDIDADE) X 1050 MM (ALTURA DA PRATELEIRA AO SOLO). 4 TOMADAS DE REDE ELÉTRICA E 2 TOMADAS DE REDE ETHERNET CATEGORIA 6 INCLUSAS (LOCALIZADAS SOBRE O TAMPO PRINCIPAL, AO FUNDO E VIRADAS PARA A FRENTE)COM ESTRUTURA METÁLICA.</p>	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	---	--	--



711	144144	<p>BANCADA DE ELETRÔNICA INDUSTRIAL, MÓVEIS CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO. SEM GAVETEIRO. RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS SEM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMÍNICO. FUNDOS DO ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL. TAMPOS EM MDF 25 MM DE ESPESSURA. COM PRATELEIRA 300 MM ACIMA DO TAMPO, COBRINDO A LARGURA TOTAL DA BANCADA E TENDO 300 MM DE PROFUNDIDADE E NA MESMA COR E ESPESSURA DO TAMPO PRINCIPAL. O ESPAÇO ENTRE O TAMPO PRINCIPAL E A PRATELEIRA DEVE SER VAZADO, INCLUSIVE AO FUNDO. BANCADA MEDINDO 1200 MM(LARGURA) X 750 MM(ALTURA DO TAMPO PRINCIPAL AO SOLO) X 900 MM (PROFUNDIDADE) X 1050 MM (ALTURA DA PRATELEIRA AO SOLO). 4 TOMADAS DE REDE ELÉTRICA E 2 TOMADAS DE REDE ETHERNET CATEGORIA 6 INCLUSAS (LOCALIZADAS SOBRE O TAMPO PRINCIPAL, AO FUNDO E VIRADAS PARA A FRENTE)COM ESTRUTURA METÁLICA.</p>	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	---	--	--





711	144145	<p>BANCADA DE ELETRÔNICA INDUSTRIAL, MÓVEIS CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO. SEM GAVETEIRO. RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS SEM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMÍNICO. FUNDOS DO ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL. TAMPOS EM MDF 25 MM DE ESPESSURA. COM PRATELEIRA 300 MM ACIMA DO TAMPO, COBRINDO A LARGURA TOTAL DA BANCADA E TENDO 300 MM DE PROFUNDIDADE E NA MESMA COR E ESPESSURA DO TAMPO PRINCIPAL. O ESPAÇO ENTRE O TAMPO PRINCIPAL E A PRATELEIRA DEVE SER VAZADO, INCLUSIVE AO FUNDO. BANCADA MEDINDO 1200 MM(LARGURA) X 750 MM(ALTURA DO TAMPO PRINCIPAL AO SOLO) X 900 MM (PROFUNDIDADE) X 1050 MM (ALTURA DA PRATELEIRA AO SOLO). 4 TOMADAS DE REDE ELÉTRICA E 2 TOMADAS DE REDE ETHERNET CATEGORIA 6 INCLUSAS (LOCALIZADAS SOBRE O TAMPO PRINCIPAL, AO FUNDO E VIRADAS PARA A FRENTE)COM ESTRUTURA METÁLICA.</p>	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	---	--	--



711	144146	<p>BANCADA DE ELETRÔNICA INDUSTRIAL, MÓVEIS CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO. SEM GAVETEIRO. RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS SEM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMÍNICO. FUNDOS DO ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL. TAMPOS EM MDF 25 MM DE ESPESSURA. COM PRATELEIRA 300 MM ACIMA DO TAMPO, COBRINDO A LARGURA TOTAL DA BANCADA E TENDO 300 MM DE PROFUNDIDADE E NA MESMA COR E ESPESSURA DO TAMPO PRINCIPAL. O ESPAÇO ENTRE O TAMPO PRINCIPAL E A PRATELEIRA DEVE SER VAZADO, INCLUSIVE AO FUNDO. BANCADA MEDINDO 1200 MM(LARGURA) X 750 MM(ALTURA DO TAMPO PRINCIPAL AO SOLO) X 900 MM (PROFUNDIDADE) X 1050 MM (ALTURA DA PRATELEIRA AO SOLO). 4 TOMADAS DE REDE ELÉTRICA E 2 TOMADAS DE REDE ETHERNET CATEGORIA 6 INCLUSAS (LOCALIZADAS SOBRE O TAMPO PRINCIPAL, AO FUNDO E VIRADAS PARA A FRENTE)COM ESTRUTURA METÁLICA.</p>	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	---	--	--



711	144147	<p>BANCADA DE ELETRÔNICA INDUSTRIAL, MÓVEIS CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO. SEM GAVETEIRO. RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS SEM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMÍNICO. FUNDOS DO ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL. TAMPOS EM MDF 25 MM DE ESPESSURA. COM PRATELEIRA 300 MM ACIMA DO TAMPO, COBRINDO A LARGURA TOTAL DA BANCADA E TENDO 300 MM DE PROFUNDIDADE E NA MESMA COR E ESPESSURA DO TAMPO PRINCIPAL. O ESPAÇO ENTRE O TAMPO PRINCIPAL E A PRATELEIRA DEVE SER VAZADO, INCLUSIVE AO FUNDO. BANCADA MEDINDO 1200 MM(LARGURA) X 750 MM(ALTURA DO TAMPO PRINCIPAL AO SOLO) X 900 MM (PROFUNDIDADE) X 1050 MM (ALTURA DA PRATELEIRA AO SOLO). 4 TOMADAS DE REDE ELÉTRICA E 2 TOMADAS DE REDE ETHERNET CATEGORIA 6 INCLUSAS (LOCALIZADAS SOBRE O TAMPO PRINCIPAL, AO FUNDO E VIRADAS PARA A FRENTE)COM ESTRUTURA METÁLICA.</p>	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	---	--	--



711	144148	<p>BANCADA DE ELETRÔNICA INDUSTRIAL, MÓVEIS CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO. SEM GAVETEIRO. RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS SEM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMÍNICO. FUNDOS DO ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL. TAMPOS EM MDF 25 MM DE ESPESSURA. COM PRATELEIRA 300 MM ACIMA DO TAMPO, COBRINDO A LARGURA TOTAL DA BANCADA E TENDO 300 MM DE PROFUNDIDADE E NA MESMA COR E ESPESSURA DO TAMPO PRINCIPAL. O ESPAÇO ENTRE O TAMPO PRINCIPAL E A PRATELEIRA DEVE SER VAZADO, INCLUSIVE AO FUNDO. BANCADA MEDINDO 1200 MM(LARGURA) X 750 MM(ALTURA DO TAMPO PRINCIPAL AO SOLO) X 900 MM (PROFUNDIDADE) X 1050 MM (ALTURA DA PRATELEIRA AO SOLO). 4 TOMADAS DE REDE ELÉTRICA E 2 TOMADAS DE REDE ETHERNET CATEGORIA 6 INCLUSAS (LOCALIZADAS SOBRE O TAMPO PRINCIPAL, AO FUNDO E VIRADAS PARA A FRENTE)COM ESTRUTURA METÁLICA.</p>	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	---	--	--





711	144149	<p>BANCADA DE ELETRÔNICA INDUSTRIAL, MÓVEIS CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO. SEM GAVETEIRO. RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS SEM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMÍNICO. FUNDOS DO ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL. TAMPOS EM MDF 25 MM DE ESPESSURA. COM PRATELEIRA 300 MM ACIMA DO TAMPO, COBRINDO A LARGURA TOTAL DA BANCADA E TENDO 300 MM DE PROFUNDIDADE E NA MESMA COR E ESPESSURA DO TAMPO PRINCIPAL. O ESPAÇO ENTRE O TAMPO PRINCIPAL E A PRATELEIRA DEVE SER VAZADO, INCLUSIVE AO FUNDO. BANCADA MEDINDO 1200 MM(LARGURA) X 750 MM(ALTURA DO TAMPO PRINCIPAL AO SOLO) X 900 MM (PROFUNDIDADE) X 1050 MM (ALTURA DA PRATELEIRA AO SOLO). 4 TOMADAS DE REDE ELÉTRICA E 2 TOMADAS DE REDE ETHERNET CATEGORIA 6 INCLUSAS (LOCALIZADAS SOBRE O TAMPO PRINCIPAL, AO FUNDO E VIRADAS PARA A FRENTE)COM ESTRUTURA METÁLICA.</p>	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	---	--	--



711	144150	<p>BANCADA DE ELETRÔNICA INDUSTRIAL, MÓVEIS CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO. SEM GAVETEIRO. RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS SEM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMÍNICO. FUNDOS DO ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL. TAMPOS EM MDF 25 MM DE ESPESSURA. COM PRATELEIRA 300 MM ACIMA DO TAMPO, COBRINDO A LARGURA TOTAL DA BANCADA E TENDO 300 MM DE PROFUNDIDADE E NA MESMA COR E ESPESSURA DO TAMPO PRINCIPAL. O ESPAÇO ENTRE O TAMPO PRINCIPAL E A PRATELEIRA DEVE SER VAZADO, INCLUSIVE AO FUNDO. BANCADA MEDINDO 1200 MM(LARGURA) X 750 MM(ALTURA DO TAMPO PRINCIPAL AO SOLO) X 900 MM (PROFUNDIDADE) X 1050 MM (ALTURA DA PRATELEIRA AO SOLO). 4 TOMADAS DE REDE ELÉTRICA E 2 TOMADAS DE REDE ETHERNET CATEGORIA 6 INCLUSAS (LOCALIZADAS SOBRE O TAMPO PRINCIPAL, AO FUNDO E VIRADAS PARA A FRENTE)COM ESTRUTURA METÁLICA.</p>	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	---	--	--



ok	144151	<p>BANCADA DE ELETRÔNICA INDUSTRIAL, MÓVEIS CONSTRUÍDOS EM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS INTERNAMENTE EM LAMINADO MELAMÍNICO LISO E EXTERNAMENTE EM MELAMÍNICO TEXTURIZADO. SEM GAVETEIRO. RODAPÉS E BASES CONSTRUÍDOS SEM COMPENSADO NAVAL FENÓLICO DE 15 E 18 MM DE ESPESSURA, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMÍNICO. FUNDOS DO ARMÁRIO EM COMPENSADO NAVAL. TAMPOS EM MDF 25 MM DE ESPESSURA. COM PRATELEIRA 300 MM ACIMA DO TAMPO, COBRINDO A LARGURA TOTAL DA BANCADA E TENDO 300 MM DE PROFUNDIDADE E NA MESMA COR E ESPESSURA DO TAMPO PRINCIPAL. O ESPAÇO ENTRE O TAMPO PRINCIPAL E A PRATELEIRA DEVE SER VAZADO, INCLUSIVE AO FUNDO. BANCADA MEDINDO 1200 MM(LARGURA) X 750 MM(ALTURA DO TAMPO PRINCIPAL AO SOLO) X 900 MM (PROFUNDIDADE) X 1050 MM (ALTURA DA PRATELEIRA AO SOLO). 4 TOMADAS DE REDE ELÉTRICA E 2 TOMADAS DE REDE ETHERNET CATEGORIA 6 INCLUSAS (LOCALIZADAS SOBRE O TAMPO PRINCIPAL, AO FUNDO E VIRADAS PARA A FRENTE)COM ESTRUTURA METÁLICA.</p>	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
----	--------	---	--	--



<b>711</b>	154181	CONDICIONADOR DE AR DO TIPO SPLIT, CAP DE 30.000 BTU'S, CICLO FRIO. TENSÃO DE 220V E FREQ. DE 60HZ. CONTROLE REMOTO QUE POSSUA INDICADOR DE TEMPERATURA AMBIENTE NO DISPLAY, COM SELO INMETRO EFICIÊNCIA A, COM GÁS REFRIGERANTE R410A, COM FUNÇÃO AUTO-LIMPEZA, COM TRIPLA FILTRAGEM, COM FUNÇÃO TURBO, COM FUNÇÃO DESUMIDIFICAR, COMPRESSOR DO TIPO ROTATIVO/VELOCIDADE VARIÁVEL OU FIXA, EQUIPAMENTO COMPOSTO DE UNIDADE INTERNA EVAPORADORA NA COR BRANCA OU E UNIDADE EXTERNA CONDENSADORA.	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	83300	MICROCOMPUTADOR DESKTOP COM 1 UNIDADE DE PROCESSAMENTO COM NUCLEO DUPLO DE NO MIN. 2,0GHZ, MEMORIA CACHE L2 DE NO MIN. 1MB, VELOCIDADE BARRAMENTO DE NO MIN. 1066MHZ, MARCA HP	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
<b>118</b>	86265	ARMARIO DE ACO, 2 PORTAS, 5 PRATELEIRAS REGULAVEIS, MARCA METALPONTA	Daniela Vieira Magalhaes dos Santos (CM CM-COAP)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	87225	MESA PRA COMPUTADOR PRA 2 ALUNOS, TAMPO EM MADEIRA TERMOESTABILIZADA, ESPESSURA MINIMA 25MM, COR CASCA DE OVO MARCA PICKLER	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	89334	CADEIRA GIRATORIA, TIPO DIRETOR, EM TECIDO, REGULAGEM PNEUMATICA, MARCAMOBILAN	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	91341	CONDICIONADOR DE AR TIPO SPLIT, 30.000BTU'S, QUENTE/FRIO, CONTROLEREMOTO, MARCA ELETROLUX	Atila Lucas Paiva (CM CM-COMAG)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
<b>118</b>	92159	APARELHO DE FAX, COM IDENTIFICADOR DE CHAMADAS, MARCA INTELBRAS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)





<b>118</b>	92161	APARELHO DE FAX, COM IDENTIFICADOR DE CHAMADAS, MARCA INTELBRAS	Luis Roberto da Silva Lampe (CM CM-DEAP)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	92179	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA CANHOTO, COR CASCA DE OVO, ESTRUTURA EM TUBO, MARCA SAO JOSE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	96748	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA DESTRO. PRANCHETA LATERAL E FRONTAL EM MDF18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CASCA DE OVO (BRILHO), PARTE INFERIOR COM DUAS DEMAO DE SELADOR NITRO.ASCENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 12MM. MARCA: BRUFA	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	96764	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA DESTRO. PRANCHETA LATERAL E FRONTAL EM MDF18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CASCA DE OVO (BRILHO), PARTE INFERIOR COM DUAS DEMAO DE SELADOR NITRO.ASCENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 12MM. MARCA: BRUFA	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	96780	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA DESTRO. PRANCHETA LATERAL E FRONTAL EM MDF18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CASCA DE OVO (BRILHO), PARTE INFERIOR COM DUAS DEMAO DE SELADOR NITRO.ASCENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 12MM. MARCA: BRUFA	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)



ok	96795	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA DESTRO. PRANCHETA LATERAL E FRONTAL EM MDF18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CASCA DE OVO (BRILHO), PARTE INFERIOR COM DUAS DEMAO DE SELADOR NITRO.ASCENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 12MM. MARCA: BRUFA	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
ok	96801	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA DESTRO. PRANCHETA LATERAL E FRONTAL EM MDF18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CASCA DE OVO (BRILHO), PARTE INFERIOR COM DUAS DEMAO DE SELADOR NITRO.ASCENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 12MM. MARCA: BRUFA	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 711 - LAB REDES (Camaquã - Prédio H)
ok	132520	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 712 - DEPÓSITO (Camaquã - Prédio H)
ok	132522	BANCADA PARA 02 COMPUTADORES, COR CASCA DE OVO, TAMPO EM MDF COM ESPESSURA DE 25 MM, DIMENSÕES 160CM (COMPRIMENTO) X 60CM (LARGURA). MARCA: DEMOVELLI	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 712 - DEPÓSITO (Camaquã - Prédio H)



412	136193	<p>ARMÁRIO ALTO COM 3 PORTAS, 2 DIVISÓRIAS E 9 PRATELEIRAS, DIMENSÕES MÍNIMAS: 1,80M X 1,20M X 0,40 M (ALTURA, LARGURA, PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: LISO, NA COR OVO. NA COR OVO. - ESTRUTURA: PORTAS, LATERAIS, F</p> <p>UNDO, CHÃO E PRATELEIRAS</p> <p>CONFECCIONADAS EM MDP DE ESPESSURA MÍNIMA 15 MM, REVESTIMENTO COM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES NA COR OVO, COM REVESTIMENTO NOS TOPOS EM FITA DE BORDA DE PVC DE NO MÍNIMO 2MM</p> <p>DE ESPESSURA NA COR OVO.PUXADORES DE PORTA DO TIPO MEIA LUA DE APROXIMADAMENTE 96MM CONFECCIONADOS EM PVC NA COR OVO.DIVISÓRIA INTERNA VERTICAL.COM RODAPÉ</p> <p>COM ALTURA MÍNIMA DE 50MM, NA COR OVO COM REGULAGEM DE ALTURA POR MEIO DE SAPATAS NIVELADORAS FIXADAS À ESTRUTURA RODAPÉ . FECHADURA INDEPENDENTE EM CADA</p> <p>MARCA: DG MOVEIS</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 712 - DEPÓSITO (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	--	---	--



412	136194	<p>ARMÁRIO ALTO COM 3 PORTAS, 2 DIVISÓRIAS E 9 PRATELEIRAS, DIMENSÕES MÍNIMAS: 1,80M X 1,20M X 0,40 M (ALTURA, LARGURA, PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: LISO, NA COR OVO. NA COR OVO. - ESTRUTURA: PORTAS, LATERAIS, F</p> <p>UNDO, CHÃO E PRATELEIRAS</p> <p>CONFECCIONADAS EM MDP DE ESPESSURA MÍNIMA 15 MM, REVESTIMENTO COM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES NA COR OVO, COM REVESTIMENTO NOS TOPOS EM FITA DE BORDA DE PVC DE NO MÍNIMO 2MM</p> <p>DE ESPESSURA NA COR OVO.PUXADORES DE PORTA DO TIPO MEIA LUA DE APROXIMADAMENTE 96MM CONFECCIONADOS EM PVC NA COR OVO.DIVISÓRIA INTERNA VERTICAL.COM RODAPÉ</p> <p>COM ALTURA MÍNIMA DE 50MM, NA COR OVO COM REGULAGEM DE ALTURA POR MEIO DE SAPATAS NIVELADORAS FIXADAS À ESTRUTURA RODAPÉ . FECHADURA INDEPENDENTE EM CADA</p> <p>MARCA: DG MOVEIS</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 712 - DEPÓSITO (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	--	---	--





712	136195	<p>ARMÁRIO ALTO COM 3 PORTAS, 2 DIVISÓRIAS E 9 PRATELEIRAS, DIMENSÕES MÍNIMAS: 1,80M X 1,20M X 0,40 M (ALTURA, LARGURA, PROFUNDIDADE). REVESTIMENTO: LISO, NA COR OVO. NA COR OVO. - ESTRUTURA: PORTAS, LATERAIS, F</p> <p>UNDO, CHÃO E PRATELEIRAS</p> <p>CONFECCIONADAS EM MDP DE ESPESSURA MÍNIMA 15 MM, REVESTIMENTO COM LAMINADO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES NA COR OVO, COM REVESTIMENTO NOS TOPOS EM FITA DE BORDA DE PVC DE NO MÍNIMO 2MM</p> <p>DE ESPESSURA NA COR OVO.PUXADORES DE PORTA DO TIPO MEIA LUA DE APROXIMADAMENTE 96MM CONFECCIONADOS EM PVC NA COR OVO.DIVISÓRIA INTERNA VERTICAL.COM RODAPÉ</p> <p>COM ALTURA MÍNIMA DE 50MM, NA COR OVO COM REGULAGEM DE ALTURA POR MEIO DE SAPATAS NIVELADORAS FIXADAS À ESTRUTURA RODAPÉ . FECHADURA INDEPENDENTE EM CADA</p> <p>MARCA: DG MOVEIS</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 712 - DEPÓSITO (Camaquã - Prédio H)
-----	--------	--	---	--



CONTAINER – 1	136204	<p>BANCADA DE INFORMÁTICA PARA 2 ALUNOS - 1º TAMPO (INFERIOR): DIMENSÕES APROXIMADAS: 1200 MM X 750MM X 730MM(LARGURA X PROFUNDIDADE X ALTURA EM RELAÇÃO AO CHÃO) CONFECCIONADO EM MDP COM ESPESSURA MÍNIMA DE 25MM COM REVESTIMENTO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, NA COR OVO. ACABAMENTO DAS BORDAS EM FITA DE PVC DE NO MÍNIMO 1 MM DE ESPESSURA,NA COR OVO, COLADAS A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT EM TODO SEU PERÍMETRO. CONFECCIONADO EM MDP COM ESPESSURA MÍNIMA DE 25MM COM REVESTIMENTO MELAMÍNICO DE BAIXA PRESSÃO TEXTURIZADO EM AMBAS AS FACES, NA COR OVO. ACABAMENTO DAS BORDAS EM FITA DE PVC DE MÍNIMO 1 MM DE ESPESSURA,NA COR OVO, COLADAS A QUENTE PELO SISTEMA HOLT-MELT EM TODO SEU PERÍMETRO. MARCA: STILIZZI</p>	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 712 - DEPÓSITO (Camaquã - Prédio H)
---------------	--------	--	---	--



<b>NA OFICINA</b>	141346	BANCADA PARA ELETRÔNICA, COM 2 PRATELEIRAS DE 30 CM DE PROFUNDIDADE, ESTRUTURA EM AÇO TUBULAR PRETO COM REGULAGEM DE NIVELAMENTO NOS PÉS E ALTURA DE TAMPO E PRATELEIRAS, GRADUAVEL DE 5 EM 5 CM. TAMPO EM MDF 25 MM DE COR CASCA DE OVO, COM LARGURA DE 1,2 M E PROFUNDIDADE DE 0,9 M. LUMINÁRIA COM LÂMPADA FLUORESCENTE DE 40 W EM CALHA, 6 TOMADAS ATERRADAS AO FUNDO DO TAMPO, EM SUA PARTE SUPERIOR, VOLTADAS PARA CIMA, UMA TOMADA DE REDE ETHERNET CAT.6 COM CABO DE 3 M.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 712 - DEPÓSITO (Camaquã - Prédio H)
<b>705</b>	143636	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 712 - DEPÓSITO (Camaquã - Prédio H)



<b>709</b>	143637	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 712 - DEPÓSITO (Camaquã - Prédio H)
<b>708</b>	143638	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 712 - DEPÓSITO (Camaquã - Prédio H)





ok	143640	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 712 - DEPÓSITO (Camaquã - Prédio H)
708	143669	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 712 - DEPÓSITO (Camaquã - Prédio H)



ok	143680	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 712 - DEPÓSITO (Camaquã - Prédio H)
412	143702	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 712 - DEPÓSITO (Camaquã - Prédio H)



<b>706</b>	143706	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 712 - DEPÓSITO (Camaquã - Prédio H)
<b>709</b>	143718	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 712 - DEPÓSITO (Camaquã - Prédio H)



700	143724	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 712 - DEPÓSITO (Camaquã - Prédio H)
ok	143732	CADEIRA GIRATÓRIA ANATÔMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 712 - DEPÓSITO (Camaquã - Prédio H)





<b>709</b>	143735	CADEIRA GIRATORIA ANATOMICA, COM ESTRUTURA EM AÇO E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, 5 RODÍZIOS, SEM APOIO, ASSENTO E ENCOSTO EM ESPUMA DENSIDADE 24 OU MAIOR E ESPESSURA DA ESPUMA DE 70 MM OU MAIS NO ASSENTO E 50 MM OU MAIS NO ENCOSTO, COM ESTRUTURA INTERNA EM COMPENSADO 12 MM OU MELHOR, COM REVESTIMENTO EM COURO PU NA COR PRETO. REGULAGEM DE ALTURA COM PISTÃO A GÁS. ENCOSTO COM ALTURA MÍNIMA DE 35 CM, ASSENTO COM PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 46 CM E LARGURA MÍNIMA DE 49 CM. SUPORTE A ATÉ 150 KG.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 712 - DEPÓSITO (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	85667	QUADRO DIDATICO ANTIPOLUENTE, EM LAMINADO MELAMINICO, COM BASE MAGNETICA, COR BRANCO, ACABAMENTO EM ALUMINIO, 3,00X 1,25M, MARCA BELA ARTE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 712 - DEPÓSITO (Camaquã - Prédio H)
<b>NOC</b>	85685	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICACOES GRAFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 712 - DEPÓSITO (Camaquã - Prédio H)
<b>NOC</b>	85738	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICACOES GRAFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 712 - DEPÓSITO (Camaquã - Prédio H)
<b>412</b>	91863	MESA REDONDA REDONDA PARA LEITURA, CAPACIDADE PARA QUATRO PESSOAS, TAMPOEM MADEIRA TERMOESTABILIZADA ESPESSURA MINIMA DE 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING, COR CASCA DE OVO, MARCA COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	SALA 712 - DEPÓSITO (Camaquã - Prédio H)



<b>OK</b>	202196	QUADRO DIDÁTICO ANTIPOLUENTE, COM BASE MAGNÉTICA, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO, ACABAMENTO DAS BORDAS COM PERFIL E SUPORTE PARA APAGADOR E PINCÉIS ALUMÍNIO. DIMENSÕES MÍNIMAS 3M X 1,2M.	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	Sala Modular (Campus Camaquã)
<b>ok</b>	237116	SALA MODULAR COM DIMENSÕES DE 6M X 9,60M. COM 3M DE ALTURA INTERNA. (EQUIVALENTE A 04 MÓDULOS DE 6,00M X 2,40M. MARCA POLIBOX.	Patrick Coelho Vieira (CM CM-DIRGER)	Sala Modular (Campus Camaquã)
<b>GARAGEM</b>	91535	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	Sala Modular (Campus Camaquã)
<b>GARAGEM</b>	91537	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	Sala Modular (Campus Camaquã)
<b>MODULAR</b>	91557	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	Sala Modular (Campus Camaquã)
<b>BLOCO 8</b>	91573	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	Sala Modular (Campus Camaquã)
<b>BLOCO 8</b>	91616	CADEIRA PARA ALUNO, FIXA EXPALDAR BAIXO, ASSENTO E ENCOSTO EM MADEIRACOMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, REVESTIDA EM CURVIM PRETO, MARCA COPERFLEX	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	Sala Modular (Campus Camaquã)



<b>BLOCO 8</b>	91869	MESA REDONDA REDONDA PARA LEITURA, CAPACIDADE PARA QUATRO PESSOAS, TAMPOEM MADEIRA TERMOESTABILIZADA ESPESSURA MINIMA DE 25MM, REVESTIDO EM POST-FORMING, COR CASCA DE OVO, MARCA COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	Sala Modular (Campus Camaquã)
<b>405</b>	92166	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA CANHOTO, COR CASCA DE OVO, ESTRUTURA EM TUBO, MARCA SAO JOSE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	Sala Modular (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	92174	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA CANHOTO, COR CASCA DE OVO, ESTRUTURA EM TUBO, MARCA SAO JOSE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	Sala Modular (Campus Camaquã)
<b>405</b>	92177	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA CANHOTO, COR CASCA DE OVO, ESTRUTURA EM TUBO, MARCA SAO JOSE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	Sala Modular (Campus Camaquã)
<b>405</b>	92178	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA CANHOTO, COR CASCA DE OVO, ESTRUTURA EM TUBO, MARCA SAO JOSE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	Sala Modular (Campus Camaquã)
<b>405</b>	92181	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA CANHOTO, COR CASCA DE OVO, ESTRUTURA EM TUBO, MARCA SAO JOSE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	Sala Modular (Campus Camaquã)
<b>405</b>	92182	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA CANHOTO, COR CASCA DE OVO, ESTRUTURA EM TUBO, MARCA SAO JOSE	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	Sala Modular (Campus Camaquã)
<b>405</b>	96740	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA DESTRO. PRANCHETA LATERAL E FRONTAL EM MDF18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CASCA DE OVO (BRILHO), PARTE INFERIOR COM DUAS DEMAO DE SELADOR NITRO. ASCENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 12MM. MARCA: BRUFA	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	Sala Modular (Campus Camaquã)



<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	96744	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA DESTRO. PRANCHETA LATERAL E FRONTAL EM MDF18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CASCA DE OVO (BRILHO), PARTE INFERIOR COM DUAS DEMAO DE SELADOR NITRO.ASCENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 12MM. MARCA: BRUFA	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	Sala Modular (Campus Camaquã)
<b>405</b>	96746	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA DESTRO. PRANCHETA LATERAL E FRONTAL EM MDF18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CASCA DE OVO (BRILHO), PARTE INFERIOR COM DUAS DEMAO DE SELADOR NITRO.ASCENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 12MM. MARCA: BRUFA	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	Sala Modular (Campus Camaquã)
<b>405</b>	96749	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA DESTRO. PRANCHETA LATERAL E FRONTAL EM MDF18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CASCA DE OVO (BRILHO), PARTE INFERIOR COM DUAS DEMAO DE SELADOR NITRO.ASCENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 12MM. MARCA: BRUFA	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	Sala Modular (Campus Camaquã)
<b>405</b>	96751	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA DESTRO. PRANCHETA LATERAL E FRONTAL EM MDF18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CASCA DE OVO (BRILHO), PARTE INFERIOR COM DUAS DEMAO DE SELADOR NITRO.ASCENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 12MM. MARCA: BRUFA	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	Sala Modular (Campus Camaquã)





DEPÓSITO ED. FÍSICA	96753	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA DESTRO. PRANCHETA LATERAL E FRONTAL EM MDF18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CASCA DE OVO (BRILHO), PARTE INFERIOR COM DUAS DEMAO DE SELADOR NITRO.ASCENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 12MM. MARCA: BRUFA	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	Sala Modular (Campus Camaquã)
405	96754	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA DESTRO. PRANCHETA LATERAL E FRONTAL EM MDF18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CASCA DE OVO (BRILHO), PARTE INFERIOR COM DUAS DEMAO DE SELADOR NITRO.ASCENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 12MM. MARCA: BRUFA	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	Sala Modular (Campus Camaquã)
DEPÓSITO ED. FÍSICA	96758	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA DESTRO. PRANCHETA LATERAL E FRONTAL EM MDF18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CASCA DE OVO (BRILHO), PARTE INFERIOR COM DUAS DEMAO DE SELADOR NITRO.ASCENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 12MM. MARCA: BRUFA	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	Sala Modular (Campus Camaquã)
ok	96761	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA DESTRO. PRANCHETA LATERAL E FRONTAL EM MDF18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CASCA DE OVO (BRILHO), PARTE INFERIOR COM DUAS DEMAO DE SELADOR NITRO.ASCENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 12MM. MARCA: BRUFA	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	Sala Modular (Campus Camaquã)



<b>405</b>	96767	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA DESTRO. PRANCHETA LATERAL E FRONTAL EM MDF18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CASCA DE OVO (BRILHO), PARTE INFERIOR COM DUAS DEMAO DE SELADOR NITRO.ASCENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 12MM. MARCA: BRUFA	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	Sala Modular (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	96772	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA DESTRO. PRANCHETA LATERAL E FRONTAL EM MDF18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CASCA DE OVO (BRILHO), PARTE INFERIOR COM DUAS DEMAO DE SELADOR NITRO.ASCENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 12MM. MARCA: BRUFA	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	Sala Modular (Campus Camaquã)
<b>405</b>	96773	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA DESTRO. PRANCHETA LATERAL E FRONTAL EM MDF18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CASCA DE OVO (BRILHO), PARTE INFERIOR COM DUAS DEMAO DE SELADOR NITRO.ASCENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 12MM. MARCA: BRUFA	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	Sala Modular (Campus Camaquã)
<b>405</b>	96777	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA DESTRO. PRANCHETA LATERAL E FRONTAL EM MDF18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CASCA DE OVO (BRILHO), PARTE INFERIOR COM DUAS DEMAO DE SELADOR NITRO.ASCENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 12MM. MARCA: BRUFA	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	Sala Modular (Campus Camaquã)



DEPÓSITO ED. FÍSICA	96778	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA DESTRO. PRANCHETA LATERAL E FRONTAL EM MDF18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CASCA DE OVO (BRILHO), PARTE INFERIOR COM DUAS DEMAO DE SELADOR NITRO.ASCENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 12MM. MARCA: BRUFA	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	Sala Modular (Campus Camaquã)
405	96779	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA DESTRO. PRANCHETA LATERAL E FRONTAL EM MDF18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CASCA DE OVO (BRILHO), PARTE INFERIOR COM DUAS DEMAO DE SELADOR NITRO.ASCENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 12MM. MARCA: BRUFA	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	Sala Modular (Campus Camaquã)
DEPÓSITO ED. FÍSICA	96787	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA DESTRO. PRANCHETA LATERAL E FRONTAL EM MDF18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CASCA DE OVO (BRILHO), PARTE INFERIOR COM DUAS DEMAO DE SELADOR NITRO.ASCENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 12MM. MARCA: BRUFA	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	Sala Modular (Campus Camaquã)
405	96793	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA DESTRO. PRANCHETA LATERAL E FRONTAL EM MDF18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CASCA DE OVO (BRILHO), PARTE INFERIOR COM DUAS DEMAO DE SELADOR NITRO.ASCENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 12MM. MARCA: BRUFA	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	Sala Modular (Campus Camaquã)



<b>405</b>	96794	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA DESTRO. PRANCHETA LATERAL E FRONTAL EM MDF18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CASCA DE OVO (BRILHO), PARTE INFERIOR COM DUAS DEMAO DE SELADOR NITRO.ASCENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 12MM. MARCA: BRUFA	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	Sala Modular (Campus Camaquã)
<b>405</b>	96800	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA DESTRO. PRANCHETA LATERAL E FRONTAL EM MDF18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CASCA DE OVO (BRILHO), PARTE INFERIOR COM DUAS DEMAO DE SELADOR NITRO.ASCENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 12MM. MARCA: BRUFA	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	Sala Modular (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	96810	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA DESTRO. PRANCHETA LATERAL E FRONTAL EM MDF18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CASCA DE OVO (BRILHO), PARTE INFERIOR COM DUAS DEMAO DE SELADOR NITRO.ASCENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 12MM. MARCA: BRUFA	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	Sala Modular (Campus Camaquã)
<b>405</b>	96811	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA DESTRO. PRANCHETA LATERAL E FRONTAL EM MDF18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CASCA DE OVO (BRILHO), PARTE INFERIOR COM DUAS DEMAO DE SELADOR NITRO.ASCENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 12MM. MARCA: BRUFA	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	Sala Modular (Campus Camaquã)





<b>405</b>	96812	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA DESTRO. PRANCHETA LATERAL E FRONTAL EM MDF18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CASCA DE OVO (BRILHO), PARTE INFERIOR COM DUAS DEMAO DE SELADOR NITRO.ASCENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 12MM. MARCA: BRUFA	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	Sala Modular (Campus Camaquã)
<b>405</b>	96818	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA DESTRO. PRANCHETA LATERAL E FRONTAL EM MDF18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CASCA DE OVO (BRILHO), PARTE INFERIOR COM DUAS DEMAO DE SELADOR NITRO.ASCENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 12MM. MARCA: BRUFA	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	Sala Modular (Campus Camaquã)
<b>DEPÓSITO ED. FÍSICA</b>	96832	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA DESTRO. PRANCHETA LATERAL E FRONTAL EM MDF18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CASCA DE OVO (BRILHO), PARTE INFERIOR COM DUAS DEMAO DE SELADOR NITRO.ASCENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 12MM. MARCA: BRUFA	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	Sala Modular (Campus Camaquã)
<b>405</b>	96833	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA DESTRO. PRANCHETA LATERAL E FRONTAL EM MDF18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CASCA DE OVO (BRILHO), PARTE INFERIOR COM DUAS DEMAO DE SELADOR NITRO.ASCENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 12MM. MARCA: BRUFA	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	Sala Modular (Campus Camaquã)



<b>405</b>	96834	CARTEIRA UNIVERSITARIA PARA DESTRO. PRANCHETA LATERAL E FRONTAL EM MDF18MM, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMINICO, NA COR CASCA DE OVO (BRILHO), PARTE INFERIOR COM DUAS DEMAO DE SELADOR NITRO.ASCENTO E ENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA 12MM. MARCA: BRUFA	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	Sala Modular (Campus Camaquã)
<b>GARAGEM</b>	99246	CADEIRA PARA ALUNO FIXA TIPO INTERLOCUTOR, ESPALDAR BAIXO. ASSENTO EENCOSTO EM MADEIRA COMPENSADA MULTILAMINADA MOLDADA ANATOMICAMENTE, ESTOFADA COM ESPUMA INJETADA DE ALTA DENSIDADE, ISENTA DE CFC, REVESTIDA EM COURVIN PRETO. MARCA: COPERFLEX	Gabriel Rockenbach de Almeida (CM CM-COEFE)	Sala Modular (Campus Camaquã)
<b>ok</b>	107121	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Diego Rodrigues Pereira (CM CM-CTI)	SALA NOC H (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	107129	MICROCOMPUTADOR, 2 NUCLEOS COM CLOQUE REAL DE NO MÍNIMO 2,93 GHZ COM MEMÓRIA CACHE L2 OU L3 DE 03 MB, 1066 MHZ, RAM DE 4 GB, 1066 MHZ, 8 INTERFACES USB 2.0, LEITOR E GRAVADOR DE CD E DVD. MARCA: POSITIVO INFORMÁTICA	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA NOC H (Camaquã - Prédio H)
<b>711</b>	139078	MICROCOMPUTADOR PC TIPO 3 - RP 2011 COMPUTADOR DE USO GERAL, COM 08 GBYTE DE MEMÓRIA PRINCIPAL, DISCO RÍGIDO DE NO MÍNIMO 500 GBYTE, E DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONFORME NOTA DE EMPENHO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA NOC H (Camaquã - Prédio H)



<b>710</b>	139087	MICROCOMPUTADOR PC TIPO 3 - RP 2011 COMPUTADOR DE USO GERAL, COM 08 GBYTE DE MEMÓRIA PRINCIPAL, DISCO RÍGIDO DE NO MÍNIMO 500 GBYTE, E DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONFORME NOTA DE EMPENHO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA NOC H (Camaquã - Prédio H)
<b>710</b>	139088	MICROCOMPUTADOR PC TIPO 3 - RP 2011 COMPUTADOR DE USO GERAL, COM 08 GBYTE DE MEMÓRIA PRINCIPAL, DISCO RÍGIDO DE NO MÍNIMO 500 GBYTE, E DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONFORME NOTA DE EMPENHO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA NOC H (Camaquã - Prédio H)
<b>710</b>	139093	MICROCOMPUTADOR PC TIPO 3 - RP 2011 COMPUTADOR DE USO GERAL, COM 08 GBYTE DE MEMÓRIA PRINCIPAL, DISCO RÍGIDO DE NO MÍNIMO 500 GBYTE, E DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONFORME NOTA DE EMPENHO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA NOC H (Camaquã - Prédio H)
<b>710</b>	139094	MICROCOMPUTADOR PC TIPO 3 - RP 2011 COMPUTADOR DE USO GERAL, COM 08 GBYTE DE MEMÓRIA PRINCIPAL, DISCO RÍGIDO DE NO MÍNIMO 500 GBYTE, E DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONFORME NOTA DE EMPENHO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA NOC H (Camaquã - Prédio H)
<b>710</b>	139101	MICROCOMPUTADOR PC TIPO 3 - RP 2011 COMPUTADOR DE USO GERAL, COM 08 GBYTE DE MEMÓRIA PRINCIPAL, DISCO RÍGIDO DE NO MÍNIMO 500 GBYTE, E DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONFORME NOTA DE EMPENHO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA NOC H (Camaquã - Prédio H)
<b>710</b>	139105	MICROCOMPUTADOR PC TIPO 3 - RP 2011 COMPUTADOR DE USO GERAL, COM 08 GBYTE DE MEMÓRIA PRINCIPAL, DISCO RÍGIDO DE NO MÍNIMO 500 GBYTE, E DEMAIS ESPECIFICAÇÕES CONFORME NOTA DE EMPENHO	Leonardo Campos Soares (CM CM-CSTADS)	SALA NOC H (Camaquã - Prédio H)



ok	183565	SWITCH DE DISTRIBUIÇÃO TIPO 2: EQUIPAMENTO TIPO SWITCH GIGABIT ETHERNET COM CAPACIDADE DE OPERAÇÃO EM CAMADA 3 DO MODELO OSI. FORNECIDO COM 48 (QUARENTA E OITO) PORTAS 100/1000BASET, CONECTOR RJ-45. FORNECIDO COM 4 SLOTS SFP PARA CONEXÃO DE TRANSCEIVERS SFP COM FIBRAS ÓPTICAS MULTIMODO E MONOMODO. ESTAS PORTAS DEVEM SER DE USO SIMULTÂNEO COM AS PORTAS DO ITEM ANTERIOR. POSSUI 52 PORTAS ATIVAS SIMULTANEAMENTE, NÃO INCLUINDO INTERFACES DE EMPILHAMENTO.	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA NOC H (Camaquã - Prédio H)
ok	244776	Rack aberto de alta densidade com 45U de altura e capacidade acomoda grandes volumes de cabos; Possui portas removíveis, facilitando o acesso durante a montagem ou manutenção; Possui fingers para distribuição horizontal dos patch cords; Largura útil padrão 19" para fixação de equipamentos; Furação intermediária de 1/2 U para maior flexibilidade de montagem; Porta frontal do guia de cabos removível , com fechadura tipo varão; Possui por dois (2) organizadores verticais, cada um, com 45U de altura, 300 mm de largura, 460mm de profundidade. Fabricante Womer, modelo W29.	Marcelo Rios Kwecko (CM CM-COTIN)	SALA NOC H (Camaquã - Prédio H)





<b>ok</b>	244912	Nobreak para rack com potência de saída de 2000VA (1300W); Tensão nominal de entrada e saída de 230 V; Eficiência em carga total de, no mínimo, 92 %. Distorção da tensão de saída inferior a 5 %; Frequência de entrada e saída: 50/60 Hz; Possui no painel frontal, LCD que informe o status do nobreak, como carga e bateria e indicadores On line, troca de bateria e bypass . Compatível com rack de 19" . Certificado RoHS e REACH. Temperatura de operação entre 0 a 40 °C. Umidade Relativa de Operação de 0 a 95 %. Temperatura de armazenamento entre 0 a 40 °C e umidade relativa de armazenamento entre 0 e 95%. Marca: GL POWER. Modelo NXT 420R.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA NOC H (Camaquã - Prédio H)
<b>ok</b>	244913	Nobreak para rack com potência de saída de 2000VA (1300W); Tensão nominal de entrada e saída de 230 V; Eficiência em carga total de, no mínimo, 92 %. Distorção da tensão de saída inferior a 5 %; Frequência de entrada e saída: 50/60 Hz; Possui no painel frontal, LCD que informe o status do nobreak, como carga e bateria e indicadores On line, troca de bateria e bypass . Compatível com rack de 19" . Certificado RoHS e REACH. Temperatura de operação entre 0 a 40 °C. Umidade Relativa de Operação de 0 a 95 %. Temperatura de armazenamento entre 0 a 40 °C e umidade relativa de armazenamento entre 0 e 95%. Marca: GL POWER. Modelo NXT 420R.	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA NOC H (Camaquã - Prédio H)
<b>NOC</b>	85697	MICROCOMPUTADOR AVANÇADO PARA APLICACOES GRAFICAS, INTEL 2,4GHZ, MOUSE ETECLADO USB, MONITOR 19, MARCA LENOVO	Marcelo Rios Kwecko (CM-COTIN)	SALA NOC H (Camaquã - Prédio H)

# Documento Digitalizado Público

## Relatório de conferência do inventário

**Assunto:** Relatório de conferência do inventário  
**Assinado por:** Atila Paiva  
**Tipo do Documento:** Documento  
**Situação:** Finalizado  
**Nível de Acesso:** Público  
**Tipo do Conferência:** Cópia Simples

Documento assinado eletronicamente por:

■ **Atila Lucas Paiva, ASSISTENTE EM ADMINISTRACAO**, em 02/08/2022 18:03:29.

Este documento foi armazenado no SUAP em 02/08/2022. Para comprovar sua integridade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifsul.edu.br/verificar-documento-externo/> e forneça os dados abaixo:

**Código Verificador:** 391533

**Código de Autenticação:** 1679af4114



---

## Inventário 2021 - IFSul Câmpus Camaquã

1 mensagem

---

**Atila Lucas Paiva** <atilapaiva@ifsul.edu.br>

2 de agosto de 2022 18:00

Para: Coordenadoria de Almoxarifado e Patrimônio Campus Camaquã <cm-coap@ifsul.edu.br>

Boa tarde Dani,

Encaminho planilha de conferência do inventário 2021 realizado pela comissão.

Átila Paiva  
Ass. Administração  
IFSul - Câmpus Camaquã



**Relatório para Comissão - CONFERÊNCIA.xls**

1275K

# Documento Digitalizado Público

## Comprovante de envio da planilha de conferência do inventário

**Assunto:** Comprovante de envio da planilha de conferência do inventário  
**Assinado por:** Atila Paiva  
**Tipo do Documento:** Documento  
**Situação:** Finalizado  
**Nível de Acesso:** Público  
**Tipo do Conferência:** Cópia Simples

Documento assinado eletronicamente por:

■ **Atila Lucas Paiva, ASSISTENTE EM ADMINISTRACAO**, em 02/08/2022 18:05:06.

Este documento foi armazenado no SUAP em 02/08/2022. Para comprovar sua integridade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifsul.edu.br/verificar-documento-externo/> e forneça os dados abaixo:

**Código Verificador:** 391534

**Código de Autenticação:** 9818ca659e





INSTITUTO FEDERAL SUL-RIO-GRANDENSE

**Da: Comissão Nomeada pela Portaria n.º 565/2022**

**Ao: Setor de Patrimônio do Câmpus Camaquã**

**Assunto: Assinatura Relatório Inventário Anual de Bens Permanentes 2021**

A Comissão de Inventário Anual de Bens Permanentes do(a) Câmpus Camaquã, instituída através da Portaria nº 565/2022, assina através deste documento o relatório referente à conferência patrimonial realizada nas dependências do Câmpus Camaquã no que tange ao exercício de 2021.

Documento assinado eletronicamente por:

- **Roberto Hartwig Oswald**, COORDENADOR - FUC1 - CM-CTEC, em 03/08/2022 11:42:36.
- **Leonardo Campos Soares**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 03/08/2022 11:13:36.
- **Martimiano Krusciel de Moraes**, COORDENADOR - FUC0001 - CM-CTAI, em 03/08/2022 10:30:41.
- **Diego Rodrigues Pereira**, COORDENADOR - FUC1 - CM-CTI, em 03/08/2022 09:22:28.
- **Cristiano Centeno Specht**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 03/08/2022 09:15:27.
- **Tiago Vidal Medeiros**, TECNICO EM ASSUNTOS EDUCACIONAIS, em 03/08/2022 08:56:47.
- **Cristina Santana da Silva**, ASSISTENTE EM ADMINISTRACAO, em 03/08/2022 08:47:48.
- **Graziele Fagundes Rosales**, COORDENADOR - FG1 - CM-GABDIR, em 02/08/2022 19:30:14.
- **Atila Lucas Paiva**, ASSISTENTE EM ADMINISTRACAO, em 02/08/2022 18:08:18.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 02/08/2022. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifsul.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

**Código Verificador:** 175275

**Código de Autenticação:** 04eba7b4b2





Instituto Federal Sul-rio-grandense  
**Balancete de Elemento de Despesa Material Permanente**

Unidade Organizacional: CM  
Período: 01/01/2021 até 31/12/2021

Cod.	Plano Contábil	Nome	Anterior	Aquisições	Doações	Transf. Entrada	Baixas	Transf. Saída	Total
04	12.311.01.01	APARELHOS DE MEDICAO E ORIENTACAO	342.743,50	14.387,40	0,0	0,0	0,0	0,0	357.130,90
06	12.311.01.02	APARELHOS E EQUIPAMENTOS DE COMUNICACAO	19.834,95	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	19.834,95
08	12.311.01.03	APAR. EQUIP. UTENS. MED., ODONT, LABOR. HOSPIT.	101.305,92	10.667,21	0,0	0,0	0,0	0,0	111.973,13
10	12.311.01.04	APARELHOS E EQUIP. P/ ESPORTES E DIVERSOES	76.080,87	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	76.080,87
24	12.311.01.05	EQUIPAMENTO DE PROTECAO, SEGURANCA E SOCORRO	75.051,42	1.866,67	0,0	0,0	0,0	0,0	76.918,09
28	12.311.01.06	MAQUINAS E EQUIPAM. DE NATUREZA INDUSTRIAL	20.107,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	20.107,00
30	12.311.01.07	MAQUINAS E EQUIPAMENTOS ENERGETICOS	168.112,83	294.313,60	0,0	54,96	0,0	0,0	462.481,39
32	12.311.01.08	MAQUINAS E EQUIPAMENTOS GRAFICOS	148,75	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	148,75
38	12.311.01.09	MAQ., FERRAMENTAS E UTENSILIOS DE OFICINA	252.266,25	63.900,00	0,0	0,0	0,0	0,0	316.166,25
49	12.311.01.11	EQUIPAMENTO E MATERIAL SIGILOSO E RESERVADO	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
57	12.311.01.12	EQUIPAMENTOS, PEÇAS E ACESSORIOS PARA AUTOMOVEIS	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
60	12.311.01.13	EQUIPAMENTOS, PECAS E ACESSORIOS MARITIMOS	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
54	12.311.01.14	EQUIPAMENTOS, PECAS E ACESSORIOS AERONAUTICOS	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
56	12.311.01.15	EQUIPAMENTOS, PECAS E ACES. DE PROTECAO AO VOO	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
58	12.311.01.16	EQUIPAMENTOS DE MERGULHO E SALVAMENTO	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
89	12311.01.17	EQUIPAMENTOS SOB. DE MAQ. MOTOR. DE NAVIOS DA ESQUADRA	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
22	12.311.01.18	EQUIPAMENTOS DE MANOBRA E PATRULHAMENTO	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
83	12.311.01.19	EQUIPAMENTOS E SISTEMA DE PROT. VIG. AMBIENTAL	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
40	12.311.01.20	MAQUINAS E EQUIPAMENTOS AGRIC. E RODOVIARIOS	5.770,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5.770,00
39	12.311.01.21	EQUIP. E UTENSILIOS HIDRAULICOS E ELETRICOS	9.265,86	9.200,00	0,0	0,0	0,0	9.200,00	9.265,86
34	12.311.01.25	MAQUINAS, UTENSILIOS E EQUIPAMENTOS DIVERSOS	610.873,43	35.029,16	385,00	0,0	0,0	0,0	646.287,59

Cod.	Plano Contábil	Nome	Anterior	Aquisições	Doações	Transf. Entrada	Baixas	Transf. Saída	Total
35	12.311.02.01	MATERIAL DE TIC (PERMANENTE)	2.153.730,64	0,0	0,0	0,0	3.100,00	0,0	2.150.630,64
37	12.311.02.01	EQUIPAMENTOS DE TIC - ATIVOS DE REDE	6.912,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6.912,00
41	12.311.02.01	EQUIPAMENTOS DE TIC - COMPUTADORES	18.340,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	18.340,00
43	12.311.02.01	EQUIPAMENTOS DE TIC - SERVIDORES/STORAGE	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
45	12.311.02.01	EQUIPAMENTOS DE TIC - IMPRESSORAS	12.575,45	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	12.575,45
47	12.311.02.01	EQUIPAMENTOS DE TIC - TELEFONIA	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
12	12.311.03.01	APARELHOS E UTENSILIOS DOMESTICOS	98.261,09	2.212,38	0,0	0,0	0,0	0,0	100.473,47
36	12.311.03.02	MAQUINAS, INSTALACOES E UTENS. DE ESCRITORIO	9.260,54	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9.260,54
42	12.311.03.03	MOBILIARIO EM GERAL	1.382.269,56	34.493,59	0,0	0,0	0,0	0,0	1.416.763,15
16	12311.04.01	BANDEIRAS, FLANELAS E INSIGNIAS	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
18	12.311.04.02	COLECOES E MATERIAIS BIBLIOGRAFICOS	238.660,84	6.171,51	0,0	0,0	0,0	0,0	244.832,35
19	12.311.04.03	DISCOTECAS E FILMOTECAS	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
26	12311.04.04	INSTRUMENTOS MUSICAIS E ARTISTICOS	7.698,84	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7.698,84
33	12.311.04.05	EQUIPAMENTOS PARA AUDIO, VIDEO E FOTO	209.477,79	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	209.477,79
44	12.311.04.06	OBRAS DE ARTE E PECAS PARA EXPOSICAO	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
48	12.311.05.01	VEICULOS DIVERSOS	19.581,68	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	19.581,68
50	12.311.05.02	VEICULOS FERROVIARIOS	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
52	12.311.05.03	VEICULOS DE TRACAO MECANICA	706.589,35	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	706.589,35
53	12.311.05.04	CARROS DE COMBATE	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
02	12.311.05.05	AERONAVES	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
20	12.311.05.06	EMBARCACOES	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
96	12311.07.03	EQUIPAMENTO E MATERIAL PERMANENTE - PAG. ANTECIPADO	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
46	12.311.10.00	SEMOVENTES E EQUIPAMENTOS DE MONTARIA	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
14	12.311.99.00	ARMAMENTOS	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
84	12311.99.03	INTEGRACAO DADOS ESTADOS E MUNICIPIOS - SAFEM	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
13	12.311.99.04	ARMAZENS ESTRUTURAIS - COBERTURAS DE LONA	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
10.729.922	12.311.99.07	BENS NÃO LOCALIZADOS	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
98	12311.99.08	OUTROS - RESTOS A PAGAR	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
51	12.311.99.09	PECAS NAO INCORPORAVEIS A IMOVEIS	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
87	12311.99.10	MATERIAL DE CONSUMO DE USO DURADOURO	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
99	12311.99.99	EQUIPAMENTOS E MATERIAL PERMANENTE	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Cod.	Plano Contábil	Nome	Anterior	Aquisições	Doações	Transf. Entrada	Baixas	Transf. Saída	Total
-	-	Todos os Elementos de Despesa	6.544.918,56	472.241,52	385,0	54,96	3.100,0	9.200,0	7.005.300,04

Esse documento foi assinado digitalmente por meio de login e senha.



# Documento Digitalizado Público

## Balancete de Elemento de Despesa Material Permanente - 2021

**Assunto:** Balancete de Elemento de Despesa Material Permanente - 2021  
**Assinado por:** Daniela Magalhaes  
**Tipo do Documento:** Documento  
**Situação:** Finalizado  
**Nível de Acesso:** Público  
**Tipo do Conferência:** Documento Original

Documento assinado eletronicamente por:

■ **Daniela Vieira Magalhaes dos Santos, COORDENADOR - FG2 - CM-COAP**, em 03/08/2022 12:11:45.

Este documento foi armazenado no SUAP em 03/08/2022. Para comprovar sua integridade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifsul.edu.br/verificar-documento-externo/> e forneça os dados abaixo:

**Código Verificador:** 391903

**Código de Autenticação:** 3fc114de93





**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL**

**Instituto Federal Sul-rio-grandense**

## Despacho:

Encaminho processo de Inventário de Bens Permanentes do Câmpus Camaquã 2021 para que seja anexado o balancete do SIAFI e seja realizada a conciliação entre as contas contábeis do SUAP e do SIAFI.

Despacho assinado eletronicamente por:

- Daniela Vieira Magalhaes dos Santos, Daniela Vieira Magalhaes dos Santos - COORDENADOR - FG0002 - CM-COAP, CM-COAP, em 03/08/2022 12:14:06.

\_\_\_ SIAFI2021-CONTABIL-DEMONSTRA-BALANCETE (BALANCETE CONTABIL)\_\_\_\_\_

03/08/2022 15.39 SALDOS DIFERENTE DE ZERO USUARIO: PERSIDA

UG : 151878 - INST.FED.SUL-RIO-GRANDENSE/CAMPUS CAMAQUA TELA: 1

GESTAO : 26436 - INST.FED.DE EDUC.,CIE.E TEC.SUL-RIO-GR CONF. SEM RESTRICAO

DEZEMBRO DE 2021 - ENCERRADO POSICAO ATE O MES 25JAN2022 AS 00:43

SALDO EXERC ANT. MOVIMENTO DEVEDOR MOVIMENTO CREDOR SALDO ATUAL R\$

-----GLOBAL (REAL+OUTRAS MOEDAS) EM REAL

1.2.3.1.1.00.00	BENS MOVEIS - CONSOLIDACAO			
6666019,38		680923,42	341642,76	7005300,04 D
1.2.3.1.1.01.00	MAQUINAS, APARELHOS, EQUIPAMENTO E FERRAMENTA			
1681560,78		429804,00	9200,00	2102164,78 D
1.2.3.1.1.01.01	APARELHOS DE MEDICAO E ORIENTACAO			
342743,50		14387,40	0,00	357130,90 D
1.2.3.1.1.01.02	APARELHOS E EQUIPAMENTOS DE COMUNICACAO			
19834,95		0,00	0,00	19834,95 D
1.2.3.1.1.01.03	EQUIPAM/UTENSILIOS MEDICOS,ODONTO,LAB E HOSP			
101305,92		10667,21	0,00	111973,13 D
1.2.3.1.1.01.04	APARELHO E EQUIPAMENTO P/ESPORTES E DIVERSOES			
76080,87		0,00	0,00	76080,87 D
1.2.3.1.1.01.05	EQUIPAMENTO DE PROTECAO, SEGURANCA E SOCORRO			
75051,42		1866,67	0,00	76918,09 D

CONTINUA...

PF1=AJUDA PF3=SAI PF4=CONRAZAO PF6=REST.CONT PF7=RECUA PF8=AVANCA PF12=RET

\_\_\_ SIAFI2021-CONTABIL-DEMONSTRA-BALANCETE (BALANCETE CONTABIL)\_\_\_\_\_

03/08/2022 15.39 SALDOS DIFERENTE DE ZERO USUARIO: PERSIDA

UG : 151878 - INST.FED.SUL-RIO-GRANDENSE/CAMPUS CAMAQUA TELA: 2

GESTAO : 26436 - INST.FED.DE EDUC.,CIE.E TEC.SUL-RIO-GR CONF. SEM RESTRICAO

DEZEMBRO DE 2021 - ENCERRADO POSICAO ATE O MES 25JAN2022 AS 00:43

SALDO EXERC ANT. MOVIMENTO DEVEDOR MOVIMENTO CREDOR SALDO ATUAL R\$

-----GLOBAL (REAL+OUTRAS MOEDAS) EM REAL

1.2.3.1.1.01.06	MAQUINAS E EQUIPAMENTOS INDUSTRIAIS			
20107,00		0,00	0,00	20107,00 D
1.2.3.1.1.01.07	MAQUINAS E EQUIPAMENTOS ENERGETICOS			
168112,83		294368,56	0,00	462481,39 D
1.2.3.1.1.01.08	MAQUINAS E EQUIPAMENTOS GRAFICOS			
148,75		0,00	0,00	148,75 D
1.2.3.1.1.01.09	MAQUINAS, FERRAMENTAS E UTENSILIOS DE OFICINA			
252266,25		63900,00	0,00	316166,25 D
1.2.3.1.1.01.20	MAQUINAS E UTENSILIOS AGROPECUARIO/RODOVIARIO			
5770,00		0,00	0,00	5770,00 D
1.2.3.1.1.01.21	EQUIPAMENTOS HIDRAULICOS E ELETRICOS			
9265,86		9200,00	9200,00	9265,86 D
1.2.3.1.1.01.25	MAQUINAS, UTENSILIOS E EQUIPAMENTOS DIVERSOS			
610873,43		35414,16	0,00	646287,59 D

CONTINUA...

PF1=AJUDA PF3=SAI PF4=CONRAZAO PF6=REST.CONT PF7=RECUA PF8=AVANCA PF12=RET

\_\_\_ SIAFI2021-CONTABIL-DEMONSTRA-BALANCETE (BALANCETE CONTABIL)\_\_\_\_\_

03/08/2022 15.39 SALDOS DIFERENTE DE ZERO USUARIO: PERSIDA  
 UG : 151878 - INST.FED.SUL-RIO-GRANDENSE/CAMPUS CAMAQUA TELA: 3  
 GESTAO : 26436 - INST.FED.DE EDUC.,CIE.E TEC.SUL-RIO-GR CONF. SEM RESTRICAO  
 DEZEMBRO DE 2021 - ENCERRADO POSICAO ATE O MES 25JAN2022 AS 00:43  
 SALDO EXERC ANT. MOVIMENTO DEVEDOR MOVIMENTO CREDOR SALDO ATUAL R\$  
 -----GLOBAL (REAL+OUTRAS MOEDAS) EM REAL

1.2.3.1.1.02.00	BENS DE INFORMATICA			
2191558,09		0,00	3100,00	2188458,09 D
1.2.3.1.1.02.01	EQUIP DE TECNOLOG DA INFOR E COMUNICACAO/TIC			
2191558,09		0,00	3100,00	2188458,09 D
1.2.3.1.1.03.00	MOVEIS E UTENSILIOS			
1489791,19		36705,97	0,00	1526497,16 D
1.2.3.1.1.03.01	APARELHOS E UTENSILIOS DOMESTICOS			
98261,09		2212,38	0,00	100473,47 D
1.2.3.1.1.03.02	MAQUINAS E UTENSILIOS DE ESCRITORIO			
9260,54		0,00	0,00	9260,54 D
1.2.3.1.1.03.03	MOBILIARIO EM GERAL			
1382269,56		34493,59	0,00	1416763,15 D
1.2.3.1.1.04.00	MATER CULTURAL, EDUCACIONAL E DE COMUNICACAO			
455837,47		6171,51	0,00	462008,98 D

CONTINUA...

PF1=AJUDA PF3=SAI PF4=CONRAZAO PF6=REST.CONT PF7=RECUA PF8=AVANCA PF12=RET

\_\_\_ SIAFI2021-CONTABIL-DEMONSTRA-BALANCETE (BALANCETE CONTABIL)\_\_\_\_\_

03/08/2022 15.39 SALDOS DIFERENTE DE ZERO USUARIO: PERSIDA  
 UG : 151878 - INST.FED.SUL-RIO-GRANDENSE/CAMPUS CAMAQUA TELA: 4  
 GESTAO : 26436 - INST.FED.DE EDUC.,CIE.E TEC.SUL-RIO-GR CONF. SEM RESTRICAO  
 DEZEMBRO DE 2021 - ENCERRADO POSICAO ATE O MES 25JAN2022 AS 00:43  
 SALDO EXERC ANT. MOVIMENTO DEVEDOR MOVIMENTO CREDOR SALDO ATUAL R\$  
 -----GLOBAL (REAL+OUTRAS MOEDAS) EM REAL

1.2.3.1.1.04.02	COLECOES E MATERIAIS BIBLIOGRAFICOS			
238660,84		6171,51	0,00	244832,35 D
1.2.3.1.1.04.04	INSTRUMENTOS MUSICAIS E ARTISTICOS			
7698,84		0,00	0,00	7698,84 D
1.2.3.1.1.04.05	EQUIPAMENTOS PARA AUDIO, VIDEO E FOTO			
209477,79		0,00	0,00	209477,79 D
1.2.3.1.1.05.00	VEICULOS			
726171,03		0,00	0,00	726171,03 D
1.2.3.1.1.05.01	VEICULOS EM GERAL			
19581,68		0,00	0,00	19581,68 D
1.2.3.1.1.05.03	VEICULOS DE TRACAO MECANICA			
706589,35		0,00	0,00	706589,35 D
1.2.3.2.0.00.00	BENS IMOVEIS			
8358502,87		66205,40	0,00	8424708,27 D

CONTINUA...

PF1=AJUDA PF3=SAI PF4=CONRAZAO PF6=REST.CONT PF7=RECUA PF8=AVANCA PF12=RET

# Documento Digitalizado Público

## BALANCETE BENS MOVEIS (123110000) UNIDADE 151878/26436 EXERCICIO 2021.

**Assunto:** BALANCETE BENS MOVEIS (123110000) UNIDADE 151878/26436 EXERCICIO 2021.

**Assinado por:** Persida Silva

**Tipo do Documento:** Formulários PROAP/CCONT

**Situação:** Finalizado

**Nível de Acesso:** Público

**Tipo do Conferência:** Documento Original

Documento assinado eletronicamente por:

■ **Persida Pereira da Silva, TECNICO EM CONTABILIDADE**, em 03/08/2022 15:44:49.

Este documento foi armazenado no SUAP em 03/08/2022. Para comprovar sua integridade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifsul.edu.br/verificar-documento-externo/> e forneça os dados abaixo:

**Código Verificador:** 392132

**Código de Autenticação:** 4a172455ac





**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL**

**Instituto Federal Sul-rio-grandense**

## Despacho:

Balancete anexado; contas conciliadas; em conformidade. Apontamentos: não há.

Despacho assinado eletronicamente por:

- Persida Pereira da Silva, Persida Pereira da Silva - TECNICO EM CONTABILIDADE, CM-COCAF, em 03/08/2022 15:51:33.



**INSTITUTO FEDERAL SUL-RIO-GRANDENSE**

# BENS PERMANENTES CÂMPUS CAMAQUÃ EXERCÍCIO 2021

## RESUMO DE VALORES

(Valores expressos em Reais)

01. Saldo do Exercício Anterior	R\$ 6.544.918,56
02. Incorporação no Exercício	R\$ 472.681,48
02.01. Da Execução Orçamentária	R\$ 472.241,52
02.02. Da Execução Extra Orçamentária	R\$ 385,00
02.03. Transferências de entrada	R\$ 54,96
03. Desincorporações	R\$ 12.300,00
03.01. Transferências de saída	R\$ 9.200,00
03.02. Baixa de Bens	R\$ 3.100,00
TOTAL EM 31/12/2021	R\$ 7.005.300,04

## RESUMO DE BENS

01. Quantitativo de bens permanentes existentes na unidade em 31/12/2021	9.384
02. Quantitativo de bens encontrados durante o processo de Inventário de Bens Permanentes 2021	9.384
03. Quantitativo de bens não encontrados durante o processo de Inventário de Bens Permanentes 2021 (caso bens não tenham sido encontrados)	0
04. Quantitativo de bens sem placas patrimoniais existentes na unidade de acordo com o Inventário de Bens Permanentes 2021 (casos existam bens que não foram tombados)	67



Documento assinado eletronicamente por:

- **Daniela Vieira Magalhaes dos Santos**, COORDENADOR - FG0002 - CM-COAP, em 04/08/2022 08:21:03.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 03/08/2022. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifsul.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

**Código Verificador:** 175559

**Código de Autenticação:** 77df245aee





INSTITUTO FEDERAL SUL-RIO-GRANDENSE

**Da: Coordenaria de Patrimônio do Câmpus Camaquã**

**Ao: Diretor Gabriel Rockenbach de Almeida**

**Assunto: Inventário de Bens Permanentes do Câmpus Camaquã 2021**

Apresentamos a Vossa Senhoria o Inventário Anual de Bens Permanentes referente ao exercício de 2021, realizado pela Comissão de Inventário Anual de Bens Permanentes, designada pela Portaria nº 565/2022.

Foram cadastrados todos os bens inventariáveis incorporados ao patrimônio do Câmpus/Reitoria no decorrer do ano de 2021 que, somados aos já existentes, alteraram seu valor histórico para R\$ 7.005.300,04 (sete milhões, cinco mil e trezentos reais e quatro centavos), conforme demonstrativo anexado.

Atenciosamente,

Documento assinado eletronicamente por:

▪ **Daniela Vieira Magalhaes dos Santos**, COORDENADOR - FG0002 - CM-COAP, em 04/08/2022 08:26:19.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 03/08/2022. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifsul.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

**Código Verificador:** 175582

**Código de Autenticação:** 7a5d57bb97





**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL**

**Instituto Federal Sul-rio-grandense**

## Despacho:

Encaminho Processo para ciência do Diretor Gabriel Rockenbach de Almeida. Após ciência, favor reencaminhar processo à COAP.

Despacho assinado eletronicamente por:

- Daniela Vieira Magalhaes dos Santos, Daniela Vieira Magalhaes dos Santos - COORDENADOR - FG0002 - CM-COAP, CM-COAP, em 04/08/2022 08:30:56.



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL**

**Instituto Federal Sul-rio-grandense**

## Despacho:

Ciente.

Despacho assinado eletronicamente por:

- Gabriel Rockenbach de Almeida, Gabriel Rockenbach de Almeida - DIRETOR GERAL - CD0002 - CM-DIRGER, CM-DIRGER, em 04/08/2022 10:30:13.



## TERMO DE FINALIZAÇÃO DO PROCESSO

### DADOS DO PROCESSO

**Número Processo:** 23339.000432.2022-18  
**Sector de Finalização do Processo:** CM-COAP  
**Data/Hora Finalização do Processo:** 04/08/2022 10:43:54

### DADOS DO USUÁRIO

**Nome:** Daniela Vieira Magalhaes dos Santos  
**Matrícula SIAPE:** 2143385  
**Cargo:** ASSISTENTE EM ADMINISTRACAO (PCIFE) - 701200  
**Lotação:** CM-CORAC  
**Exercício:** CM-COAP

### Justificativa

Finalizado.

Este documento foi emitido pelo SUAP e validado por :

**Daniela Magalhaes**